

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
*****	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 141,160	289,030	223	317	713	15015	199647
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	6	33	-2,25	-6	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	0	5	-1,25	-25	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	16	0,00	0	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	3	4	2,00	7	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	3	5	1,75	4	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	7	-0,75	-4	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>14</b>	<b>61</b>	<b>-1,25</b>	<b>-1</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: Aeb dcacaedabcCbeacBceAacbebcbaebcEbabce

Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: AdbceabebcaceadbBAde

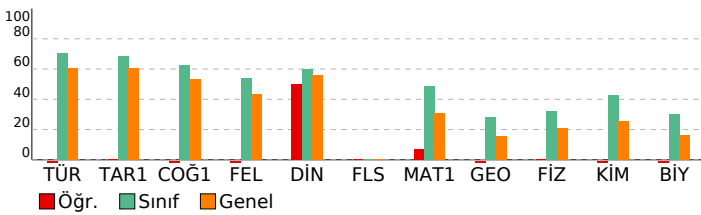
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACEDDCD

TYT Matematik: a D B b e C a d

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDCDEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: deAc d c a e

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECCDDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
<b>Türkçe</b>	1	0	1 0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	2 0
Cümlede Kavramlar	1	0	0 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Filiiller - Karma	1	0	1 0
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	4 20
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	4 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	7 22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1 0
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1 0
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1 0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1 0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1 0
<b>Felsefe</b>	1	0	1 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1 0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1 0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
<b>Matematik-1</b>	1	0	0 0
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	1 0
Karışım Problemleri	4	1	0 25
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>	1	0	1 0
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	1 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
<b>Fizik</b>	1	0	0 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	1	0	1 0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ADA AŞCIOĞLU	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 312,053	289,030	141	199	408	6059	74979

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	12	22,00	55	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	2	10,50	53	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	20	4	19,00	63	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	23	5	21,75	54	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	5	-1,25	-21	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	9	2,75	14	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>64</b>	<b>28</b>	<b>57,00</b>	<b>48</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

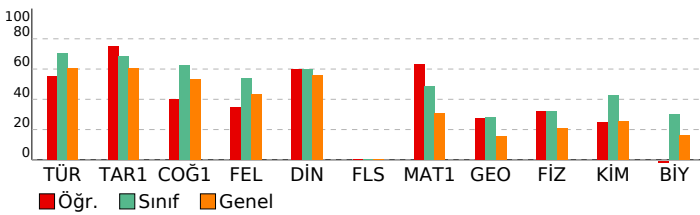
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	acdDAeCBC AD CaCCaaAECEABCeEeEAEDbEEdED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal	ABAbAED BBa E CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	E D CEbCeC BBEDcCCD ECBDC DcE b A E
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECBDEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	cdCeCA DA d e dbEE
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	0 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	0 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	0	0 0
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	1 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	1 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	0 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ADA EVRİM KESER	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 276,851	289,030	188	259	543	9068	113707

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	10	25,50	64	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	9	4	8,00	27	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	10	4	9,00	23	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	0	3	-0,75	-4	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>51</b>	<b>23</b>	<b>45,25</b>	<b>38</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

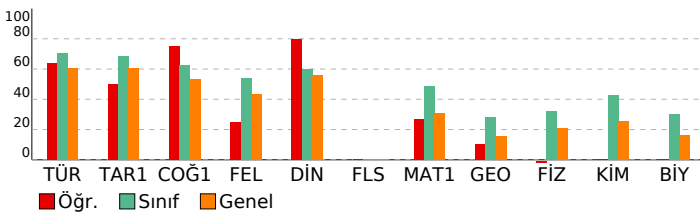
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABbBdDCeCD aCbD CCEDEBCABAEBaAbDEAcDCEea
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECE

TYT Sosyal	AcbaAEdEeDCBaDc BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CEDc EB B D E da a C E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	d ed
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4 56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	1 0
Sayı Problemleri	4	1	1 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	0 25
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 0 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ADA ŞİMAL KARABULUT	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 383,508	289,030	55	84	158	1688	22321

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	20	4	19,00	63	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	2	2,50	25	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	23	6	21,50	54	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	0	5,00	83	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	3	12,25	61	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	85	17	80,75	67	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

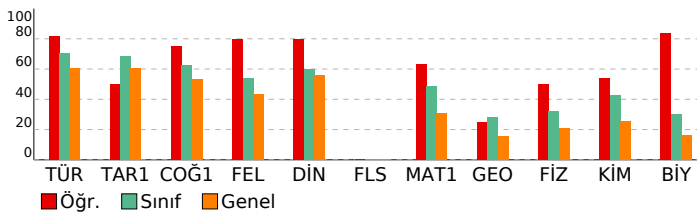
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABA bDCACaBDCBCDCCEdCBcDBAEeCAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADACCBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	AcEAdEdEdEBBA B BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik	d CgD DE aEBC DCEDaECD BCCDB E E aAcE
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	Cdc ECECAcDA CDD DC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	0 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	1 0
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	1 0
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	1 0
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	1 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ADEM EFE DEMİR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 285,049	289,030	172	241	506	8352	103967
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	------	--------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

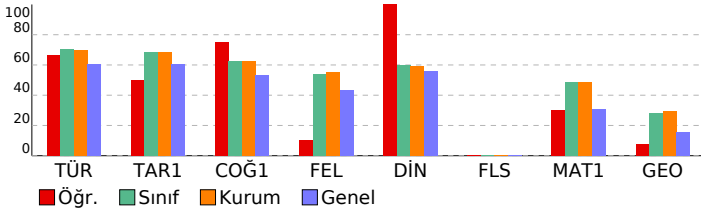
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	6	26,50	66	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	9	0	9,00	30	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	10	1	9,75	24	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>51</b>	<b>12</b>	<b>48,00</b>	<b>40</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBaDdDCA D DCBC CCEbEBCABAb AEDEAE Ceb
Cevap Anahtarı	B ABABADCAcDdBDCBCDCEDEBcBAEBcAEDeAEDCEDE

TYT Sosyal	dcEAAEdaEdEb cDBACE
Cevap Anahtarı	B ABEEAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	BCED E C ED D c E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDCEDEDECCDBCCDBEDECEBEACBC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisimler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET KANTEKİN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 313,733	289,030	140	198	406	5919	73323
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	10	25,50	64	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	9	6,75	34	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	14	3	13,25	44	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	15	4	14,00	35	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	5	10,75	54	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>64</b>	<b>28</b>	<b>57,00</b>	<b>48</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

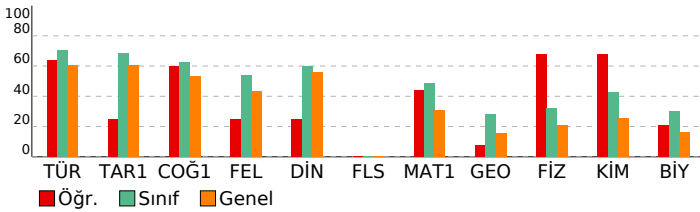
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcAdcBCBCD EBCeCCBaAcCbAdabEaEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCDBAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal	bcAcAe E DBBaaceadeB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD aEBAdC BB ED CC e C E c
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEC CAaDAaEa Ce ebCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	4	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
AHMET SEYFİ ALTINAY			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 341,417	289,030	104	142	303	3923	49424
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	20	6	18,50	62	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	3	3,25	33	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	24	9	21,75	54	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	6	-0,50	-7	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	6	-0,50	-7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	4	14	0,50	3	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>76</b>	<b>35</b>	<b>67,25</b>	<b>56</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

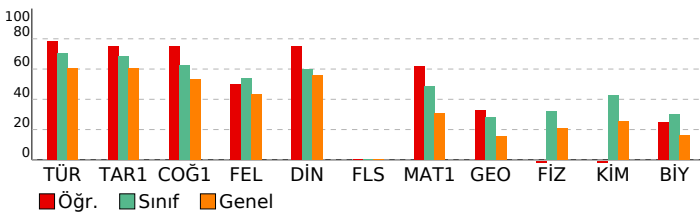
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABAdbDcCeDdCcdCcCEDEBCABAEBaAEDEAEDECEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAdEDBcDBBaaCaDBeCE  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: BCEDEcaEaB BCDCEc aCDDBCcDBa cec EACB  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: bdAedecdbEbdadC D ea  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	0	1	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET TEKŞUT	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 325,089	289,030	122	170	356	5045	62930
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	3	12,25	61	▲ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	12	0	12,00	40	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	13	1	12,75	32	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	7	4	6,00	30	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>15</b>	<b>61,25</b>	<b>51</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▲ 49,80

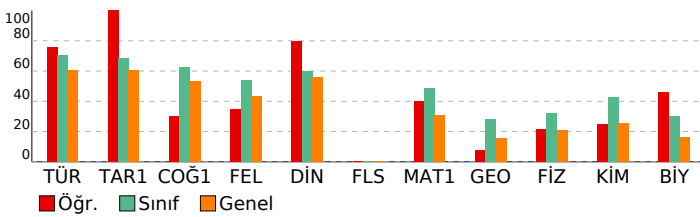
Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABcedDC CDBDCBCcCCEDceCABAEBCAEDEAEeCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAEEce DaB B BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	BCEDA BE CED D B d E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDCDDCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	Cb E c cDA eD DC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
AHSEN SARIKAYA			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 402,598	289,030	34	57	100	978	13461
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	6	31,50	79	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	24	2	23,50	78	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	30	3	29,25	73	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	14	6	12,50	63	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>92</b>	<b>19</b>	<b>87,25</b>	<b>73</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

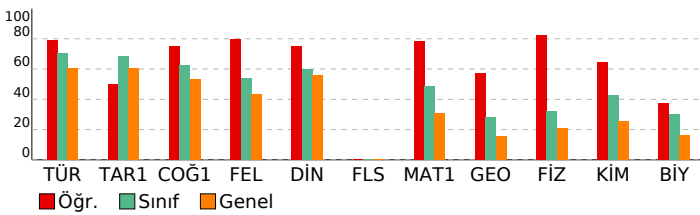
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABCdeDCACBDDBCcCC eEBCABAEBCAEDEAEDECEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABaAdEdEeDBBA BDBACa  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEdC E BEBCD CEDECEDECCDBE ECE a CBC  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDCDECEDECCDBEDECEBEACBC

TYT Fen: CCAeECECceDACEeDDCee  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
Türkçe		1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	1	1	50
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Fillisiler - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
Tarih-1		1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
Coğrafya-1		1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefe		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.		1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız		1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi		1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
Matematik-1		1	1	0	100
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	0	0	0
Kökü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	0	0	0
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	1	0	100
Karışım Problemleri		4	4	0	100
Sayma Yöntemleri		1	0	1	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	1	0	100
Geometri		1	1	0	100
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği		1	1	0	100
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	1	0	100
Paralelkenar		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	1	0	100
Prizmalar		2	1	1	50

TYT Fen		S	D	Y	B%
Fizik		1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Ses Dalgası		1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.		1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	1	0	100
Kimya		1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AKİF BAKTİR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 257,403	289,030	204	284	600	10695	136848
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

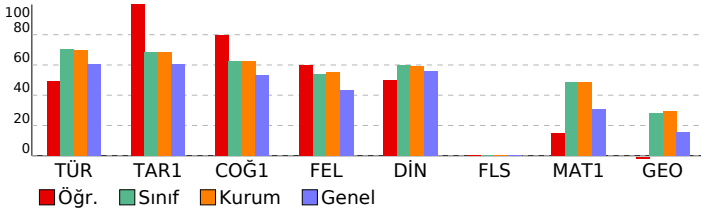
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	13	19,75	49	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	6	6	4,50	15	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	6	7	4,25	11	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>44</b>	<b>22</b>	<b>38,50</b>	<b>32</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	AcBBeDC D aeed CCEDcdCABAEeCAEDEAEaCEba
Cevap Anahtarı	B ABABADcACdBDCBCDCEDEBcCABAEBcCAEDEAEaCEba

TYT Sosyal	ABEAED EDBB BbBeCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	C e D DEBbde a D a
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBCCDBEDECEBEACBC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
<b>Türkçe</b>	1	0	1 0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3 67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
<b>Matematik-1</b>	1	0	0 0
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Örnekler ve Bileşik Örnekler	1	0	1 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	1 0
Sayı Problemleri	4	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	0	1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>ORJİNAL TG TYT 1</b>
<b>İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ</b>	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALANU ALHAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 245,554	289,030	208	290	628	11617	150412
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

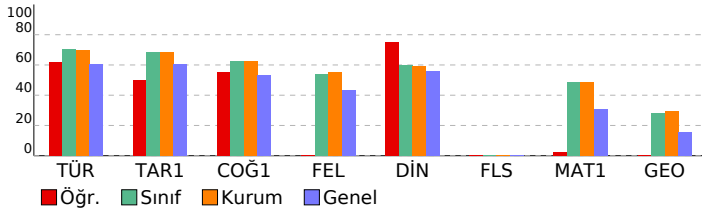
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	5	24,75	62	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	4	9,00	45	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	1	1	0,75	3	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	1	1	0,75	2	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>10</b>	<b>34,50</b>	<b>29</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	AcAB D A D C cC EDE CABAEeCAEDEAEbeEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADACACBDCBCDCCEDEBECABAEBCAEEAEDCEDE

TYT Sosyal	AcEAceDd D DBGCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	E e
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEBEBECDDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	0	1	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filimsiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Uç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	0	1	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Örnekler ve Bileşik Örnekler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ALİ EMRE EDİZER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 306,516	289,030	149	209	425	6503	80382
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	6	31,50	79	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	7	8,25	41	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	12	9	9,75	33	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	2	0,50	5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	13	11	10,25	26	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	5	0,75	11	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	5	-0,25	-4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	8	12	5,00	25	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>64</b>	<b>36</b>	<b>55,00</b>	<b>46</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

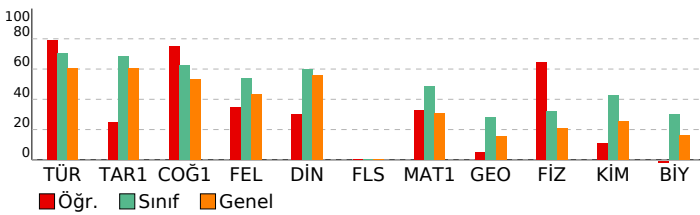
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAeDAeCBcC DcBCDCCBDAECCABCcEBeAEDbEECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCBAEBeAEDDECED

TYT Sosyal: eBAaEdEcdDBbc cb CB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: E DgC Bc bcB EDa CD aB eeEDdE bc  
Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: dECDCAbDbcdccCebeDbe  
Cevap Anahtarı: A BECDACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	2	25
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ALİ FATİH CANDAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 342,934	289,030	102	140	298	3826	48223
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	38	2	37,50	94	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	19	1	18,75	94	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	7	0	7,00	23	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	7	0	7,00	18	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	0	2,00	33	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	5	3	4,25	21	▼ 7,01	▼ 7,16	◆ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>69</b>	<b>6</b>	<b>67,50</b>	<b>56</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAeDABCBCDADEBCDCBDAECCABaAEBEAEDEDECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEAEDEDECED

TYT Sosyal: ABAAEADEBDBBBBAAbDCB

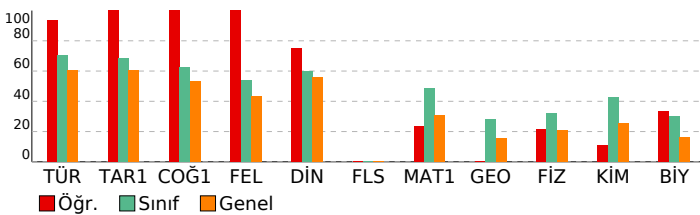
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBBAAEDECBCDCDD

TYT Matematik: E DCCE A C

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EcC dD e D C

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ALİ SAİFİ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 455,590	289,030	4	8	13	88	1111
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	29	1	28,75	96	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	38	2	37,50	94	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	18	2	17,50	88	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>108</b>	<b>12</b>	<b>105,00</b>	<b>88</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BABdAcBCBDAdcBCDCCBDAdCCABCAEBAEDDECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBDCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal: ABAAEAEdeDBBBBbeaDCB

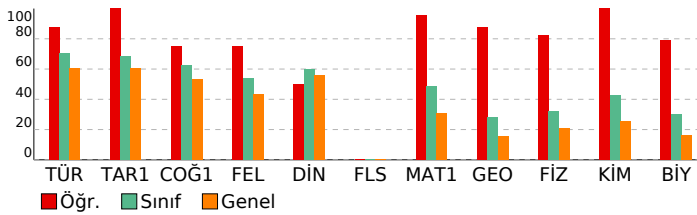
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEDBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDCCBEAECDBBEEDDCCDECBDCeEDBcCEDBBACEC

Cevap Anahtarı: A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDECBDCeEDBcCEDBBACEC

TYT Fen: EEEdCACDAACeCCDD

Cevap Anahtarı: A EEEdCACDAACeCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafa Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
AMİNE EBRAR SERT			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 304,615	289,030	151	211	433	6654	82343
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	3	12,25	61	▲ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	7	3	6,25	21	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	7	4	6,00	15	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	8	6,00	30	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>23</b>	<b>54,25</b>	<b>45</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

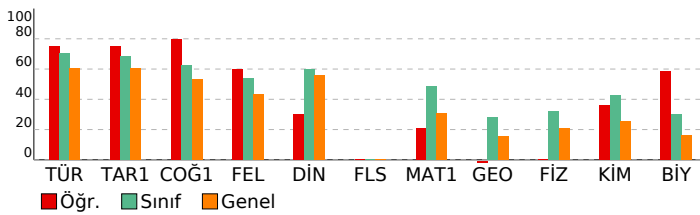
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BeeDAeCBcaADEBCaCCBDAECCAdCAEeEAEDeEECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBcDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal: AcAEAE EBDBBB cE aB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EcD BA cEcD C c  
Cevap Anahtarı: A EDDCCBEAECBDEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: dbe AbDaddA DCdDCa  
Cevap Anahtarı: A EECDACDAAcAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1 0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	1 0
Sayı Problemleri	4	1	0 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara	Sınıf
ARAS BIYIKLI			0	
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler	
			Snf	Kurum
TYT	▲ 404,242	289,030	33	54
			İlçe	İl
			95	931
			Genel	
			12808	
Katılımlar:			223	317
			714	15152
			203106	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	24	6	22,50	75	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	3	5,25	53	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	30	9	27,75	69	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	7	10,25	51	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>94</b>	<b>24</b>	<b>88,00</b>	<b>73</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

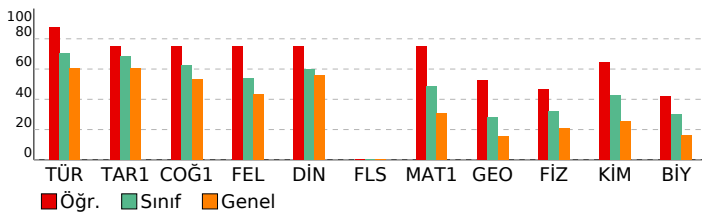
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAdBbBCBCDeDEBCDCCBDAECCABCeEBEAEDDECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCCBDAECCABCaEaBEAEDDECED

TYT Sosyal: ABAaEADEeDBBBaAeEDCB  
Cevap Anahtarı: A ABaEADEeDBBBaAeEDCB

TYT Matematik: EDDCCBAECDBacEDDCCDaEaBDCEdDBcCED aACaC  
Cevap Anahtarı: A EDDCCBAECDBBEEDDCCDDECBDCEDDBBACEC

TYT Fen: EECcCaDAeACaCD eaCD  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAaCAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ		S	D	Y	B%
<b>TYT Türkçe</b>					
Türkçe		1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	1	1	50
Cümlede Kavramlar		1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı		1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
Tarih-1		1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>					
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>					
Felsefe		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>					
Din Kül. ve Ahl. Bil.		1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız		1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>					
Felsefe (Seçmeli)		1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Matematik-1		1	1	0	100
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Köküklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	0	1	0
Kesir Problemleri		2	1	1	50
Sayı Problemleri		4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	1	0	100
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	1	0	100
Karışım Problemleri		4	3	1	75
Sayma Yöntemleri		1	0	1	0
Oran ve Orantı		1	0	1	0
OLASILIK		1	1	0	100
<b>Geometri</b>					
Geometri		1	0	1	0
Üçgende Açılar		1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği		1	1	0	100
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	1	0
Paralelkenar		1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan		1	1	0	100
Prizmalar		2	1	1	50

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Fizik		1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Ses Dalgası		1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.		1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
<b>Kimya</b>					
Kimya		1	0	1	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ARDA ADAR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 366,919	289,030	78	109	221	2444	31709

Katılımlar: 223 317 714 15152 203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	4	28,00	70	▼ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	3	12,25	61	▲ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	25	2	24,50	82	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	26	3	25,25	63	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	5	9,75	49	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>79</b>	<b>15</b>	<b>75,25</b>	<b>63</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABAe DC CD CaC CC DE CeBAEeCAEDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: AB AAEdEeDBBe B B Cb

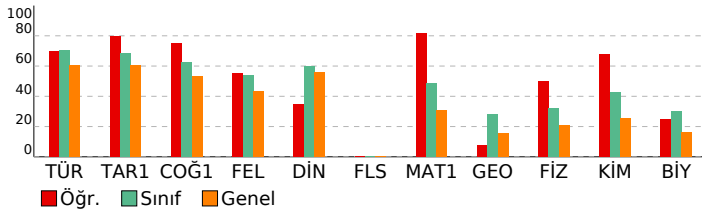
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEDe EEBECDDCEcECCDDCCD E c E

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECCDDCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: aeA ECECAcDA EeDb D

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARDA AKKOÇ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 259,794	289,030	201	281	595	10483	134146

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	8	16,00	40	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	2	11,50	58	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	11	0	11,00	37	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	11	0	11,00	28	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	2	5	0,75	4	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>15</b>	<b>39,25</b>	<b>33</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

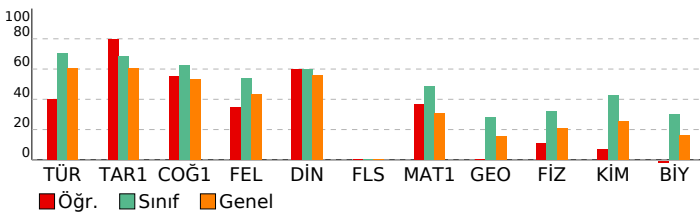
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BADdCbc C eeEBCDddBDA CeABC bE
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECECED

TYT Sosyal	ABA AE EeDBBc E CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	E C BA B EDDCCD
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECBDEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	a A Db e b e
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAACECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	0	1 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	1 33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0 0
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	0	0 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ARDA ARIMAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 332,003	289,030	113	157	334	4554	57008
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	6	29,50	74	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	20	2	19,50	65	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	20	3	19,25	48	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	2	5	0,75	4	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>68</b>	<b>16</b>	<b>64,00</b>	<b>53</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABAeADCA a DCBCcdC DEBCddAEBCAeDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAeDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAAEdeEDBB B BeCE

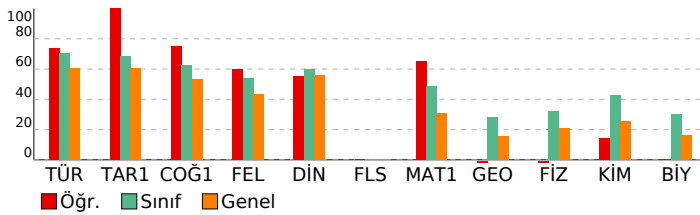
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEdCd BE C CE DECDcB CDB E b

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: aAedda D

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	1 75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	3	0 75
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	1 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	1 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara	Sınıf
ARDA BULUT			0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 391,397	289,030	48	76	135	1356	18390

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	19	3	18,25	61	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	1	3,75	38	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	23	4	22,00	55	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	16	4	15,00	75	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>88</b>	<b>19</b>	<b>83,25</b>	<b>69</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABABAcCACDBDCDCdEdeBceBAEBcAEbEAEDCEaE
------------	--

Cevap Anahtarı	B ABABADcACDBDCDCdEdeBcBAEBcAEbEAEDCEDE
----------------	---

TYT Sosyal	ABEAEDBEecBbdcdbBACE
------------	----------------------

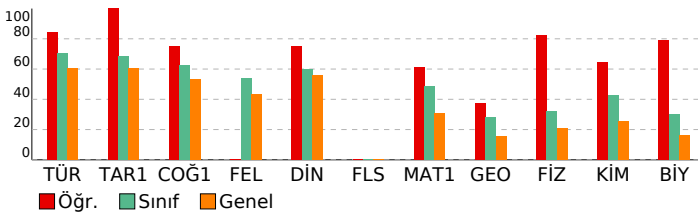
Cevap Anahtarı	B ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD
----------------	----------------------------

TYT Matematik	CBCEDADEEBEaCd C Ddd cDB B E EBd B
---------------	------------------------------------

Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC
----------------	---

TYT Fen	CdADECECCAdCCECDDdDC
---------	----------------------

Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC
----------------	------------------------



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	1	1	50
Cümlede Kavramlar		1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filimsiler - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>					
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>					
Gönül Coğrafyamız		1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Köklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	1	0	100
Önemelemler ve Bileşik Önemelemler		1	0	1	0
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	0	0	0
Yaş Problemleri		1	0	0	0
Hareket Problemleri		1	1	0	100
Karışım Problemleri		4	0	1	0
Sayma Yöntemleri		1	0	0	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	1	0	100
<b>Geometri</b>					
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	1	0	100
Üçgende Alan		1	1	0	100
Çokgenler		1	1	0	100
Paralelkenar		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	0	1	0

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Ses Dalgası		1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.		1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
<b>Kimya</b>					
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf	
ARDA ÇETİN			0			

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 339,941	289,030	105	143	305	4016	50552

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	3	34,25	86	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	2	13,50	68	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	11	2	10,50	35	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	12	3	11,25	28	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	0	4,00	57	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	3	7,25	36	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>69</b>	<b>11</b>	<b>66,25</b>	<b>55</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

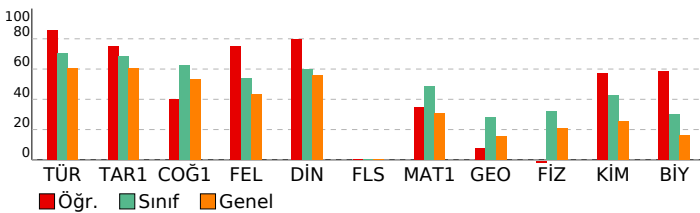
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABABADCdCDBDCBCcCCE EBCABAEBa EDEAEDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEBAEAEDECEDE

TYT Sosyal	AcEAAE E BBAcB BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	ED D B BC dD bC CC B c E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	e ADAC eBDCDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARDA DALDAL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 378,866	289,030	62	92	174	1897	24833

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	18	2	17,50	58	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	1	3,75	38	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	22	3	21,25	53	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	7	11,25	56	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>84</b>	<b>19</b>	<b>79,25</b>	<b>66</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

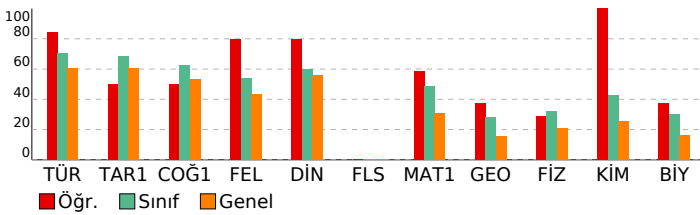
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAeEDCACBDBDCeCDDCEDEBCABAEeCAEDEAEEDCEbE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBDCBDCCEDEBCABAEBCAEDEAEEDCEDE

TYT Sosyal	ABdAdEdEeEeBBA B BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEDE DE BEB Dd C DBCCDBE E E aAC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	bCAcdEeCAADACECaeCdb
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemelemler ve Bileşik Önemelemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARDA ERGÜNE	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 217,900	289,030	218	308	678	13315	174058

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	16	17,00	43	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	0,50	10	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	7	5,25	26	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	1	8	-1,00	-3	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	1	8	-1,00	-3	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	4	0,00	0	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	5	6	3,50	18	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>37</b>	<b>24,75</b>	<b>21</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

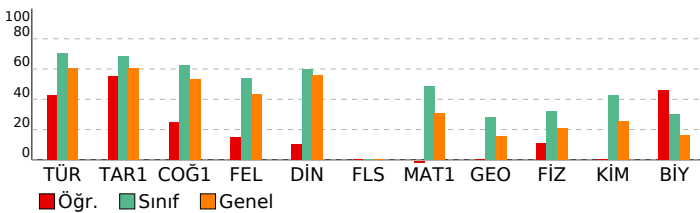
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBceAD CbBbCbCcc eadCAeAdeCbEdeAdbCEbe
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABaA Edebaa B ed E
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	Cba c e b cda
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	c E cbbAa a CDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiilsiler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2 40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4 56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe			
S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0 0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1 0
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1			
S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	1 0
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	0	1 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	1 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	1 0
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	1 0
Geometri			
S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik			
S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARDA İNCE	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 317,744	289,030	133	188	386	5597	69688
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	10	5	8,75	29	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	11	6	9,50	24	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	7	9,25	46	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>26</b>	<b>58,50</b>	<b>49</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

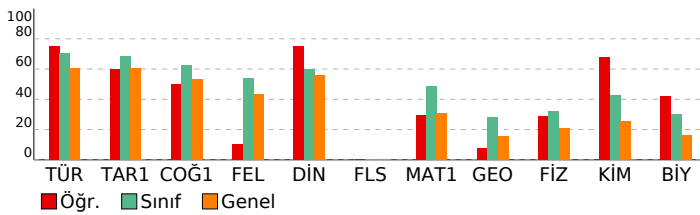
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBABADCACDBcCBCcCCEDEBaABAEeCAEDEAEbbEbe
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	B AAEdedD Be aDeACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACEDDDCD

TYT Matematik	BCEDADE eEdC a e Be E e
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	bdAccCECbADAC eDe DC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100

Fonksiyon Grafikleri	S	D	Y	B%
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	1	0

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ARDA UYGAR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 330,370	289,030	117	163	342	4680	58365
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	8	28,00	70	▼ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	16	3	15,25	51	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	16	3	15,25	38	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	6	6,50	33	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>68</b>	<b>20</b>	<b>63,00</b>	<b>53</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADAeCaCdDeDcDCCd A CCABCAEBEeEDbEEdED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBDCDCBDAECCABCAEBEAEDEDECED

TYT Sosyal: dBAAaEaEBDBBB AE CB

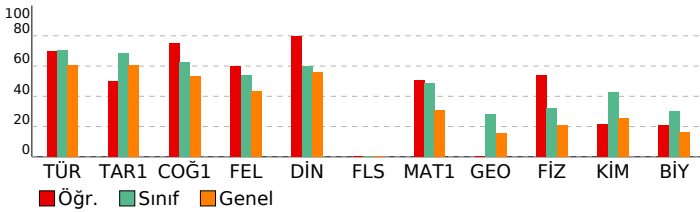
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: E DCEBEdC BBEEDaCC C D

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EEC bA aAc A D ebeD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ARİFENUR DEMİR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 299,434	289,030	158	219	452	7074	87816
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	4	11,00	55	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	11	5	9,75	33	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	11	7	9,25	23	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	3	2	2,50	13	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>58</b>	<b>21</b>	<b>52,75</b>	<b>44</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADABdBCDADEBdeCCBDaCCABCAEBAEAcDDEECde

Cevap Anahtarı: A BAADABCBdCDADEBdCCBDAECCABCAEBAEADDEDECED

TYT Sosyal: dBAAEAD BcBBB AE dc

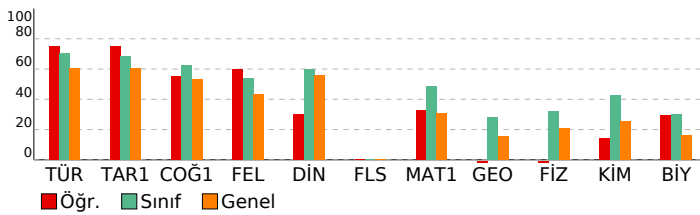
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik: D CEbc BaEEDaCC aD c c

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: e D eDC

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	100
Cümlede Kavramlar	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	100
Filiiller - Karma	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	100
Üç Nokta	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	100
Paragrafa Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	100
Coğrafya-1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	100
Felsefe	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0
Köklü ifadeler	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	100
VERİ	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	50
Sayı Problemleri	4	2	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0
Karışım Problemleri	4	1	25
Sayma Yöntemleri	1	0	100
Oran ve Orantı	1	0	100
OLASILIK	1	0	0
Geometri	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0
Çokgenler	1	0	0
Paralelkenar	1	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0
Prizmalar	2	0	0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0
Kimya	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ASLI NUR AYDIN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 306,622	289,030	148	208	424	6496	80278

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	7	27,25	68	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	3	11,25	56	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	10	4	9,00	30	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	3	2	2,50	25	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	13	6	11,50	29	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	6	4	5,00	25	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>20</b>	<b>55,00</b>	<b>46</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

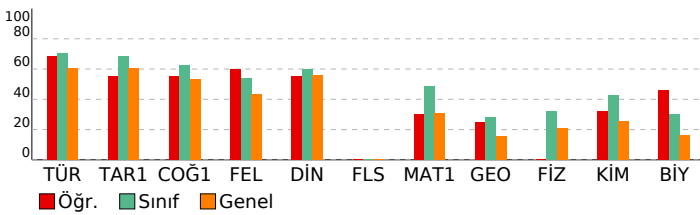
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	eBAeD CeBDCB CCED BCABAEBaAEDEAEbCEbE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCCDECEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	AB AdEdaE BB B DBA a
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDCD

TYT Matematik	Ca DbDE cEBC ED a D cCE a B
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	ddDaaEeD DC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	0 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0 0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	1 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	1	0 25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	1 25
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	1 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ASUDE KADAL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 324,434	289,030	125	173	360	5098	63494

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	9	4	8,00	27	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	11	4	10,00	25	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	6	9,50	48	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	67	25	60,75	51	▼ 64,86	▼ 64,84	▲ 49,80

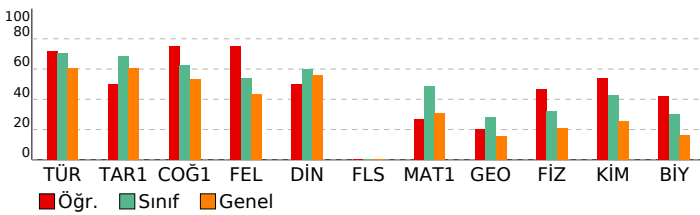
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BedDAdBcDcDEBCDCBDaCaABaBEBAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	dBAaAEDEeDBBbcAeEcCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	eD A C dB ED bC B C c E C
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBBACEC

TYT Fen	dECcCAAdDa A CD eDeD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

### TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

### TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ASYA YILDIRIM			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 316,358	289,030	135	193	394	5697	70931
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	1	31,75	79	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	2,00	40	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	3	7,25	36	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	15	1	14,75	49	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	20	1	19,75	49	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>5</b>	<b>58,75</b>	<b>49</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BA DA CBC DEB eCCBDAECCAB AE EAEDDEECED

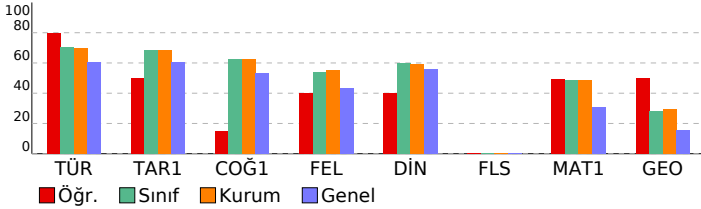
Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDEECED

TYT Sosyal: gBaA d DBB E B

Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDD C C B EDD CD aB C BE E A EC

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDCBDCDEDBECEDBBACEC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filimsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Uç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	2	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ATA ÖZSAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 262,632	289,030	198	277	587	10257	130770
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	13	22,75	57	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	0,50	10	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	9	4,75	24	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	8	4	7,00	23	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	9	4	8,00	20	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	7	10	4,50	23	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>49</b>	<b>36</b>	<b>40,00</b>	<b>33</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BcADceaeCa DEBbdCCAddeCCeBbbEBAEDDaECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBDCDCBDAECCABCAEBAEDDECECED

TYT Sosyal: BeEdEbdcdBbd c E ee

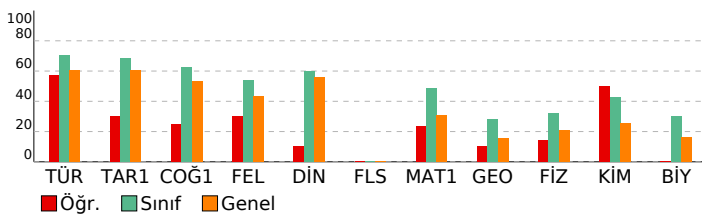
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: D CcBeaC dBEED E

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: Ebee AbDaedA Cc dbCe

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AYŞE ÇAĞLAR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 374,829	289,030	68	98	194	2100	27119
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	4	34,00	85	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	17	1	16,75	56	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	2	3,50	35	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	21	3	20,25	51	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	6	9,50	48	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>82</b>	<b>16</b>	<b>78,00</b>	<b>65</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

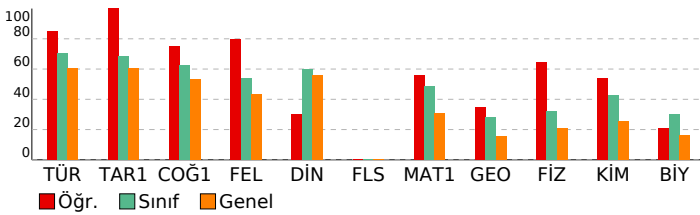
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAeDABCBCDADEbdDCCBDA aCABCAEeEAEDDECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEbdDCCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal: ABAAEADEeDBBB AeE eB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEeDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: E DCC BA CDBBE D CC CB Ca cCE BA a  
Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EEeDCAAdAA cCD daCe  
Cevap Anahtarı: A EECDACDAAAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

**TYT Türkçe**

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiilsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

**TYT Sosyal**

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

**TYT Matematik**

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	1	0

**TYT Fen**

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AYŞENUR KILIÇ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 362,924	289,030	84	118	238	2652	34315

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	10	26,50	66	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	7	10,25	51	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	22	1	21,75	73	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	1	3,75	38	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	26	2	25,50	64	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	6	11,50	58	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>80</b>	<b>25</b>	<b>73,75</b>	<b>61</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

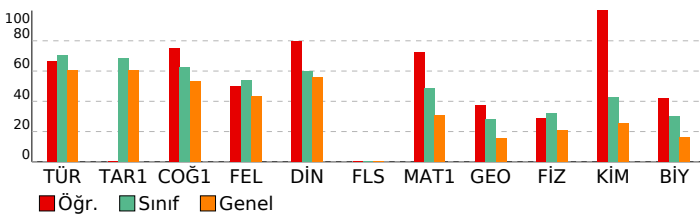
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBAeEDCACDBeCbDdCecDEBCABAEea EDEAEDCEbE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal	dcaAdEdEeDEBaCBDB CE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	BCEDADE B BCD ED CDDBCDBeE b E E C C
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	CdAcceECAADACEeDb DC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2 40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1 0
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	3	0 75
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AZRA DURU ÖZTÜRK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 370,305	289,030	72	103	209	2279	29645
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	3	34,25	86	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	20	0	20,00	67	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	25	0	25,00	63	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	5	0	5,00	71	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	8	9	5,75	29	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>81</b>	<b>17</b>	<b>76,75</b>	<b>64</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

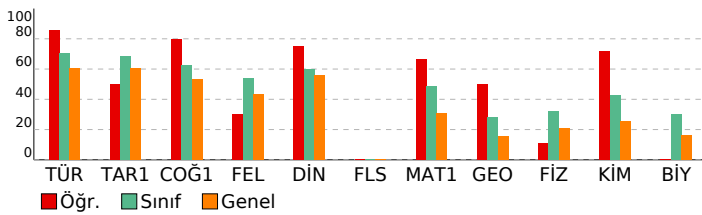
Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABcedDCACD DCBCDC DEBCABAEBCAEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCDEBCABAEBCAEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABaAdEDBe eBb BDBeCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEDEEBEBC CED E DBC D E EACB
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDCDEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	bdceECdC ADAC eDc ae
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
Türkçe		1	0	1	100
Metne Sözcük Yerleştirme		1	0	1	100
Sözcükte Anlam		1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	1	1	50
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	0	0	0
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
Tarih-1		1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
Coğrafya-1		1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefe		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız		1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
Matematik-1		1	1	0	100
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü İfadeler		1	1	0	100
Kökü İfadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	0	0	0
Yaş Problemleri		1	0	0	0
Hareket Problemleri		1	0	0	0
Karışım Problemleri		4	3	0	75
Sayma Yöntemleri		1	0	0	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	0	0	0
Geometri		1	1	0	100
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	0	0	0
Üçgen Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	1	0	100
Paralelkenar		1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	2	0	100

TYT Fen		S	D	Y	B%
Fizik		1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Ses Dalgası		1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.		1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
Kimya		1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	0	0	0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AZRA KARPUZCU	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 301,331	289,030	155	216	446	6908	85711
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	8	29,00	73	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	2	13,50	68	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	7	5	5,75	19	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	8	6	6,50	16	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	1	1,75	25	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	5	3	4,25	21	▼ 7,01	▼ 7,16	◆ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>58</b>	<b>19</b>	<b>53,25</b>	<b>44</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

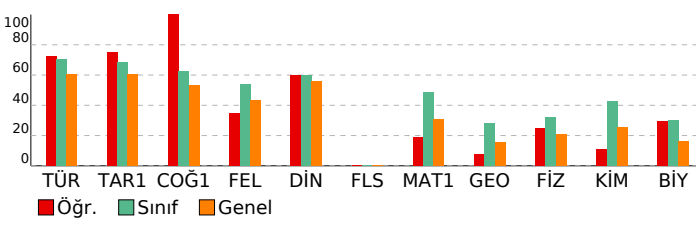
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BcdDABaBCDA cBCDDCBDAECCABCaCBEAEeDEEdED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCABEAEEDDEDECED

TYT Sosyal: eBAEAEDEBDCBB E CB  
Cevap Anahtarı: A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDD A dcd Ed d D BE d  
Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: Ec A D d D C b  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	0	2 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	1 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BARAN DOĞAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 390,933	289,030	49	77	137	1374	18619

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	4	34,00	85	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	1	14,75	74	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	26	3	25,25	84	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	2	3,50	35	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	30	5	28,75	72	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	7	6,25	31	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	88	17	83,75	70	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

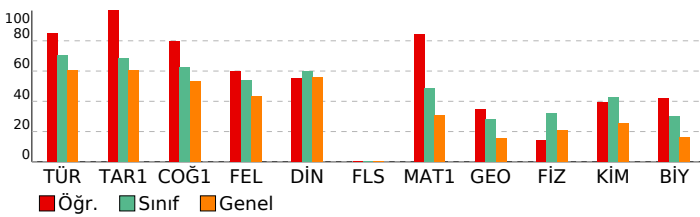
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADABCaCce EBCDCBDAdCCABCAEBAEDDECECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECECED

TYT Sosyal	ABAEAE EBDDBB Ab CB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCeAeAC BaEEDDCDDCECBDeEDBE a ACaC
Cevap Anahtarı	A EDDCCBAEACBDEEDDCDDCECBDeEDBECEDBBACEC

TYT Fen	dEeD cdDAEe Dee CD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BARIŞ BERRAKKARASU	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 377,964	289,030	64	94	180	1942	25349

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	6	30,50	76	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	23	2	22,50	75	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	0	3,00	30	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	26	2	25,50	64	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	7	10,25	51	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	84	20	79,00	66	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

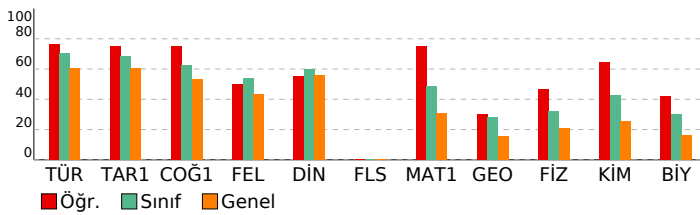
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABABdDCACBDDbCccCC DE CAeAEeCABdEAEDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDDbCccCCeDEBCABAEBCAEdeEAEDCEDE

TYT Sosyal	ABEAdeEdeEBBbBdB BeCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABDBACECDCCD

TYT Matematik	eBCEDADE BEBCD CED ECDDbCCD e E E C
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	CaAeEeCCAdAdeEDD Da
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 2 0 100
Cümlede Kavramlar	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 1 0 100
Fililliler - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 0 1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1 1 0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 1 0 100
Üç Nokta	1 1 0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 0 1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 0 0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 4 0 80
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 3 1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 7 2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

TYT Sosyal	
<b>Tarih-1</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 0 1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 1 0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 1 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 0 1 0
Allah İnsan İlişkisi	1 1 0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 0 0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

TYT Matematik	
<b>Matematik-1</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Köklü ifadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0 0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1 1 0 100
VERİ	1 1 0 100
Kesir Problemleri	2 2 0 100
Sayı Problemleri	4 4 0 100
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 0 0 0
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Karışım Problemleri	4 4 0 100
Sayma Yöntemleri	1 0 1 0
Oran ve Orantı	1 0 0 0
OLASILIK	1 0 0 0
<b>Geometri</b>	
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 0 0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1 0 0 0
Üçgende Alan	1 0 0 0
Çokgenler	1 0 0 0
Paralelkenar	1 0 0 0
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Prizmalar	2 2 0 100

TYT Fen	
<b>Fizik</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Ses Dalgası	1 0 1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1 1 0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 0 1 0
<b>Kimya</b>	
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 1 0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 1 0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 1 0 100



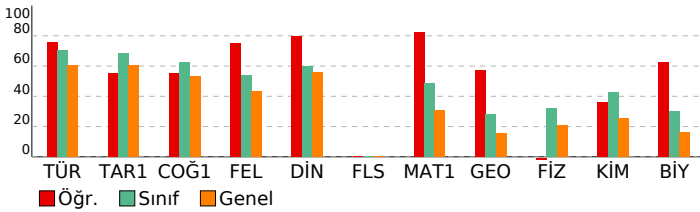
# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BARTU TANIŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 379,166	289,030	61	91	173	1886	24652
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	25	1	24,75	83	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	31	2	30,50	76	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	6	-0,50	-7	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	9	5,75	29	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>85</b>	<b>21</b>	<b>79,75</b>	<b>66</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ABccADC CDBDCBCDCCCEDEBCABAEebAEDEAbDbEbe
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCCCEDEBCABAEBCAEDAEDCEDE
TYT Sosyal	Ac AAEdEe BBACB BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD
TYT Matematik	BCEDEAEEBEBCDaCEDD CD BCCDB E EaE EAC C
Cevap Anahtarı	B CBCEDEAEEBEBCDCEDECECDBCCDBDEDECEBEACBC
TYT Fen	bbAccea cdDAC CDD ac
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	1	1	50
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı		1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız		1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Köklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	0	1	0
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	1	0	100
Karışım Problemleri		4	3	0	75
Sayma Yöntemleri		1	0	0	0
Oran ve Orantı		1	1	0	100
OLASILIK		1	1	0	100
<b>Geometri</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	1	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	1	0	100
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Paralelkenar		1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan		1	1	0	100
Prizmalar		2	2	0	100

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.		1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Ses Dalgası		1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.		1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
<b>Kimya</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BATUHAN AYDIN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 426,124	289,030	14	30	54	423	5715
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	2	26,50	88	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	33	3	32,25	81	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	7	0	7,00	100	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>99</b>	<b>16</b>	<b>95,00</b>	<b>79</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAeDAeCBCDcDcBCDDCBDAECCABCbEeEAEDDEECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCBAEBAEDDEECED

TYT Sosyal: ABAGAEDEeDBBB AAEDeB

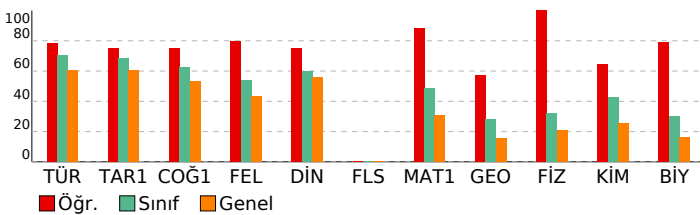
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBCDCDD

TYT Matematik: EDDCCBEAeCDBBEEDDCCD ECBCDEDEBECE BA aC

Cevap Anahtarı: A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDCECDBCEDEBBAECEC

TYT Fen: EECDCACDAAeECDCCEd

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAeECDCCEd



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Fililliler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1 0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	1 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	1	0 100
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	1	0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0 100
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERAT EFE ÖZYILMAZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 443,555	289,030	8	17	28	182	2505

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	2	17,50	88	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	28	2	27,50	92	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	38	2	37,50	94	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	14	6	12,50	63	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>105</b>	<b>15</b>	<b>101,25</b>	<b>84</b>	▲ <b>64,86</b>	▲ <b>64,84</b>	▲ <b>49,80</b>

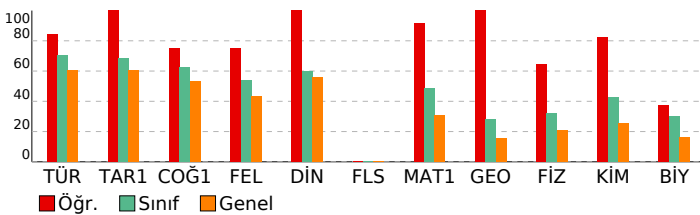
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABcBdDCACBDBCDCCEDEBCABAEeCbEDEAaDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEDAEDCEDE

TYT Sosyal	ABEAADeEDBBACBDBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEcADEEBECDDCEDECDDBCCDBeEDECEBEACBC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBEDECEBEACBC

TYT Fen	CCAeEeECADACEebDCDb
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERİL KURT	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 406,799	289,030	31	52	93	867	11810

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	4	33,00	83	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	24	2	23,50	78	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	30	2	29,50	74	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	5	11,75	59	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>92</b>	<b>13</b>	<b>88,75</b>	<b>74</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

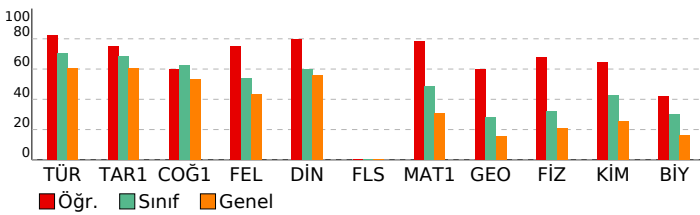
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADABCBDa DEBCDCBDA CCABAEBEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	ABAaAED DBBBAAE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD C BAEC BBEaDDbCDECBDC EDBECE B C C
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEC CAaDAACcEdD CbeD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACcEDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	2	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERKAY URAL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 398,803	289,030	38	64	113	1085	15052

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	25	3	24,25	81	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	2	3,50	35	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	29	5	27,75	69	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	3	3,25	46	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	8	9,00	45	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	91	19	86,25	72	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

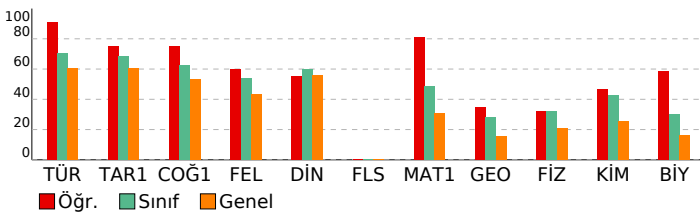
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAcddCACBDBCDCCEDEBCABAEeCAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAdeEdeEBB B BeCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik	C CEDcDe BEBCDCEDeECDDBCcDBeE ECc aAC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDCEDEECDDBCcDBEdeCEBEACBC

TYT Fen	CdA deECdeDcCECDeCeC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Fililliler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	1 0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	4	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	1 0
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	0	1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	1 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERRA ÇOBANOĞLU	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 377,074	289,030	65	95	186	1985	25851

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	3	14,25	48	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	20	3	19,25	48	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>83</b>	<b>18</b>	<b>78,50</b>	<b>65</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

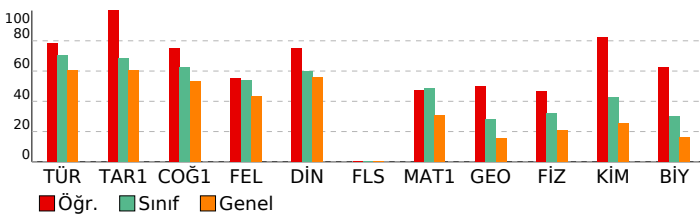
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BccDceCBCcADEBCDDCBDAbCCABCAEBAEADDEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDDCBDAECCABCAEBAEADDEECED

TYT Sosyal	ABAEAEDEcDBBB beEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	DDGCEB EC B EcdACDD B ECE B E
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEecCAAdAAeAECD eDCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	2	1 50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	0 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BETÜL KARAKOÇ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 308,802	289,030	146	205	419	6313	78146

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	7	29,25	73	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	9	1	8,75	29	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	9	2	8,50	21	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	4	0,00	0	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	7	8	5,00	25	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>21</b>	<b>55,75</b>	<b>46</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

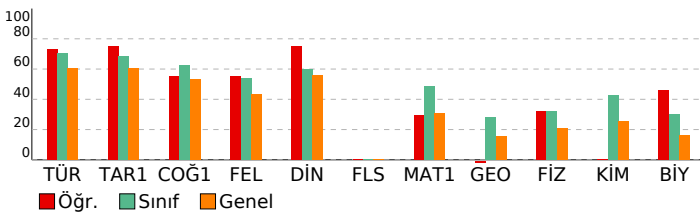
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBAeDC CDBbCbcCCeDEBCABAE AEDEAcDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEDAEDECEDE

TYT Sosyal	ABdAAEDcE Bbb BDBACa
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	B EDA E B B bED c
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBCCDBDECEBEACBC

TYT Fen	bdA ECbd cDbd dDD C
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BEYAZIT SELÇUK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 463,331	289,030	1	4	4	41	573

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	38	2	37,50	94	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	2	16,50	83	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	29	1	28,75	96	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	38	2	37,50	94	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>110</b>	<b>9</b>	<b>107,75</b>	<b>90</b>	▲ <b>64,86</b>	▲ <b>64,84</b>	▲ <b>49,80</b>

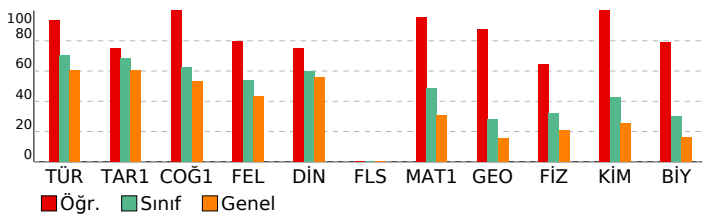
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADAeCBCDADEBCDCCBDAECCABAeBEAEDEDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal	ABAgaEEDBDBBB AAaDCB
Cevap Anahtarı	A ABaEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCBEAECDBBEEDDCCDCEdCDCEDEBCEDEBBACaC
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDCEDEBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEeDCAdDAACAECeCCDCD
Cevap Anahtarı	A EECDACADAAEAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BEYZA			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 270,420	289,030	192	269	566	9615	121476
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	9	27,75	69	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	2	13,50	68	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	3	2	2,50	8	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	3	-0,75	-8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	3	5	1,75	4	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>43,00</b>	<b>36</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BcdDABCBb ADEaCDBCDAEceABCAEeEAEDbEdCEb

Cevap Anahtarı: A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECECED

TYT Sosyal: dBAAaAEDEBDB AAE CB

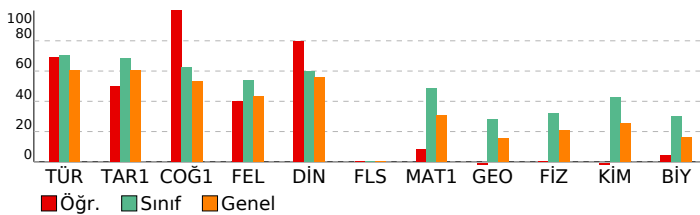
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBBCDCDD

TYT Matematik: CDd e D a c e

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: ee cCb

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	1	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BEYZATUĞLUUER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 331,216	289,030	115	160	339	4610	57644
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	18	6	16,50	55	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	2	1,50	15	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	20	8	18,00	45	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>69</b>	<b>21</b>	<b>63,75</b>	<b>53</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABABdDCcCBDeCeCcCCEDdBCABAEedAEDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADACADBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAAEDBaDBBA BDBeCa

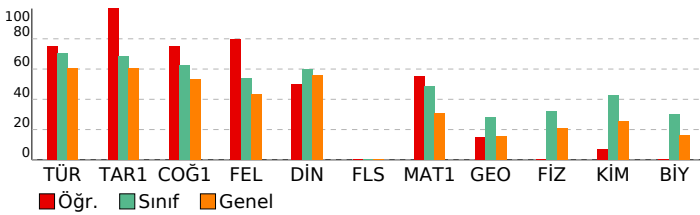
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: bBC DA EdBeEC DCED aCDDaCCDC eECC

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: eDb

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BİLGE KÖPRÜLÜ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 399,334	289,030	37	63	111	1067	14819

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	3	34,25	86	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	1	17,75	89	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	19	3	18,25	61	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	24	3	23,25	58	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	12	4	11,00	55	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	89	11	86,25	72	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

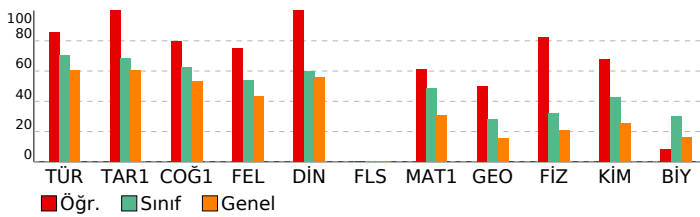
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADABCBC ADEBCDCBDAE CABAAEeEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal	ABAEAEDE DBBBGAAEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEDBBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDb CEBA CDBB cD CCD ECBD DeE E A EC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EECDCAAdcACA C eeD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 2 0 100
Cümlede Kavramlar	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 1 0 100
Filiiller - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 0 0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1 1 0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 1 0 100
Üç Nokta	1 1 0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 4 1 80
Diyalogun Yorumlanması	1 0 0 0
Paragrafın Yorumlanması	4 3 1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 9 0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

TYT Sosyal	
<b>Tarih-1</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 1 0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 1 0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 1 0 100
Allah İnsan İlişkisi	1 1 0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 1 0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

TYT Matematik	
<b>Matematik-1</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Köküklü ifadeler	1 0 1 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0 0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1 1 0 100
VERİ	1 1 0 100
Kesir Problemleri	2 1 0 50
Sayı Problemleri	4 3 1 75
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 0 0 0
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Karışım Problemleri	4 3 0 75
Sayma Yöntemleri	1 0 0 0
Oran ve Orantı	1 0 0 0
OLASILIK	1 0 1 0
<b>Geometri</b>	
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 0 0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1 1 0 100
Üçgende Alan	1 0 0 0
Çokgenler	1 0 0 0
Paralelkenar	1 1 0 100
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Prizmalar	2 2 0 100

TYT Fen	
<b>Fizik</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Ses Dalgası	1 1 0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1 1 0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 0 1 0
<b>Kimya</b>	
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1 0 1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 1 0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 1 0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 0 0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BURAK DÜZGÜN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 308,846	289,030	145	204	418	6309	78101
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	10	26,50	66	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	11	9	8,75	29	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	14	10	11,50	29	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	7	8	5,00	25	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>64</b>	<b>33</b>	<b>55,75</b>	<b>46</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

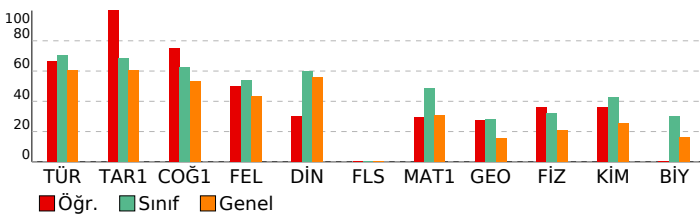
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAdDbeCBC ADbacDCCBDaCCCAeaAEeEAbDDEECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBDCDCBDAECCABCAEBEAEDDEECED

TYT Sosyal: ABAAEAEDEdDBBbaeec CB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEdDBBbaeecCBDCDD

TYT Matematik: EDDCaEBE b d dD Db C CeEeaECc C  
Cevap Anahtarı: A EDDCCBAEACBDEEDDCCDCEBDCDEDBEACBACEC

TYT Fen: E e CAAdCa A ee ead  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BURAK SÖYÜK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 456,010	289,030	3	7	11	81	1049

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	29	1	28,75	96	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	39	1	38,75	97	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	108	11	105,25	88	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

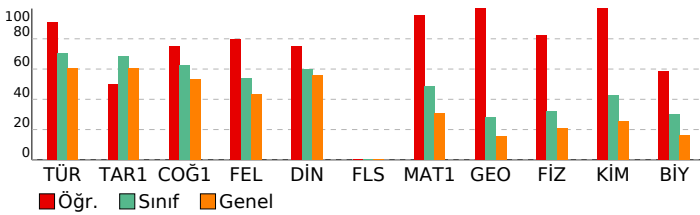
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAAdcBCBCDADEBCDCBDAcCABCAEBAEADDEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEADDEECED

TYT Sosyal	dBAbAEDEeDBBB AeEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCBEAECDBBEEDDCDDCEBDCeEDBECEDBBACEC
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECDBBEEDDCDDCEBDCeEDBECEDBBACEC

TYT Fen	EEeDCACDAACAECEeCDDC
Cevap Anahtarı	A EEeDCACDAACAECEeCDDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 1 1 50
Cümlede Kavramlar	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 1 0 100
Fililliler - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 1 0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1 1 0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 1 0 100
Üç Nokta	1 1 0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 4 1 80
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 4 0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 9 0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

TYT Sosyal	
<b>Tarih-1</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 0 1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 0 1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 0 1 0
Allah İnsan İlişkisi	1 1 0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 1 0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

TYT Matematik	
<b>Matematik-1</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Köklü ifadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 1 0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 1 0 100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1 1 0 100
VERİ	1 1 0 100
Kesir Problemleri	2 2 0 100
Sayı Problemleri	4 4 0 100
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 1 0 100
Karışım Problemleri	4 4 0 100
Sayma Yöntemleri	1 0 1 0
Oran ve Orantı	1 1 0 100
OLASILIK	1 1 0 100
<b>Geometri</b>	
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 2 0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1 1 0 100
Üçgende Alan	1 1 0 100
Çokgenler	1 1 0 100
Paralelkenar	1 1 0 100
Dairede Çevre ve Alan	1 1 0 100
Prizmalar	2 2 0 100

TYT Fen	
<b>Fizik</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Ses Dalgası	1 1 0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1 1 0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 1 0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 1 0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 1 0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BURAK ULUTAŞ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 375,341	289,030	67	97	193	2076	26819

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	19	1	18,75	94	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	20	8	18,00	60	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	3	3,25	33	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	24	11	21,25	53	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	8	8,00	40	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>85</b>	<b>27</b>	<b>78,25</b>	<b>65</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

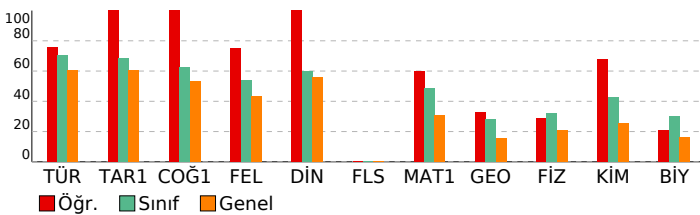
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAeDABCBc dcEBCDCBDaCCAAaaEeBEAEDDECEb
Cevap Anahtarı	A BAADABCBcDADEBCDCBDaECCABCAEBeAEDDECEd

TYT Sosyal	ABAEAEDEBDBBBEAAEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD CEBbdCbB EeEcCCDDeadCaEDBb Ec B CcC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEdEcCdDAd AECC dDcE
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇAĞAN ARDA AVŞAR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 447,099	289,030	7	14	23	150	1986

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	2	16,50	83	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	29	1	28,75	96	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	38	1	37,75	94	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	16	3	15,25	76	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	105	11	102,25	85	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

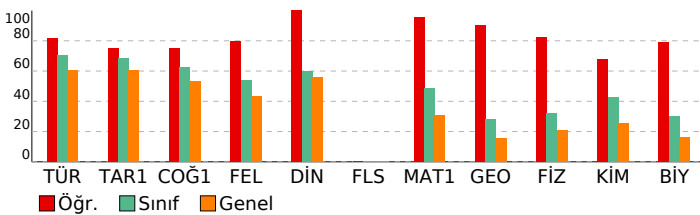
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABcBADcACDBDCBC CcDDEBCABAEBdAEDEAbbCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADcACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABaAAEdEeDBBA BDBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEDADEEBECDDCEDEDECCDBCEDECEBEACB
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDEDECCDBCEDECEBEACBC

TYT Fen	CdADECEC ADAbEeDDCDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filimsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇAĞLA ALKAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 252,555	289,030	206	287	615	11082	142625

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	8	16,00	40	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	2,00	40	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	3	8,25	41	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	8	2	7,50	25	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	4	1	3,75	38	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	12	3	11,25	28	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	3	7	1,25	6	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>21</b>	<b>36,75</b>	<b>31</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

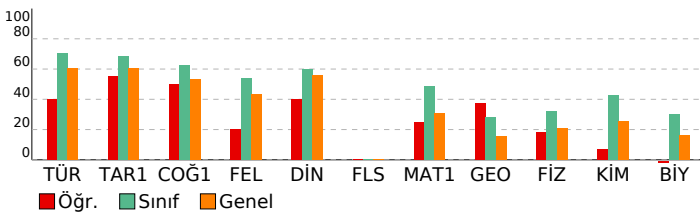
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BADdCbCeCcAdcad C BDA	DDEEdED
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBCDADEBCDCDBDAECCABCAEBAEDDEDECED

TYT Sosyal	ABA cEbEdDB	CB
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD C B C d EdD	ECa B E
Cevap Anahtarı	A	EDDCCBEAECDBBEEDDCDDCECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	Eae bA Dbe e d	
Cevap Anahtarı	A	EECDACADAAECDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	0 40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0 0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	0 25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	1 44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0 0
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1 0
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	0 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇAĞLA OCAKCI	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 303,155	289,030	153	214	441	6778	83855
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	5	31,75	79	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	10	3	9,25	31	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	2	0,50	5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	11	5	9,75	24	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	8	3,00	15	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>24</b>	<b>54,00</b>	<b>45</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▲ 49,80

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAAdcBCBC DcBCDCCBDAECdABCeEBEAEDDECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal: BAaAeBcEdbBa dEbCb

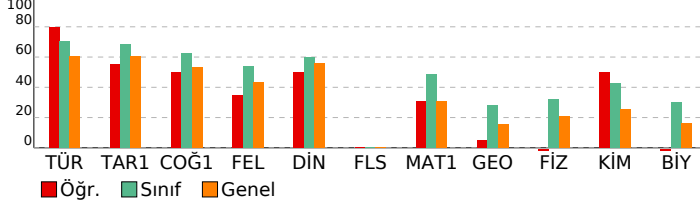
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBCDCDD

TYT Matematik: EcD C ac C BBEE CC E c a

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: Ecee cdDaceA C e

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	1	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
CAN KARAKURT	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 320,750	289,030	130	180	371	5352	66889

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	6	28,50	71	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	13	2	12,50	42	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	0	3,00	30	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	16	2	15,50	39	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	3	1,25	18	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	9	2,75	14	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>20</b>	<b>60,00</b>	<b>50</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

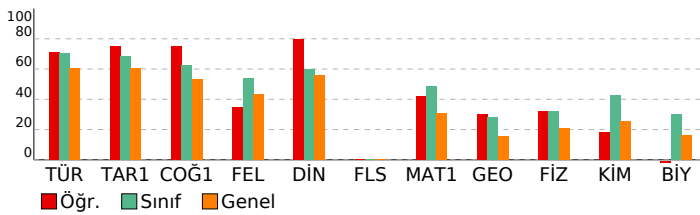
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABcBADc DB CBd CCcDEBCABAbCeEDEAEDeEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADcACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABcAAEdEeDBB c BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik	CBC b aE B BCD CED DB E A B
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	CbcccEC dcdDA b ee
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Fililliler - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köküklü ifadeler	1	0	1 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	0 25
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
CEM ÇAPUT		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▲ 387,044	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	21	4	20,00	67	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	27	5	25,75	64	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	6	8,50	43	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>87</b>	<b>19</b>	<b>82,25</b>	<b>69</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

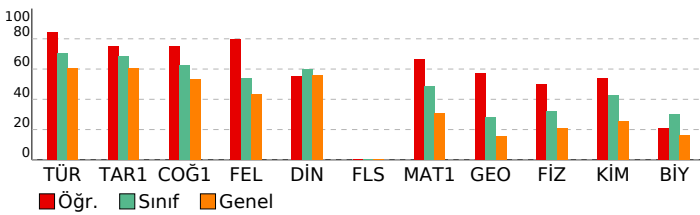
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABAcADCACDBDCBCcCCbDEBCABAEBaAEDEAEDCCEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal: AcEAAEDgEDBBA B BeCE  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEDAacBBEBEC ED ECDDBCCDBe ECEBaAC  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CdA EeE dDACEebD De  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ		S	D	Y	B%
<b>TYT Türkçe</b>					
Türkçe					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	0	1	0

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
Tarih-1					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>					
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>					
Din Kül. ve Ahl. Bil.					
Gönül Coğrafyamız		1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Matematik-1					
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	0	1	0
Köklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	0	1	0
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	0	0	0
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	0	0	0
Karışım Problemleri		4	4	0	100
Sayma Yöntemleri		1	0	1	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	1	0	100
<b>Geometri</b>					
Geometri					
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği		1	1	0	100
Üçgende Alan		1	1	0	100
Çokgenler		1	0	0	0
Paralelkenar		1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	1	1	50

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Fizik					
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Ses Dalgası		1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.		1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
<b>Kimya</b>					
Kimya					
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
CEM HÜSEYİN KAYA	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 266,234	289,030	195	273	576	9961	126441

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	11	23,25	58	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	5	6	3,50	12	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	5	6	3,50	9	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	1	1,75	25	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	4	4,00	20	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>27</b>	<b>41,25</b>	<b>34</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

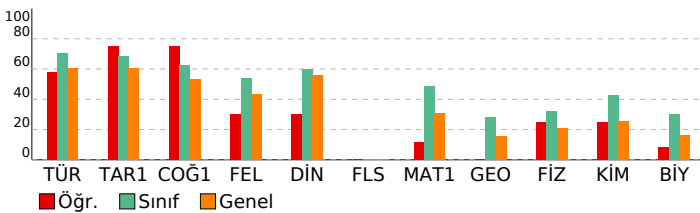
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABcCeDbcCD dBdaCe DoBCABAEBCAEDEAEbCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	dBEAAEdaEdaBc B BcCb
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik	dB dDcaEd B Ec
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	A E c cDA bD e
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1 0
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	1 0
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	1	0 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
CEREN AKŞAHİN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 318,386	289,030	132	186	383	5545	69053
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	4	11,00	55	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	14	4	13,00	43	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	14	6	12,50	31	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	7	6	5,50	28	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>24</b>	<b>59,00</b>	<b>49</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABABeDCACaecCdCDDCEDcBCAaAeCAEDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABbA ED dDB e BDBeCE

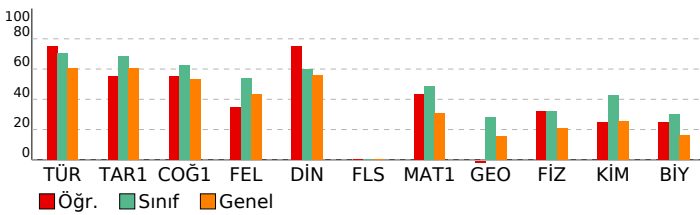
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: BCEDEDEb EBC bCc e DBD b d

Cevap Anahtarı: B CBCEDEEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CdA Eed Dad De De

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1 0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	1	1 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	0 25
Sayma Yöntemleri	1	1	0 100
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	0	1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
<b>Fizik</b>	1	1	0 100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
CEREN AVVURAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 281,912	289,030	180	249	525	8611	107664
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	------	--------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	7	29,25	73	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	5	7,75	39	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	9	7	7,25	24	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	9	8	7,00	18	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	3	0,25	4	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	5	9	2,75	14	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>54</b>	<b>29</b>	<b>46,75</b>	<b>39</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

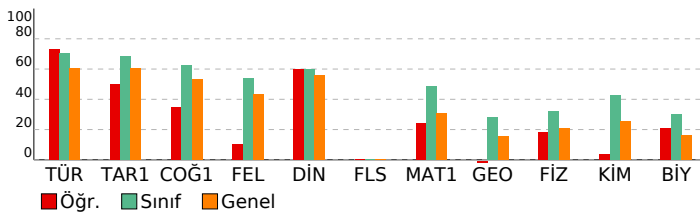
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAedDCACDB CdCaCaEDEBCA AEBCAEDEAcBCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABaAc DdE aB a BAC
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	C D e E acBe dD ec B CDB c
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	dAcEe ceDb dDD ea
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
CEVAT EFE YILMAZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 255,116	289,030	205	286	607	10892	139594
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

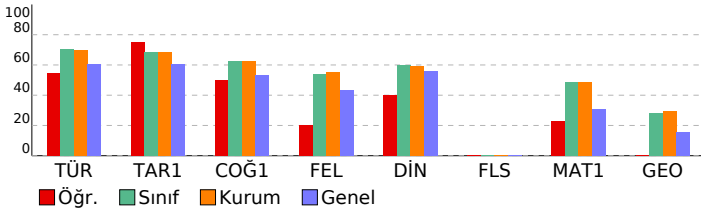
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	5	21,75	54	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	2,00	40	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	3	9,25	46	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	8	5	6,75	23	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	8	5	6,75	17	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>13</b>	<b>37,75</b>	<b>31</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	AB ADb b CBC C E CABADeCeEDEADCE E
Cevap Anahtarı	B ABABADCAcDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDAEADCEDE

TYT Sosyal	ABEAcdCdeDB B E
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDCCD

TYT Matematik	BCEDeccd CEa CD
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filimsiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
CEYDABALCI	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 242,552	289,030	211	296	634	11851	153423
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	3	25,25	63	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	4	3,00	15	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	7	5	5,75	19	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	7	7	5,25	13	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>14</b>	<b>33,50</b>	<b>28</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BA DA C cB aCC DA C ABCAEE EAEDDEECED
------------	---------------------------------------

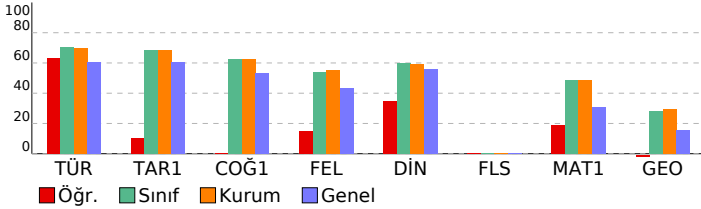
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDEECED
----------------	---

TYT Sosyal	bB a B b a CB
------------	---------------

Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD
----------------	---------------------------

TYT Matematik	E D b E E C ac Ce eBc c
---------------	-------------------------

Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC
----------------	--



ORJİNAL TG TYT 1
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisimler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	2	25
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
CEZMİ ÖNAL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 423,021	289,030	17	33	60	476	6480

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	7	29,25	73	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	24	3	23,25	78	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	34	3	33,25	83	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	16	3	15,25	76	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>98</b>	<b>16</b>	<b>94,00</b>	<b>78</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BcADa BCdDcBCDCC DAeCCABCAEeEAcDbEeBEd

Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEAEDEDECED

TYT Sosyal: ABAAEAEDEBDBEgAAEDCe

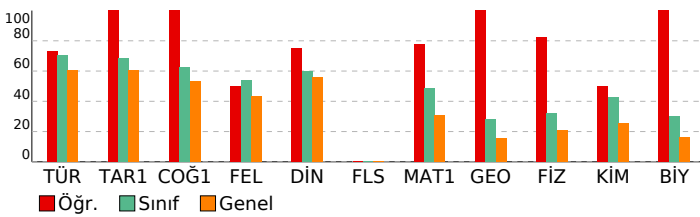
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDCCeBc CDBB EDD CDDaCBDCbEDBECEDEBBACEC

Cevap Anahtarı: A EDDCCeBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBECEDEBBACEC

TYT Fen: EECDBACDAc EaDCCDCD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

### TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100

Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100

Geometri	S	D	Y	B%
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

### TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100

Kimya	S	D	Y	B%
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
CİHAT BÜYÜKDERE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 279,432	289,030	184	253	532	8833	110573
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	17	17,75	44	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	9	11	6,25	21	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	4	1	3,75	38	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	13	12	10,00	25	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	9	8	7,00	35	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>56</b>	<b>42</b>	<b>45,50</b>	<b>38</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

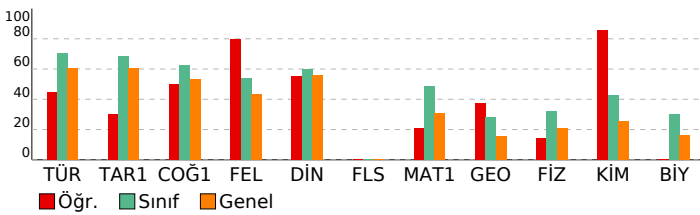
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: cBcCeDdbCDeDCadDCaEDeaCABdEeaeEDEAEbCEb  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: AB dcEdeEeBB BB BeCE  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: aBCEDEcaEdda CDcdeDDde d E ACB  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: bbA bdECAADAC dbc eC  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	3 56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1 0
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	1 0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	1 0
Kesir Problemleri	2	0	1 0
Sayı Problemleri	4	0	2 0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	0	1 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	0 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	1 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DAMLA ÖZÇELİK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 391,599	289,030	46	74	132	1346	18283

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	4	33,00	83	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	29	1	28,75	96	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	37	1	36,75	92	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	9	2,75	14	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
Toplam:	120	89	19	84,25	70	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

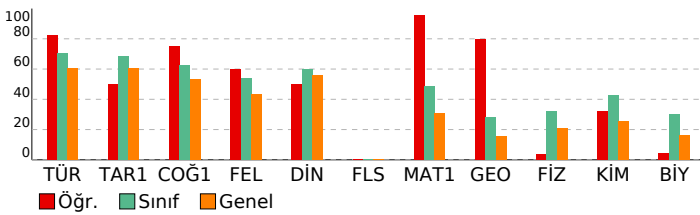
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	Bc DAB BCcAeEBCaCCBDAECCABCAEBAEADDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBDCDCBDAECCABCAEBAEADDECED

TYT Sosyal	dBAaAEDEeDBBB eEcCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCECBDCDEDBECED BA EC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCECBDCDEDBECEDBBACEC

TYT Fen	de Cc DAdCc de eDe
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	1 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	1	0 100
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DEFNE İNANCI	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 345,889	289,030	98	135	287	3628	46032

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	12	25,00	63	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	16	3	15,25	51	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	1	3,75	38	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	20	4	19,00	48	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	7	10,25	51	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>75</b>	<b>28</b>	<b>68,00</b>	<b>57</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

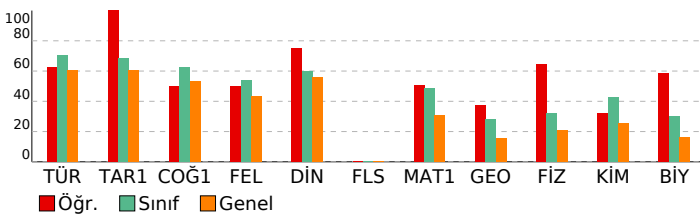
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	eBcedDCcCaBDCBCDCeCDEBCABAEeCbEbeAEDdEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEDAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAEdEeBeBaCBDBACa
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	bce DADE BEBC C DDEC DBC cCEBE
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDCEDECDDBCCBDEDECEBEACBC

TYT Fen	ChADEeEedDAC CDDeEC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Fililliler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3 25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Köklü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	2	0 50
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	1	0 100
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	0 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	1	0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DENİZ ÖZDEN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 225,902	289,030	215	304	666	12886	168400
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	2	11,50	29	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	0	8,00	40	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	6	1	5,75	19	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	6	3	5,25	13	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	4	5	2,75	14	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	<b>27,50</b>	<b>23</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

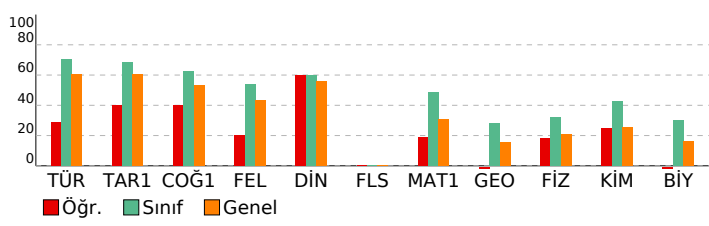
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	B eD A E BD AB AdBE D
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECECD

TYT Sosyal	AB E DB AE B
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	E CC C D C cc b
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	ddCc A D dE e
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	0	40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	0	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

Tarih-1	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Köklü İfadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	1	0	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
TYT Fen	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DİCLE YILMAZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 285,190	289,030	171	240	505	8342	103815

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	15	19,25	48	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	16	4	15,00	50	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	17	4	16,00	40	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	6	10	3,50	18	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>57</b>	<b>37</b>	<b>47,75</b>	<b>40</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BeADAeC bcDEaCDBcBaAECEABeedeBaEDbEECEe

Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal: dBAcdE EeDcBBceEDCB

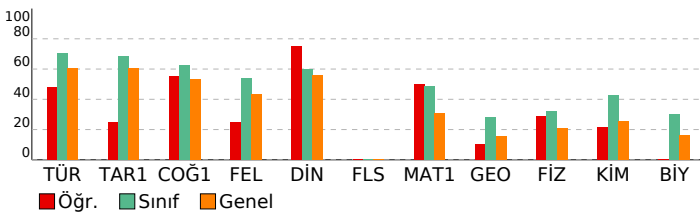
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EaD C BcECDB E DCC daBD DBE

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EdecCAbDe e Cc dDae

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3 25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1 0
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1 0

Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100

Felsefe			
S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0

Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100

Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1			
S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100

VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	2 25
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100

Geometri			
S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik			
S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0

Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
DİLAY YÜCEL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 343,535	289,030	100	138	293	3784	47757
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	18	3	17,25	58	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	2	1,50	15	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	20	5	18,75	47	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	9	9	6,75	34	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>74</b>	<b>26</b>	<b>67,50</b>	<b>56</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAdDceCBcb DEBCaCCBDAdCCABCAEeEAEDDEECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDEECED

TYT Sosyal: dBACAEDEBDBaB bAb CB

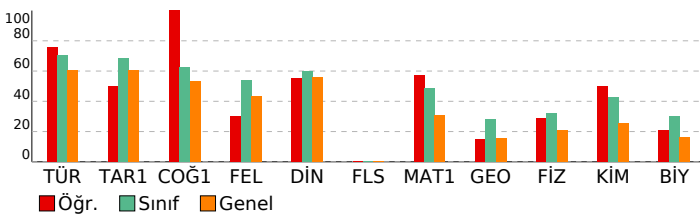
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDC EBA b dBEED CCD aB C ED b c EC

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECBDEEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: dECcAdDaceA Ce dDeD

Cevap Anahtarı: A BECDACDAAACECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
<b>Türkçe</b>			
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
<b>CÜMLENİN ÖGELERİ</b>			
Fililliler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
<b>NOKTALAMA İŞARETLERİ</b>			
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
<b>Tarih-1</b>			
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>			
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>			
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>			
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>			
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
<b>Matematik-1</b>			
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	2	1 50
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>			
<b>Geometri</b>			
Üçgende Açılar	1	0	1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
<b>Fizik</b>			
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>			
<b>Kimya</b>			
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DOĞAN CİRİTÇİ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 319,182	289,030	131	183	379	5481	68358

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	10	22,50	56	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	17	6	15,50	52	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	18	6	16,50	41	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	1	2,75	39	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	0	3,00	43	▲ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	6	4	5,00	25	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>23</b>	<b>59,25</b>	<b>49</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ccceBBC caEc DCC DaCCABCbEBEAbDDEECED
------------	---------------------------------------

Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCDBAECCABCAEBEAEDDEECED
----------------	---

TYT Sosyal	dBAEAEDEeDBBa AAEDCB
------------	----------------------

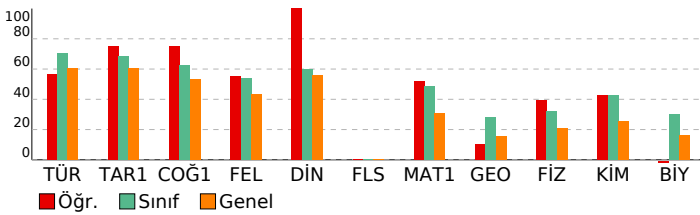
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD
----------------	----------------------------

TYT Matematik	EaaCCEBAAdC BBEaD CCD B Cb DcE
---------------	--------------------------------

Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC
----------------	---

TYT Fen	EEC eDAA e b e
---------	----------------

Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD
----------------	-----------------------



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Fililliler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DORUK DARAS	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▲ 394,680	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	2	34,50	86	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	16	2	15,50	52	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	3	6,25	63	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	23	5	21,75	54	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	7	0	7,00	100	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	0	4,00	57	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	14	3	13,25	66	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>88</b>	<b>14</b>	<b>84,50</b>	<b>70</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAeDcBCBC EBCDCCBDAECCABCAEBAEADDEDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEADDEDECED

TYT Sosyal	ABAEAEDEeDBBBcAeEeCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEeDBBBAAEDCBCDCDD

TYT Matematik	EDDgCEBAAdCDBBEED E BECcDeBACaC
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECDBBEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EECDACDAA A DeCbeD
Cevap Anahtarı	A EECDACDAAAECDCCDCD

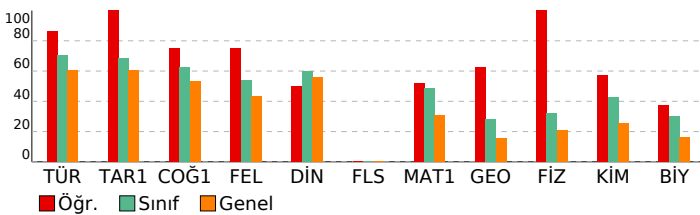
# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 1 1 50
Cümlede Kavramlar	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
<b>CÜMLENİN ÖGELERİ</b>	1 1 0 100
Fililsiler - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 0 0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1 0 0 0
<b>NOKTALAMA İŞARETLERİ</b>	1 0 0 0
Üç Nokta	1 1 0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 5 0 100
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 4 0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 9 0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

TYT Sosyal	
<b>Tarih-1</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 1 0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 1 0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 0 1 0
Allah İnsan İlişkisi	1 1 0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 0 1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

TYT Matematik	
<b>Matematik-1</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Köklü ifadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0 1 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1 1 0 100
VERİ	1 1 0 100
Kesir Problemleri	2 1 0 50
Sayı Problemleri	4 1 0 25
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 0 0 0
Yaş Problemleri	1 0 0 0
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Karışım Problemleri	4 0 0 0
Sayma Yöntemleri	1 0 0 0
Oran ve Orantı	1 1 0 100
OLASILIK	1 1 0 100
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 2 0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1 0 1 0
Üçgende Alan	1 0 1 0
Çokgenler	1 1 0 100
Paralelkenar	1 1 0 100
Dairede Çevre ve Alan	1 1 0 100
Prizmalar	2 1 1 50

TYT Fen	
<b>Fizik</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Ses Dalgası	1 1 0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1 1 0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 1 0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 0 0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 0 0 0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
DORUK ÖZHAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▼ 281,026	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	7	27,25	68	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	7	4	6,00	20	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	8	5	6,75	17	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	3	5	1,75	9	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>52</b>	<b>22</b>	<b>46,50</b>	<b>39</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

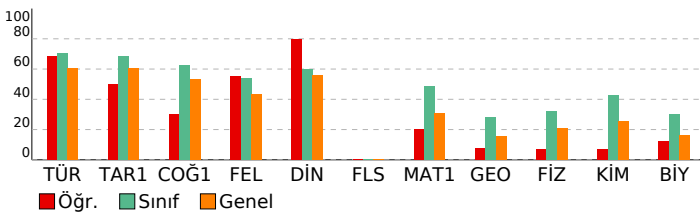
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABcBADcDc DaBC CCcDcBCABAEBCAE EcEDCEbE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABceAEdD bcBA B BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	Ca Dcb EB c E CD b E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	b E a eDb e D
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1 0
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	3	0 75
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DURU ATEŞ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 371,897	289,030	71	102	201	2210	28724
-----	-----------	---------	----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	1	17,75	89	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	10	0	10,00	33	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	10	0	10,00	25	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>79</b>	<b>9</b>	<b>76,75</b>	<b>64</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

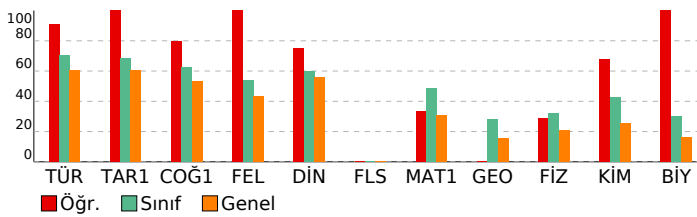
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABcBdDCACBDBCDCCEDEBCABAEBaAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAED EDBBABBcBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEDAD B E C
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	bdADceE AcDACECDDCDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
DURU DEMİRKILIÇ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 270,537	289,030	191	268	564	9593	121280
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	12	24,00	60	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	6	0	6,00	20	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	6	0	6,00	15	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	4	1	3,75	19	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>21</b>	<b>42,75</b>	<b>36</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADcBCcC eDEaCDBcBcAEbCAdCbEeEcEDEEECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal: cBAEeBEDEeDcBBcbde eB

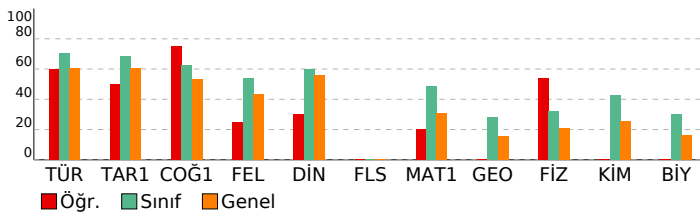
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBCDCDD

TYT Matematik: EDDCC D

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EECe A

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
<b>Türkçe</b>			
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3 67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
<b>Tarih-1</b>			
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1 0
<b>Coğrafya-1</b>			
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>			
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>			
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>			
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1 0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
<b>Matematik-1</b>			
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>			
<b>Geometri</b>			
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
<b>Fizik</b>			
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
<b>Kimya</b>			
<b>Kimya</b>			
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

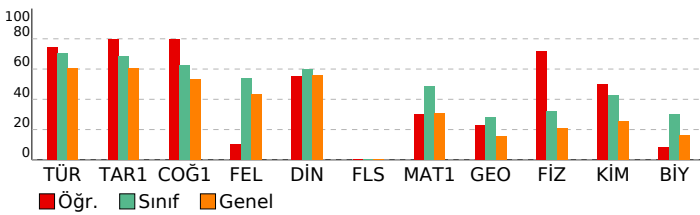
# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
DURU ERDEM			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 325,755	289,030	121	169	353	4990	62342
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	5	29,75	74	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	3	11,25	56	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	9	0	9,00	30	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	3	3	2,25	23	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	12	3	11,25	28	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	0	5,00	71	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	10	4	9,00	45	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>15</b>	<b>61,25</b>	<b>51</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	Bc DAe BCaAcEBCD CBD ECCABCAEeEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEADDECED
TYT Sosyal	ABA AEDE DBad aDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD
TYT Matematik	E D CEBA C BB E d Bc dC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC
TYT Fen	EEC CA DAeA C d Ce
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	0	1	0
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>					
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>					
Gönül Coğrafyamız		1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi		1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	0	0	0
Köklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	0	0	0
Sayı Problemleri		4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları		1	0	0	0
Periyodik Durumlar		1	0	0	0
Yaş Problemleri		1	0	0	0
Hareket Problemleri		1	0	0	0
Karışım Problemleri		4	0	0	0
Sayma Yöntemleri		1	0	0	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	0	0	0
<b>Geometri</b>					
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	0	1	0
Üçgende Alan		1	1	0	100
Çokgenler		1	0	1	0
Paralelkenar		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	1	1	50

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Ses Dalgası		1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.		1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	0	0
<b>Kimya</b>					
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DURU GÜRSOY	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 263,957	289,030	196	275	583	10152	129150
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

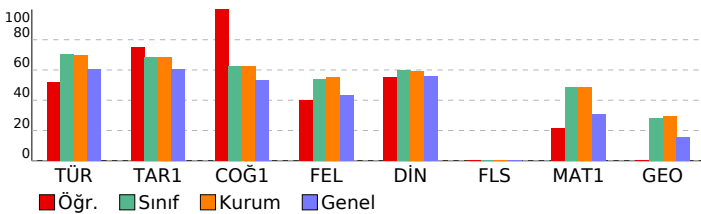
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	13	20,75	52	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	2	13,50	68	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	7	2	6,50	22	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	7	2	6,50	16	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>45</b>	<b>17</b>	<b>40,75</b>	<b>34</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBeedDccC BDCBCDBcdebBeABAEe cEe AEDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCAcDBDCBCDCEDEBcBAEBCAEDAEDECEDE

TYT Sosyal	ABdAAEDBEDBB BeCE
Cevap Anahtarı	B ABEEAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	C D c B CED e B
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDCEDECEDECCDBCEDECEBEACBC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	3	20
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1				
S	D	Y	B%	
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
DURU YAŞRIN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 288,331	289,030	167	234	492	8073	100214
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	11	24,25	61	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	4	11,00	55	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	8	5	6,75	23	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	10	5	8,75	22	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	3	1,25	18	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	7	9	4,75	24	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>56</b>	<b>29</b>	<b>48,75</b>	<b>41</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAeDcdCBCb EBCDaCBDbcCCABCddeEAEDDcECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCEADBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal: eBA EbEeDBbd AEDCB

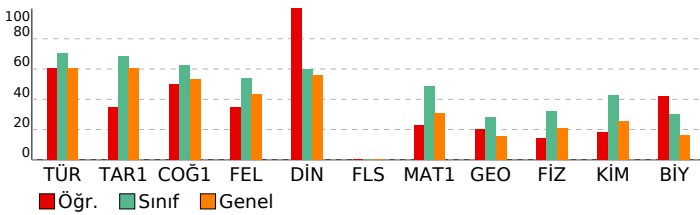
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: D c e BB ED eD B C ce E A

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: cEeb AdaAc c Ce CbCD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0 0
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	1 25
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	1 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DURU YULAER	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 276,183	289,030	189	262	548	9127	114505
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	------	--------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

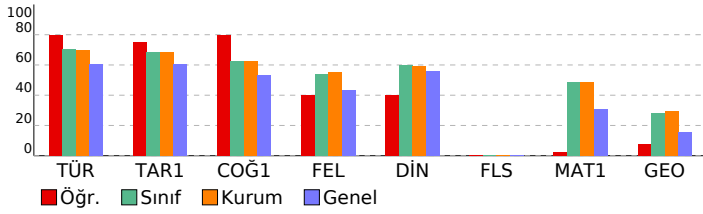
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	5	31,75	79	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	2,00	40	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	1	11,75	59	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	1	1	0,75	3	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	2	2	1,50	4	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>47</b>	<b>8</b>	<b>45,00</b>	<b>38</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe	BA DAeBCDDEBCDCBDAaCCABCeEeEAbDDDEECE
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDEDECED

TYT Sosyal	ABAcAEDE D BB A B
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBCDCDD

TYT Matematik	b B E d
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDCBDCDEDBECEDBBACEC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>		1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100

Coğrafya-1		S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>		1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100

Felsefe		S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>		1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.		S	D	Y	B%
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>		1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız		1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi		1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	0	0	0
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)		S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>		1	0	0	0
Rasyonel Sayılar		1	0	0	0
Üslü ifadeler		1	0	0	0
Köküklü ifadeler		1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	0	1	0
Sayı Basamakları		1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar		1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri		1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler		1	1	0	100
VERİ		1	0	0	0
Kesir Problemleri		2	0	0	0
Sayı Problemleri		4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları		1	0	0	0
Periyodik Durumlar		1	0	0	0
Yaş Problemleri		1	0	0	0
Hareket Problemleri		1	0	0	0
Karışım Problemleri		4	0	0	0
Sayma Yöntemleri		1	0	0	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	0	0	0

Geometri		S	D	Y	B%
<b>Geometri</b>		1	1	0	100
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	0	1	0
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Paralelkenar		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ECE BEYHAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 259,458	289,030	202	282	597	10507	134587

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	9	26,75	67	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	1	3	0,25	1	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	1	5	-0,25	-1	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Toplam:	120	44	19	39,25	33	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BACDACC CbAacBCDCBDA aCABCAaeEAeEDECED
------------	--

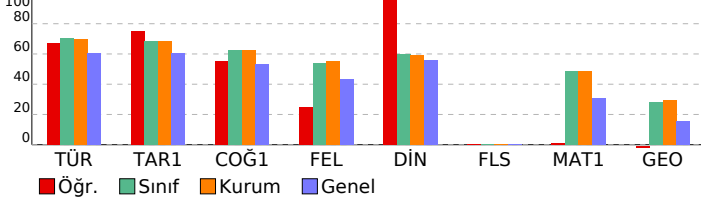
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED
----------------	--

TYT Sosyal	gBAEAE EaDccBaAAEDCB
------------	----------------------

Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD
----------------	----------------------------

TYT Matematik	d c C e c a
---------------	-------------

Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC
----------------	--



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiilsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgen Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
ECE ÇAĞIL	0		

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 296,659	289,030	160	223	463	7321	90891
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

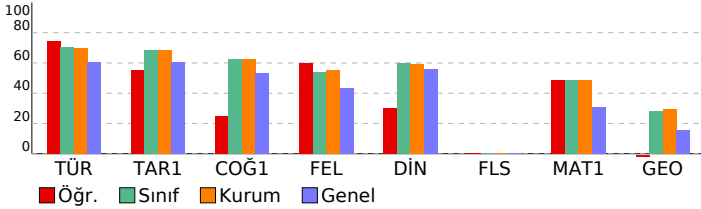
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	5	29,75	74	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	6	8,50	43	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	15	2	14,50	48	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	3	-0,75	-8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	15	5	13,75	34	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>56</b>	<b>16</b>	<b>52,00</b>	<b>43</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAeADC CD DCBC CEEdcBCABAdBaAEDEAd CEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADcACDBDCBCDCEDEBcCABAEBcAEDeADECEDE

TYT Sosyal	AB AdEceEeBB B BcCb
Cevap Anahtarı	B ABEEAEDBEDBBABBDBACECDCCD

TYT Matematik	a ED D BE C aE CDDCCDB c c a
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBCCDBEDECEBEACBC



## ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
<b>CÜMLENİN ÖGELERİ</b>	1	0	0 0
Filimsiler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
<b>NOKTALAMA İŞARETLERİ</b>	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1 0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1 0
<b>Felsefe</b>	1	0	1 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1 0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
<b>Matematik-1</b>	1	0	1 0
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	1 75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	3	0 75
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>	1	0	1 0
Üçgende Açılar	1	0	1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	1 0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ECE KARABACAK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 324,811	289,030	124	172	359	5069	63144

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	5	31,75	79	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	9	1	8,75	29	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	2	2	1,50	15	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	11	3	10,25	26	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	6	5	4,75	24	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>15</b>	<b>61,25</b>	<b>51</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

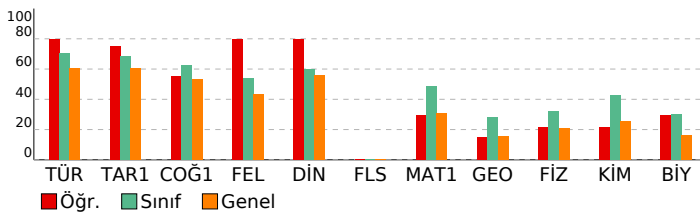
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAcEaDa CeB CBCcCCeDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABbAAEDcE BBA B BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDCD

TYT Matematik	CEDA E EdC CE a c E C
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	eEeEe eDA bD D
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	0	1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ECRİN DEMİREL	0	
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama
TYT	▲ 338,795	289,030
Katılımlar:		
223	317	714
15152	203106	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	5	18,75	47	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	0,50	10	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	4	9,00	45	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	22	5	20,75	69	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	28	5	26,75	67	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	0	5,00	71	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	5	0	5,00	83	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	0	11,00	55	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>69</b>	<b>14</b>	<b>65,50</b>	<b>55</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

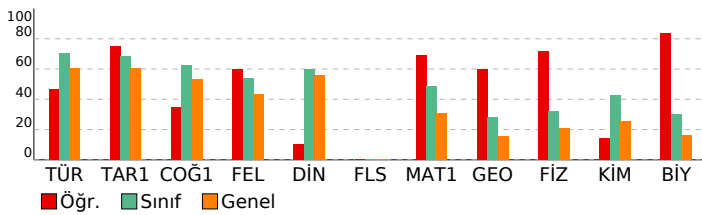
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADcdCBCDacEbDCCBDcECCA  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal: cBAEAAde BBB d eB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBCDCDD

TYT Matematik: EDDCCBEBCEDdBEEDDbCD CB CeEcB C D BA EC  
Cevap Anahtarı: A EDDCCBEAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EEC CA A D CDCD  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	0	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	0	11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EDA AKSOY	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 380,840	289,030	59	89	170	1815	23728

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	19	5	17,75	59	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	24	5	22,75	57	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	3	3,25	46	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	7	10,25	51	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	85	20	80,00	67	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

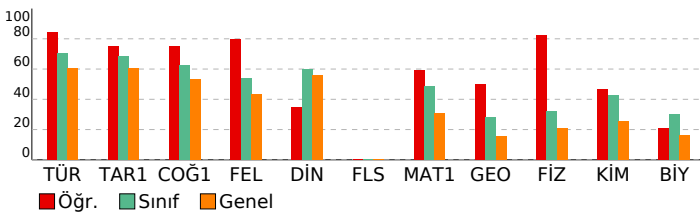
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABABeDcBCDBcCBCDCCEDEBCABAEeCAEeEAEDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADACACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEDAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAdeEeDBB BB BeC
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	eBCEDADeBBea CED ECDDBadDB ECE E C
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	ChADECECddDbCeEde aC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	2	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EFE TEKİNARSLAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 440,753	289,030	9	18	32	210	2898
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	2	26,50	88	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	36	2	35,50	89	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	17	2	16,50	83	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>103</b>	<b>12</b>	<b>100,00</b>	<b>83</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADABCBCDADEBCDCBBAECCABAEEeEAbDDEECED
------------	---

Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBBAECCABCAEBEAEDDEECED
----------------	---

TYT Sosyal	ABAaAbDeEdeBBB AAE CB
------------	-----------------------

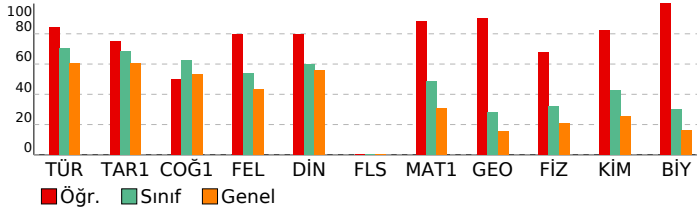
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD
----------------	---------------------------

TYT Matematik	EDDCeEBAECDBBEED CCDDECBDceEDBECED BACEC
---------------	--

Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCEDBECEDBBACEC
----------------	--

TYT Fen	EEC CAAdCAECDCDCD
---------	-------------------

Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD
----------------	------------------------



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
Tarih-1				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Matematik-1				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
TYT Fen				
Fizik				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ** **ORJİNAL TG TYT 1**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci	Numara	Sınıf
EGE BENZER	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 190,757	289,030	221	313	697	14292	187802

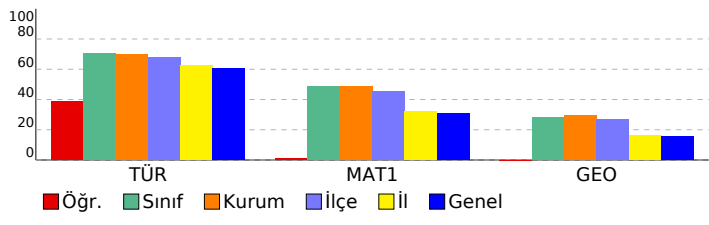
Katılımlar: 223 317 714 15152 203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	10	15,50	39	▼28,21	▼27,82	▼24,12
Matematik-1	30	1	3	0,25	1	▼14,63	▼14,64	▼9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼2,82	▼2,95	▼1,58
TYT Matematik	40	1	3	0,25	1	▼17,44	▼17,59	▼10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>15,75</b>	<b>13</b>	<b>▼64,86</b>	<b>▼64,84</b>	<b>▼49,80</b>

Soru No: 12345678901234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe	BeAcA C a aEBbbCCaDAEC bcCAEBEA c
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDEECED

TYT Matematik	cDd a
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiilsiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	0	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	3	11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	0	1	0
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karşım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EGE KAAN ŞAHİN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 409,180	289,030	29	50	90	801	10892
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	25	2	24,50	82	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	31	2	30,50	76	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>94</b>	<b>18</b>	<b>89,50</b>	<b>75</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADABCBCDcDcBCDCBDAECCABAaEeEAEDDEdCED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEDECED

TYT Sosyal: dBAaEADEeDBBbcAeEbCb

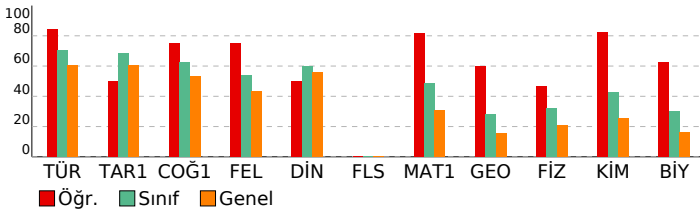
Cevap Anahtarı: A ABaEADEeDBBBBAaEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDCCeBcEC BBEE DCCDD CBDceEDBECE A EC

Cevap Anahtarı: A EDDCCeBAECBBEEEDDCCDDECBDCEDBECEBBACEC

TYT Fen: EEebCAAdAeCAECD CDbD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAaECDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	1 0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	4	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	3	0 75
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EGE OTHAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 266,946	289,030	194	272	575	9900	125620
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	------	--------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	6	12,50	31	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	3	12,25	61	▲ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	5	13,75	46	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	15	5	13,75	34	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	8	3,00	15	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>47</b>	<b>22</b>	<b>41,50</b>	<b>35</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

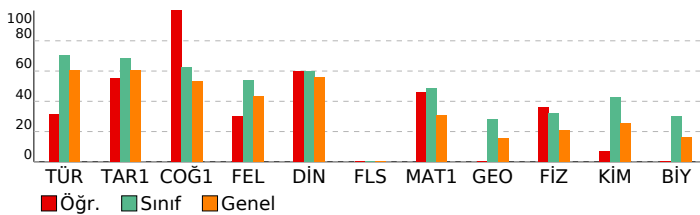
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABceeda D C C BCA AbaCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCEAEDCEDE

TYT Sosyal	ABb AEDBEDcBa a B CE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	dB EDcD abc DCED bCD BC Da
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDCDEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	ChA E d ebA dcd eb
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
<b>TYT Türkçe</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	0	0 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	0 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	0 20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	0	0 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	2 44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0 0
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

<b>TYT Sosyal</b>			
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0 0
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

<b>TYT Matematik</b>			
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	1 50
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	2	1 50
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	1 0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

<b>TYT Fen</b>			
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EGEMEN GÜNGÖR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▲ 422,665	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			18	34	62	487	6576

Katılımlar: 223 317 714 15152 203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	2	15,50	78	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	26	1	25,75	86	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	35	1	34,75	87	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	15	5	13,75	69	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>98</b>	<b>16</b>	<b>94,00</b>	<b>78</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BcdDAebBCadaEBCDCCBDAECCABCAEeEAEDDEECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBDCDCBDAECCABCAEBAEADDEECED

TYT Sosyal: ABAAEADEeDBBB ADe CB

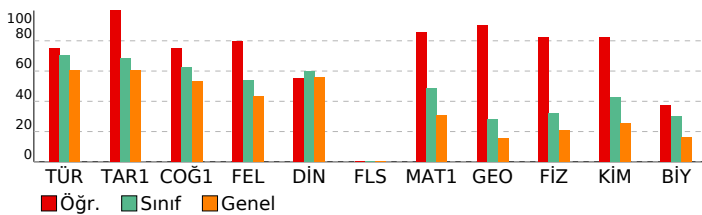
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDCCBEAECDBBEEED CCD ECBDCe DBECEDB ACEC

Cevap Anahtarı: A EDDCCBEAECDBBEEEDCCDCEBDCDEDBECEDBBACEC

TYT Fen: EECDCABDAeCAECcCeDeD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAeCAECDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EKİN ADIYAMAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 369,511	289,030	74	105	211	2311	30127
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	26	1	25,75	86	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	1	3,75	38	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	30	2	29,50	74	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>81</b>	<b>17</b>	<b>76,75</b>	<b>64</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABbBdDCACaBDCBacCCeDEBCABAEeCAEDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAdEDBEDEbB aDBACb

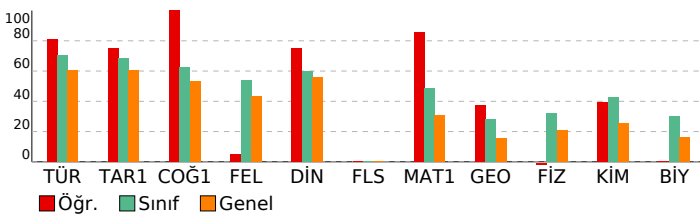
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEADABEBEBCDDCEDECD CCDB E ECE a C

Cevap Anahtarı: B CBCEADAEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: deC cDA

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Fililliler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	1 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

## SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EKREM BAKI BACANAK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 431,638	289,030	12	24	45	322	4480
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	3	35,25	88	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	2	15,50	78	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	28	1	27,75	93	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	35	1	34,75	87	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	5	11,75	59	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>100</b>	<b>11</b>	<b>97,25</b>	<b>81</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

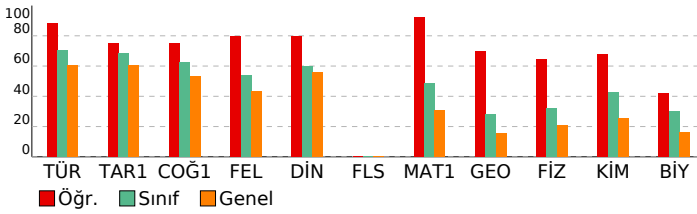
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAdDABCBC ADEBCDCBDAECCABCAdEAEDEDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCABEAEDEDECED

TYT Sosyal	ABAgAEDEeDBBB AAE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDGCEBAECCBDBEEDDCDDCEBDC EDCE E BACEC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECCBDBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEeDCAdDacCA Ce CbCD
Cevap Anahtarı	A EECDACDAAACECCDDCD



## ORJİNAL TG TYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiilsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorulanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorulanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgen Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELA İNCİ ESİN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 333,696	289,030	110	153	326	4451	55600
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	3	31,25	78	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	3	9,25	46	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	14	4	13,00	43	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	16	5	14,75	37	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	1	2,75	39	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	5	8,75	44	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>68</b>	<b>16</b>	<b>64,00</b>	<b>53</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

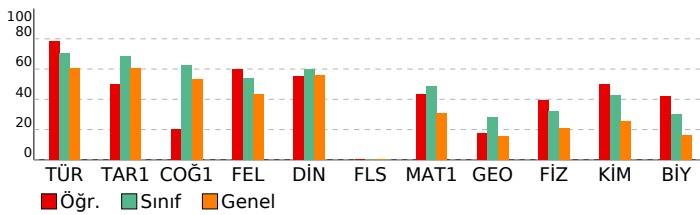
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcdDABCBC EBC CCBDAECCAB AEeEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	cBAbAE BBB Aa CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD C aA dBECD C D CB e DBE d A
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	Ee CA DAcE ECe CDCe
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	2	1 50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	2	0 50
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELA KASİMİ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 405,038	289,030	32	53	94	912	12518

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	4	34,00	85	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	23	5	21,75	73	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	8	1	7,75	78	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	31	6	29,50	74	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	6	10,50	53	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>93</b>	<b>19</b>	<b>88,25</b>	<b>74</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

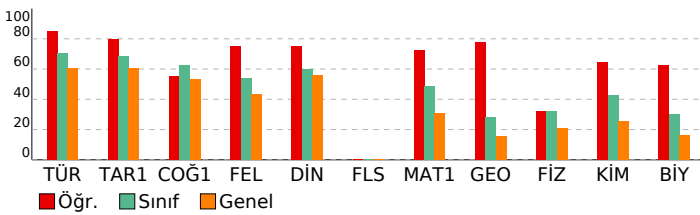
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BADABCBCDAEBC CCBBAECCABAEBEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal	ABA A DEeDBBBGAAbDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD CEBcECDB EDDCCDDECdDcEDcECED BACaC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEea AdbAdCAECD eDCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0 0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	1 50
Sayı Problemleri	4	3	1 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	0	1 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>ORJİNAL TG TYT 1</b>
----------------------	-------------------------

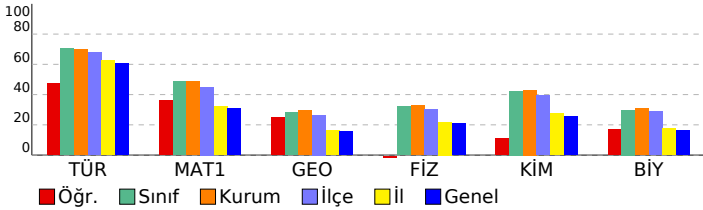
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>
--	-----------------------------

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELA NAZ GÜLER	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 242,903	289,030	210	295	633	11819	152957
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	12	19,00	48	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Matematik-1	30	13	9	10,75	36	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	2	2,50	25	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	16	11	13,25	33	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	6	-0,50	-7	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	5	0,75	11	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	5	15	1,25	6	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>38</b>	<b>33,50</b>	<b>28</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ABbeADCA D aCdd aCEacB A EdbcEDEAEDdEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE
TYT Matematik	B Dea dBEB aCEea CcDdCCDBa a Ea A B
Cevap Anahtarı	B CBCEDEAEEBECDDCEDECCDDCCDBDEDECEBEACBC
TYT Fen	bbccbdEddDbCaeDeeDe
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECCDDCC



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
<b>CÜMLENİN ÖGELERİ</b>	1	0	0	0
Filimsiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
<b>NOKTALAMA İŞARETLERİ</b>	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	0	1	0
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karşım Problemleri	4	3	0	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
<b>OLASILIK</b>	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	0	1	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyaçıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELANUR ÇÖLLÜ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 452,696	289,030	5	9	17	104	1352

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	30	0	30,00	100	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	40	0	40,00	100	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	18	2	17,50	88	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>107</b>	<b>12</b>	<b>104,00</b>	<b>87</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

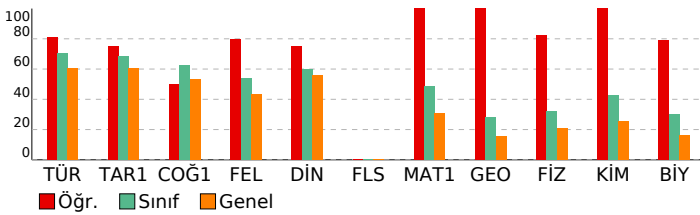
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcADAEcBCDdDEBCaCCBDAECCABAaEeEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal	ABAaEaEeDBBB AAEeCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCEBAECCBDEDDCCDCECBDCDEDBCEDEBBACEC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECCBDEDDCCDCECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EECcCACDAACAECDcDcD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Fililliler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafa Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Köklü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	4	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	1	0 100
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0 100
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100



<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>ORJİNAL TG TYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELİF EYLÜL DURAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 421,901	289,030	19	35	64	508	6820

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	2	36,50	91	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	2	12,50	63	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	23	2	22,50	75	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	31	2	30,50	76	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	15	3	14,25	71	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	96	9	93,75	78	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

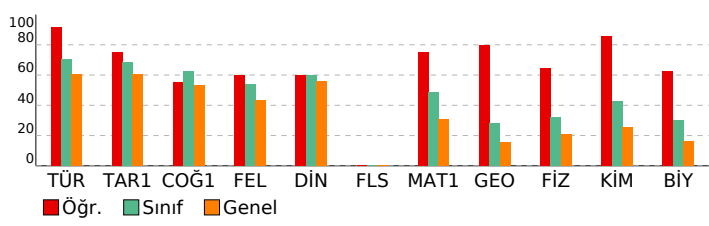
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAedDCACBDBCDCCEDEBCABAEB AEDEAEDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal	ABaAAEdEe BB B B CE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEADAd EBCDDaED CDDBCCEB DECE EAC C
Cevap Anahtarı	B CBCEADEEBEBCDDCEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	bCaAeCEC ADACEDD DC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ELİF G			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 284,883	289,030	173	242	507	8371	104204
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	13	22,75	57	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	1	16,75	84	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	6	3	5,25	18	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	7	3	6,25	16	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	3	1,25	18	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	5	-0,25	-4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	12	2,00	10	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>55</b>	<b>29</b>	<b>47,75</b>	<b>40</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

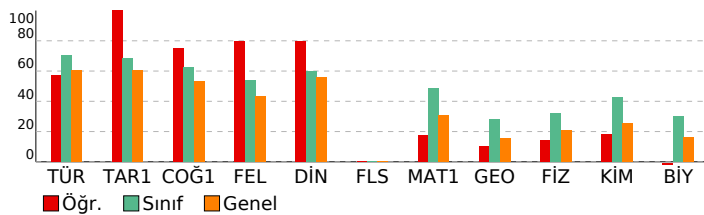
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: cBcedDCACDBaCBdcCeEDEdCA AeEdAEDEAbbCEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAAEDdEDDBA B BACE  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CEDc aEBC c E  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CeA beb deDbc daDbee  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiilsiler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2 67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
VERİ	1	0	1 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ELİF ŞAHİN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 315,038	289,030	139	197	399	5808	72166
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	14	20,50	51	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	2	13,50	68	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	18	2	17,50	58	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	1	3,75	38	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	22	3	21,25	53	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	0	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	3	1	2,75	14	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>63</b>	<b>20</b>	<b>58,00</b>	<b>48</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: acdDABCB becBCDCCBDaCaCABdbEeEAbDbEEbED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal: ABACAEcE DBBB AE CB

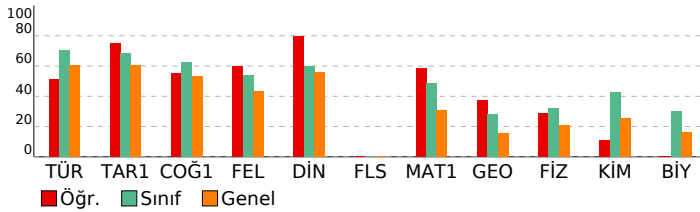
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: E DCC BA C BBEE CC daB CD DBE E A aC

Cevap Anahtarı: A EDDCCBEAECBDEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: E C Db

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECCDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililliler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	2	50
Sayma Yöntemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ELİF SİNEM MEN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 317,721	289,030	134	189	387	5599	69711
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	11	25,25	63	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	16	2	15,50	52	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	19	3	18,25	46	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	7	6	5,50	28	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>25</b>	<b>58,75</b>	<b>49</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BcdDcedBC AacBCaCCBDAECCABCAEeEAEDeEECEb

Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBDCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal: dcA AEe eDBBB AeE CB

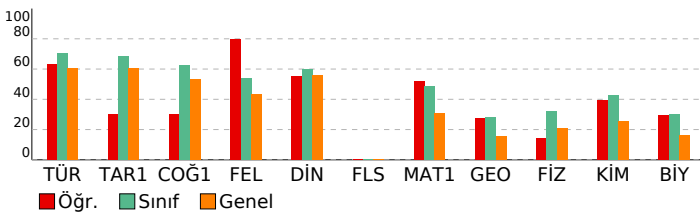
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EcD CEBA c ED CC EC DC DBEaE A

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EEe bcdAe CD Ce

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	0	1 0
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	1 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

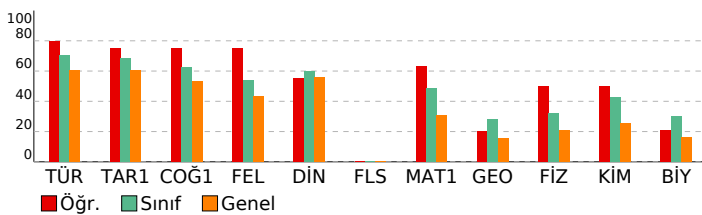
# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ELİF TAYLAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 365,810	289,030	79	110	223	2506	32423
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	5	31,75	79	▲28,21	▲27,82	▲24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲3,41	▲3,43	▲3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲3,11	▲3,12	▲2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲2,68	▲2,76	▲2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼2,99	▼2,97	▼2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲12,19	▲12,27	▲10,68
Matematik-1	30	20	4	19,00	63	▲14,63	▲14,64	▲9,18
Geometri	10	3	4	2,00	20	▼2,82	▼2,95	▲1,58
TYT Matematik	40	23	8	21,00	53	▲17,44	▲17,59	▲10,76
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲2,25	▲2,29	▲1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲2,97	▲3,01	▲1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼1,79	▼1,86	▲0,97
TYT Fen	20	10	7	8,25	41	▲7,01	▲7,16	▲4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>81</b>	<b>24</b>	<b>75,00</b>	<b>63</b>	<b>▲64,86</b>	<b>▲64,84</b>	<b>▲49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ABAedDCACDB CBCcCeEDEBCABAE AEDEAEDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADACACBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDAEDECEDE
TYT Sosyal	ABEAedeEEDBBAcB BACb
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDEDDBBABDBACECDDCD
TYT Matematik	gBC DADEEBEBC CED aC DBCCcBe caE aAe C
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDCEDECDDBCCBDEDECEBEACBC
TYT Fen	CdA EeEeAcDAC dDD ae
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	0	0	0
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	4	0	80
Diyalogun Yorulanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorulanması		4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>		1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>		1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>		1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız		1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi		1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>		1	0	0	0
Rasyonel Sayılar		1	0	0	0
Üslü İfadeler		1	1	0	100
Köklü İfadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	0	0	0
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	0	0	0
Karışım Problemleri		4	2	2	50
Sayma Yöntemleri		1	0	1	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	1	0	100
<b>Geometri</b>		1	1	0	100
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	1	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	0	1	0
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Paralelkenar		1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan		1	1	0	100
Prizmalar		2	0	2	0

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>		1	1	0	100
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Ses Dalgası		1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.		1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
<b>Kimya</b>		1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ELIFNAZ İLHAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 287,375	289,030	170	237	498	8144	101288
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	9	27,75	69	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	11	4	10,00	33	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	11	5	9,75	24	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	3	9	0,75	4	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>56</b>	<b>29</b>	<b>48,75</b>	<b>41</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABcedDCACD aBCcCCdDEBCABAdcCbEDEAEADCEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEADCEDE

TYT Sosyal: ABdAAdD E BBAAadBeCb

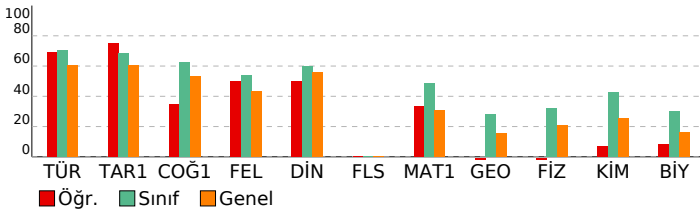
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik: C C D ab B Bd CEDD C aC a

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: bAccbcC a d d eC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	1	1	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

## SONUÇ BELGESİ

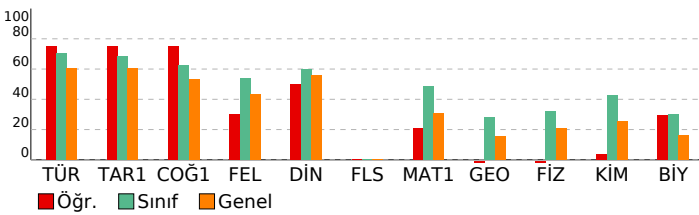
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELIFSU ASİL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 288,246	289,030	168	235	493	8078	100299
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	♦ 0,00	♦ 0,00	♦ 0,00
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	7	3	6,25	21	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	7	4	6,00	15	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	3	0,25	4	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	3	6	1,50	8	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>55</b>	<b>24</b>	<b>49,00</b>	<b>41</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eAeDcBCBcBADEBCcCCBDaCCABCAEeEAEDDEEdED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCDBAECABCAEBAEDDEDECED
TYT Sosyal	dBAEAEDeDdBb cbEeCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEDBBBBAEDCBDCDD
TYT Matematik	E D b B cDb CD C c
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEDDBACEC
TYT Fen	d e a ce CD d D
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECDCCDCD



## ORJİNAL TG TYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

#### TYT Türkçe

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

#### TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

#### Felsefe

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

#### TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

#### TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EMİRHAN CEYLAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 382,679	289,030	57	86	163	1732	22786

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	0	27,00	90	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	29	0	29,00	73	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	6	11,50	58	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>86</b>	<b>22</b>	<b>80,50</b>	<b>67</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

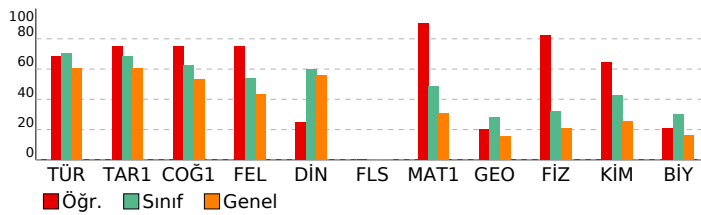
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcADAcBeDbDcBCDCCBaAcAeCAEBeAEDbEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBeAEDDECED

TYT Sosyal	ABAaAEDEeDBBBaAebaCB
Cevap Anahtarı	A ABaEAEDeDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCEBAECDBBEED CCDDEC DCEDE E E
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDCEDEDBEEDBBACEC

TYT Fen	EECcCACDAeCAEbe eDaD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EMİRHAN DİKEN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 322,699	289,030	127	177	366	5221	65090
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	7	28,25	71	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	3	12,25	61	▲ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	11	2	10,50	35	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	12	2	11,50	29	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	10	7	8,25	41	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>19</b>	<b>60,25</b>	<b>50</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADc C Cbc EBCDDCBDAbCCABCAdEAEEDDECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal: dBAEA DEeDBBB eE CB

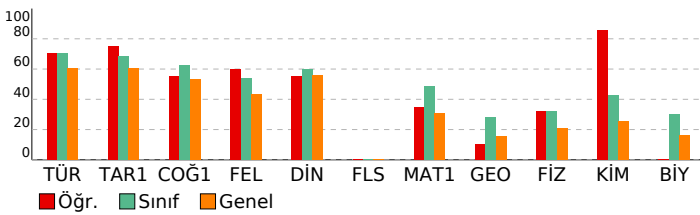
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: E D C c EDDCCDc C D E

Cevap Anahtarı: A EDDCCBEAECBDEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: E dcAbDAACA Cb dceD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	0 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0 0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	1 0
Karışım Problemleri	4	2	0 50
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EMRE NAS	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 305,109	289,030	150	210	428	6618	81809
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	3	28,25	71	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	10	7	8,25	28	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	10	7	8,25	21	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	7	9	4,75	24	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>22</b>	<b>54,50</b>	<b>45</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▲ 49,80

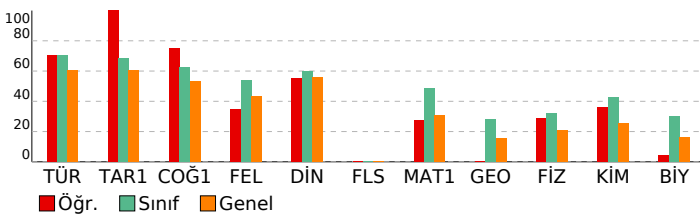
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BA DABC EBBdCCBeA CCABCAEBeAbDDEE ED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBeAEDDECECED

TYT Sosyal	ABAEAEDEcDBB a EbCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	Ebb CcB C B Ec D CD ad Ce
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	dECcAeDac d C dDbe
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Fililliler - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	0	1 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	1 50
Sayı Problemleri	4	1	1 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	1 25
Sayma Yöntemleri	1	1	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ENES ŞAHİN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 328,540	289,030	120	166	348	4807	59951
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	19	0	19,00	95	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	4	1	3,75	13	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	5	1	4,75	12	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	7	8	5,00	25	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>66</b>	<b>14</b>	<b>62,50</b>	<b>52</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

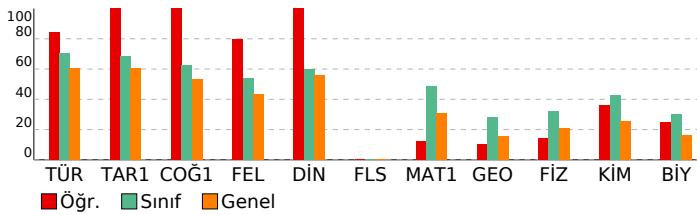
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAeDceCBCcADEBCDCBDAECCABCAEBAEDbEECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal: ABAAEAEDEBBB AAEDCB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: E a E B D E  
Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: Ebee AbDac A dD d aD  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	0	0 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	1	0 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	0 25
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ERAY TOYLAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 462,660	289,030	2	5	6	46	647

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	20	0	20,00	100	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	3	26,25	88	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	36	4	35,00	88	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	110	10	107,50	90	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

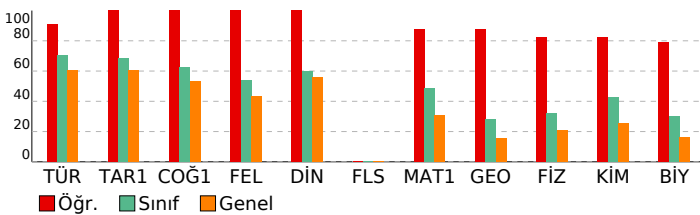
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAeDcBCBCDADEBCDCBDAcCABCAEBAEADDEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEADDEECED

TYT Sosyal	ABAEAEDEBDBBBAAEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCcBAECDBBEEDDcDDECBDCbEDBECEDEBBACaC
Cevap Anahtarı	A EDDCCBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEeDCACDAdCAECDeCDD
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ			
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
ERDEM	0		

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 277,874	289,030	186	257	540	8978	112432
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

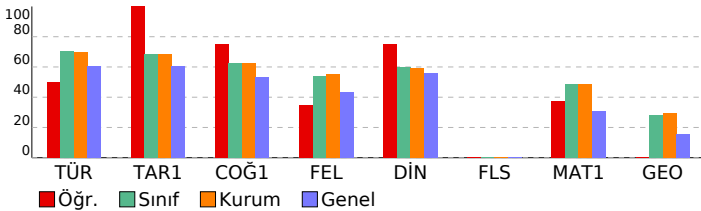
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	12	20,00	50	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	12	3	11,25	38	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	12	3	11,25	28	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>50</b>	<b>18</b>	<b>45,50</b>	<b>38</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAEaEACacDC CD b DceCABAEeCbEDEAEa ba
Cevap Anahtarı	B ABABADcACDBDCBCDCEDEBcCABAEBcAEDAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAEdEdaB BDeACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CEdCd BEBC dED C Cb
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBCCDBEDECEBEACBC



ORJİNAL TG TYT 1
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	3	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Örnekler ve Bileşik Örnekler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ERDEM IŞIK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 364,997	289,030	81	112	225	2539	32962
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	24	4	23,00	77	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	4	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	26	8	24,00	60	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	7	10	4,50	23	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>82</b>	<b>28</b>	<b>75,00</b>	<b>63</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

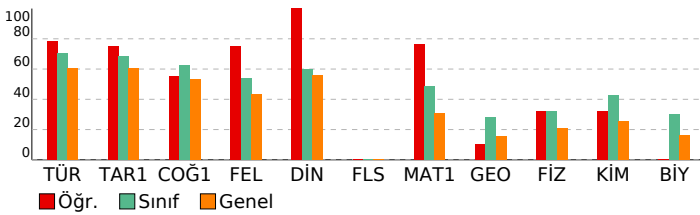
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: cBcdeDCcCDBDCdCDDCEDEBCABAEBCAEDEdEDCEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAdED EbBBAeBDBACE  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEDADEEBEaCDDCda CDDBCDa EbEdE a e  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CbA deECecDbC ea eeC  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1				
S	D	Y	B%	
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	0	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	2	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	2	0

TYT Fen				
Fizik				
S	D	Y	B%	
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EREN AKINCI	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 236,138	289,030	214	301	645	12283	159523
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	-------	--------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

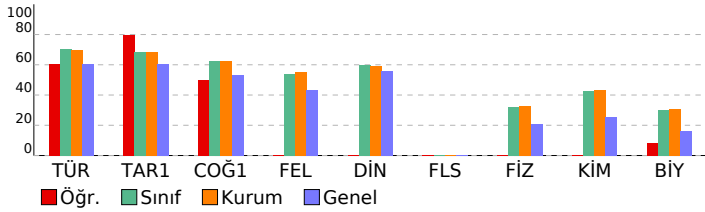
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	11	24,25	61	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	2	6,50	33	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>15</b>	<b>31,25</b>	<b>26</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcAdcBCEb eE CDAcBDAECCABdeEeEAaDDEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDEECED

TYT Sosyal	ABAE EaEcD
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBCDCDD

TYT Fen	c eD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	0	0

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
---------	---	---	---	----

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0

Biyoloji	S	D	Y	B%
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ERKİN TUNA ÇETİN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 331,740	289,030	114	158	335	4571	57232

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	9	27,75	69	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	6	13,50	45	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	17	7	15,25	38	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	8	6,00	30	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>70</b>	<b>26</b>	<b>63,50</b>	<b>53</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

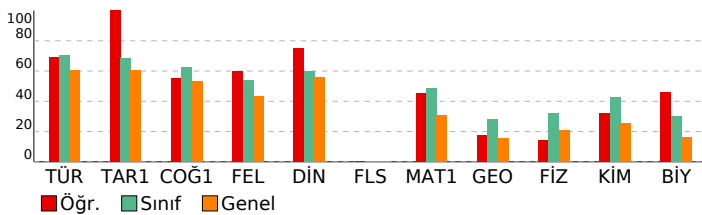
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcbDcBCBC ADcBCDaCBDbECCABaAEbEAbDbEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal	ABAEAEe DBBB dEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD CEBAEB B Eaa CD eBD a eBE c C
Cevap Anahtarı	A EDDCEBAEACBDEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEe bcdDbdCe CD C Cc
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	2	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	0 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ERTAN AYDIN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 356,787	289,030	91	126	260	2987	38318
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	8	0	8,00	27	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	14	0	14,00	35	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	15	5	13,75	69	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>76</b>	<b>18</b>	<b>71,50</b>	<b>60</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABcBADcACDBaCBCDCaEDcaCABAEBcbeDEAEbCEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADcACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: AcEAdEcBEDBBAcaDBAeE

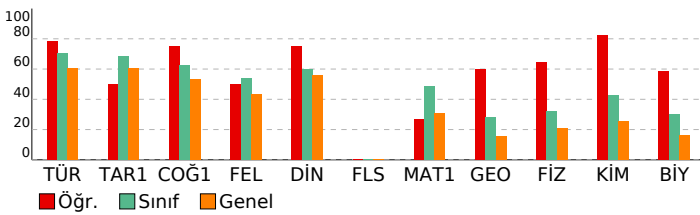
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEADAD B E E ACBC

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CdAeEceAAADACEdDeCDC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ERTUĞRUL ÇAKIR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 393,233	289,030	45	73	129	1281	17474

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	4	12,00	60	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	2	26,50	88	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	1	6,75	68	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	34	3	33,25	83	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	9	9	6,75	34	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>90</b>	<b>22</b>	<b>84,50</b>	<b>70</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

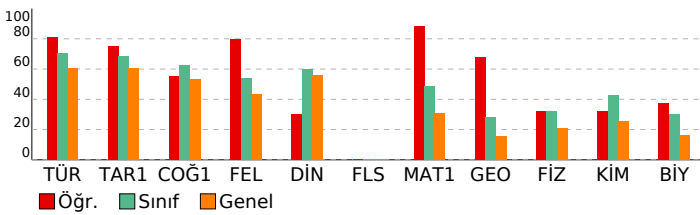
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BeADABCBeDADcBCDCCBDAECCAeCAEeEAbDDEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDEECED

TYT Sosyal	dBAEAEDE aBBB Adb CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCBEAECDBBEEDAACDD CBDCEEDBEaE BACEC
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	dEe CAbdAdCeb eCdbCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 0 1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1 1 0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 2 0 100
Cümlede Kavramlar	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 1 0 100
Filiiller - Karma	1 0 1 0
SES BİLGİSİ	1 1 0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1 1 0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 1 0 100
Üç Nokta	1 0 1 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 5 0 100
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 3 1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 7 2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

TYT Sosyal	
<b>Tarih-1</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 0 1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 1 0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 0 1 0
<b>Felsefe</b>	
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 0 1 0
Allah İnsan İlişkisi	1 0 1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 0 0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

TYT Matematik	
<b>Matematik-1</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Kökü ifadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 1 0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 1 0 100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1 1 0 100
VERİ	1 1 0 100
Kesir Problemleri	2 2 0 100
Sayı Problemleri	4 4 0 100
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 0 1 0
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 1 0 100
Karışım Problemleri	4 3 0 75
Sayma Yöntemleri	1 0 1 0
Oran ve Orantı	1 1 0 100
OLASILIK	1 1 0 100
<b>Geometri</b>	
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 0 1 0
Üçgenlerin Benzerliği	1 1 0 100
Üçgen Alan	1 0 0 0
Çokgenler	1 1 0 100
Paralelkenar	1 1 0 100
Dairede Çevre ve Alan	1 1 0 100
Prizmalar	2 2 0 100

TYT Fen	
<b>Fizik</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1 0 1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Ses Dalgası	1 0 0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1 1 0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 0 1 0
<b>Kimya</b>	
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 0 1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 1 0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 0 1 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ESAD KANPAK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 315,431	289,030	136	194	395	5774	71821
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	12	6	10,50	35	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	2	0,50	5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	13	8	11,00	28	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	1	2,75	39	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	7	8	5,00	25	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>28</b>	<b>58,00</b>	<b>48</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: cdcBdDCdCdEDCbcCCEaEdCABAEeCAEDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABCAEDcE BB BDBACE

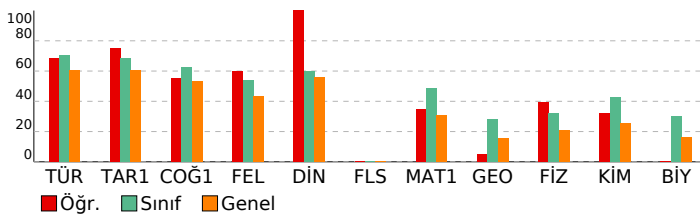
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik: dBC D D BEBC adCd C BaCe c bE

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: eA EC eeeDAC eae eC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	2	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	2	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ESİLA İGDELİOĞLU	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 324,411	289,030	126	174	361	5104	63515
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	4	14,00	47	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	17	5	15,75	39	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	1	2,75	39	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	4	5	2,75	14	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>67</b>	<b>23</b>	<b>61,25</b>	<b>51</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAbDacaeCeAdcBCDCCBDAECCABdAdeEAEDDECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal: ABaGaEbE DBBbcAeEDCB

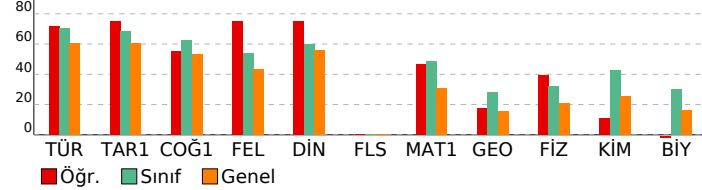
Cevap Anahtarı: A ABaEAEDeDBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDD CEbcE BB ED bCb E Ca BE A e

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EEC c Db e d e

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	0	1	0
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>					
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>					
Gönül Coğrafyamız		1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Kökü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler		1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri		1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	0	0	0
Sayı Problemleri		4	1	2	25
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	0	0	0
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	0	0	0
Karışım Problemleri		4	2	0	50
Sayma Yöntemleri		1	0	1	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	1	0	100
<b>Geometri</b>					
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	0	0	0
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Paralelkenar		1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	0	1	0

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Ses Dalgası		1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.		1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	0	0
<b>Kimya</b>					
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ESMA ŞENER	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 263,529	289,030	197	276	584	10191	129752

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	10	25,50	64	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	0	1	-0,25	-1	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	2	0,50	5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	1	3	0,25	1	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	6	-0,50	-7	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	4	1,00	14	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	5	13	1,75	9	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
Toplam:	120	48	30	40,50	34	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

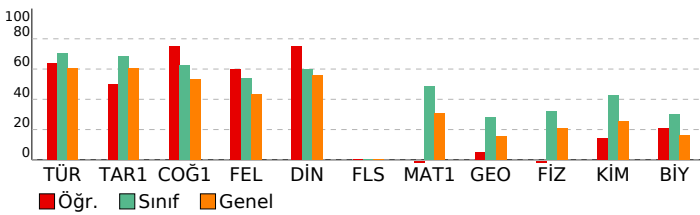
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAedeC eeBD aCDceEDEBCABdEeCAEDEAEbCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABaAdEdEeDBB BeBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	e d Ea
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECEDDCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	ecccEeBecbaAC dbe DC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	0	1 0
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	0	0 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	1 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	1 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EYMEN GELERİ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 322,018	289,030	128	178	367	5258	65675
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	9	25,75	64	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	3	12,25	61	▲ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	16	3	15,25	51	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	18	3	17,25	43	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	0	2,00	33	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	6	4	5,00	25	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>19</b>	<b>60,25</b>	<b>50</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

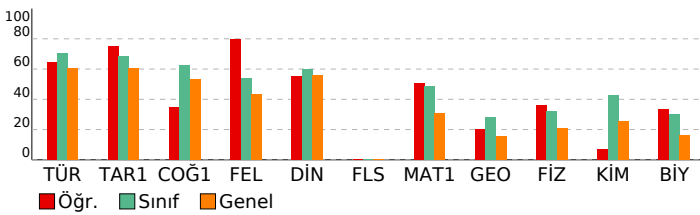
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: cBccdc CD DCBCcdCbDEBCA AEBdeEDEAEDCEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal: ABdAAEd BBA B BACa  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACEDDCCD

TYT Matematik: CBC Dbd BEBC bE CD BaCDB E A  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: C A ceE ddb D D  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACEDDCCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filimsiler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	2	1 50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	2	1 50
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
FATİH YAPICI	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 300,006	289,030	157	218	451	7032	87205

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	2	31,50	79	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	0,50	10	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	1	2	0,50	3	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	12	1	11,75	39	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	12	2	11,50	29	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	1	2,75	39	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	4	9,00	45	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>55</b>	<b>10</b>	<b>52,50</b>	<b>44</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▲ 49,80

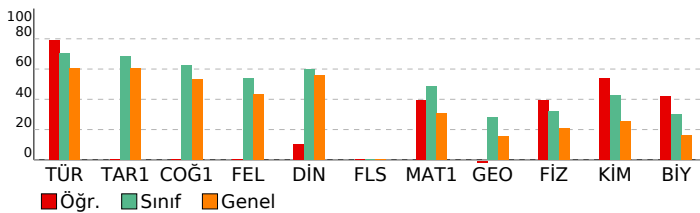
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADABCBC EBCeCC DAECCABAeBEAEEDDEC
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCDBAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal	c Cc
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD CEBAC BB E d d
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEe C Dad A Ce CDCe
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECCDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	0	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

### TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

### TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
FERİT KOBYA	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 365,073	289,030	80	111	224	2537	32907
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	2	21,50	54	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	1	17,75	89	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	25	3	24,25	81	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	0	4,00	40	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	29	3	28,25	71	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	3	7,25	36	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>77</b>	<b>9</b>	<b>74,75</b>	<b>62</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

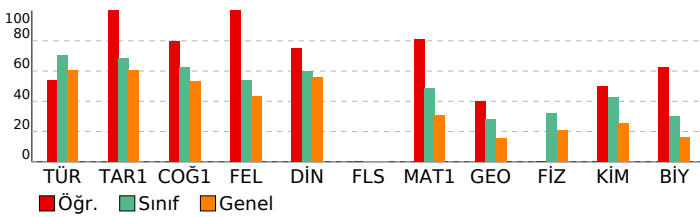
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BA DA BCaADEBCDCBDAECCA Db
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEDECED

TYT Sosyal	ABAEAEDE DBBBAAaDCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCEBA C BBEEDaCCDDeaBDCbEDBE ED B
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	DA eAEdD CbCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	0	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	1	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

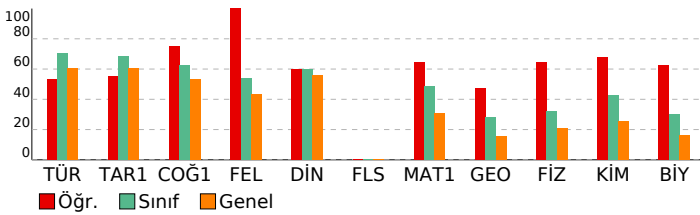
Öğrenci	Numara	Sınıf
FURKAN BOZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 360,470	289,030	86	120	248	2792	35905
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	3	21,25	53	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	20	3	19,25	64	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	25	4	24,00	60	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	14	4	13,00	65	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>76</b>	<b>13</b>	<b>72,75</b>	<b>61</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe	Bc DAcCB EB DCC D Ae AEBE ED ECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCDBAECCABCAEBAEDDECECED
TYT Sosyal	AcAE cDEBDBBBA ED B
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD
TYT Matematik	EDDCCEBA EDDCCDEaBDC dbBE E BA aC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECBDEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC
TYT Fen	EEeDCAdDAADAE D eDCD
Cevap Anahtarı	A EECDACDAAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	0	40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	1	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	2	2	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
GÖRKE MEBİNÇ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 222,160	289,030	217	307	673	13117	171283
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	13	19,75	49	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	7	7,25	36	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	1	4	0,00	0	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	1	5	-0,25	-1	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>26</b>	<b>26,50</b>	<b>22</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABbecDb D DCdCabC DEBCABAEBdAbDEAaDCdea

Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: dBdA db EDBBc a BeCE

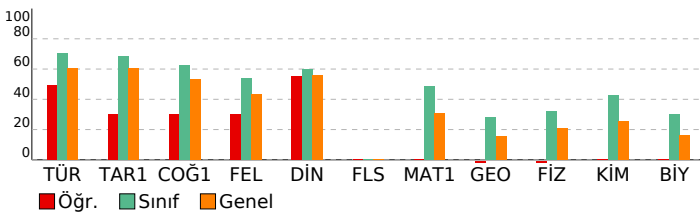
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDCD

TYT Matematik: b c d d D b

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: c

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
GÜNEY	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 204,717	289,030	220	310	686	13853	181780
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	-------	--------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	7	15,25	38	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	3	5,25	26	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	0	4	-1,00	-3	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	1	4	0,00	0	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>20,50</b>	<b>17</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	c DA b CaADc C d B C A AEBE DeEE aD
------------	-------------------------------------

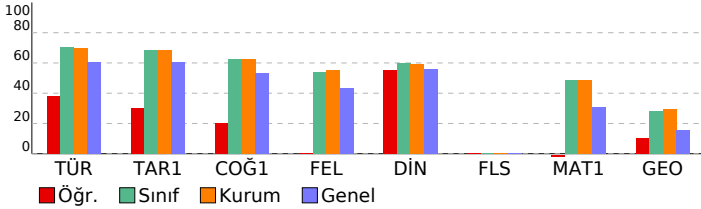
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDEDECED
----------------	--

TYT Sosyal	cB aAE c DCB
------------	--------------

Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD
----------------	----------------------------

TYT Matematik	d b e c E
---------------	-----------

Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC
----------------	--



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Uç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	0	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	2	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
HAMZA KARAKAŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 309,550	289,030	144	202	416	6251	77398
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	12	4	11,00	37	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	3	2,25	23	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	15	7	13,25	33	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	8	11	5,25	26	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>36</b>	<b>56,00</b>	<b>47</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

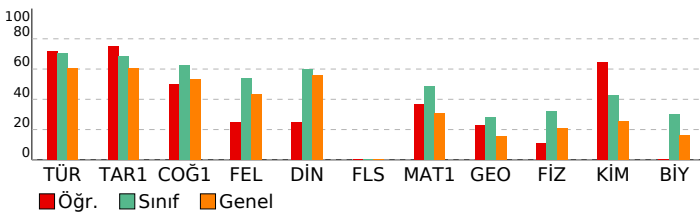
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BceDAeCBCaADbBCDCCBbdECCABCAEeEAEDbEECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBDCDCBDAECCABCAEAEBAEDDECED

TYT Sosyal: ABACAEdbdDBDdabeEceB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: E Dd BB E eeD Ea DCD DBdCc A Ee  
Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECCBBEEDDCCDDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: dEebCcdDAeAAEce ebCe  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1 0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	3	1 75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	3	1 75
Sayma Yöntemleri	1	1	0 100
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	0	1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	1 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
HEJA NAZO ÇAKIL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▼ 259,023	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			203	283	598	10553	135035

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	11	23,25	58	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	3	7	1,25	4	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	3	7	1,25	3	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	0	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	5	2	4,50	23	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>45</b>	<b>25</b>	<b>38,75</b>	<b>32</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

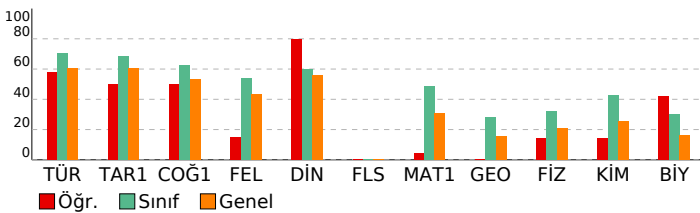
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	Bc DceCB cDcBcCCBDaCCABCAEeaAdDDbECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCDBAECCABCAEBAEEDDECECED

TYT Sosyal	cBAEdEded B b EDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEDBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik	cbee Bc cDa C
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	A CD eDaD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1 0
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1 0
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	0	1 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

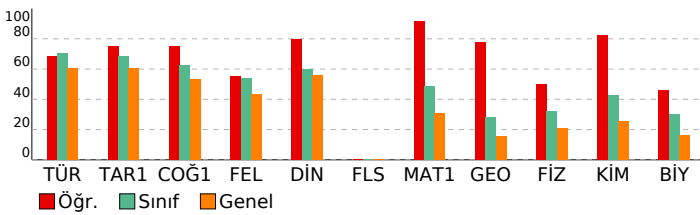
# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
İBRAHİM AKBAL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 407,677	289,030	30	51	92	839	11474
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	28	2	27,50	92	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	8	1	7,75	78	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	36	3	35,25	88	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	4	12,00	60	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>94</b>	<b>20</b>	<b>89,00</b>	<b>74</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BADbCbCBAaADEBCeCCBDAECCABCedcEAEDDEEdEb
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDEDECED
TYT Sosyal	ABAaEADEcDBeB AAE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD
TYT Matematik	EDDCCEBAECDBaEEDDCDDCEBDCbEDBECE BBACaC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC
TYT Fen	ECeCABDAdCAECD eD D
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filimsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1				
S	D	Y	B%	
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50
TYT Fen				
Fizik				
S	D	Y	B%	
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İBRAHİM YAZAR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 284,288	289,030	175	244	514	8419	104859

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	10	17,50	44	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	4	11,00	55	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	5	13,75	46	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	18	6	16,50	41	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	10	2,50	13	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>55</b>	<b>30</b>	<b>47,50</b>	<b>40</b>	▼ <b>64,86</b>	▼ <b>64,84</b>	▼ <b>49,80</b>

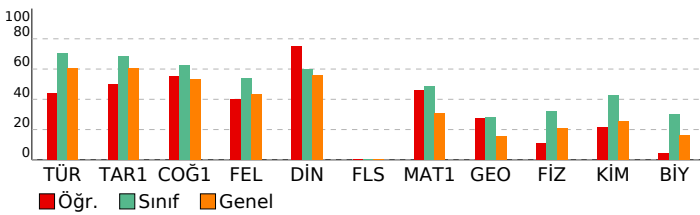
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAeDbBcEc cecBCcCBDAECCABd EeEA
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDEECED

TYT Sosyal	dBAcA DEeDB B eEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	aDCC ee B EE DDECBDcE*BE c EC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECBDEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EdeeCcbAeC c ebD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAcAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Filimsiler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	0 33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0 0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Kökü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	3	1 75
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf	
İHSAN AKTAŞ			0			

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 281,635	289,030	181	250	526	8637	107906

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	8	26,00	65	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	1	12,75	64	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	7	4	6,00	20	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	2	4	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	9	8	7,00	18	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	0	4	-1,00	-14	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	3	8	1,00	5	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>53</b>	<b>25</b>	<b>46,75</b>	<b>39</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

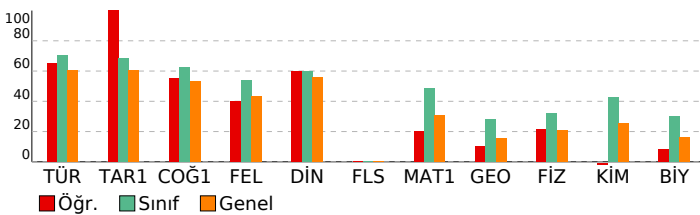
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADcBC e ADEBbaCC DdECCAB AEbEAEDadECEb
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBDCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	ABAEAE EcDB B E CB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	E DCC c ab BEE a Ebac A e
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	b Cc A bbee e eD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	0	1 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3 67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	1	1 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	2 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	1 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	1 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
İLAYDA ULUDÜZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 360,335	289,030	87	121	251	2803	35981
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	14	0	14,00	47	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	16	0	16,00	40	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	9	8	7,00	35	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>77</b>	<b>15</b>	<b>73,25</b>	<b>61</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAeDABCBCDcDEdCDDCDBAeCCABCAEBeAEDEDECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBDCDDCDBAeCCABCAEBeAEDEDECED

TYT Sosyal: ABAAEAEDEBBeBB AaeCB

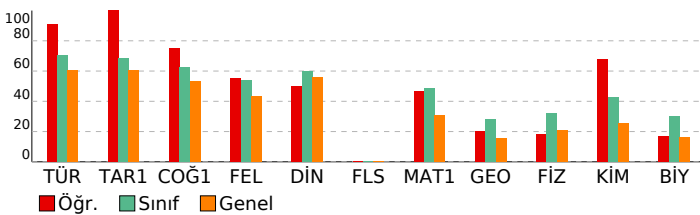
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCDBCDD

TYT Matematik: E D C BA C B ED CC DC D E C

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECCBBEEDDCCDCEBDCDEDBEDECDBACEC

TYT Fen: d c bAbDAd AECEeDcE

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAAECCDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0 50
Sayma Yöntemleri	1	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0
OLASILIK	1	0	0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0
Üçgende Alan	1	0	0
Çokgenler	1	0	0
Paralelkenar	1	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0
Prizmalar	2	1	0 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

SONUÇ BELGESİ	ORJİNAL TG TYT 1
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

Öğrenci	Numara	Sınıf
İL DENİZ KOÇAK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 393,272	289,030	44	72	128	1280	17458

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	22	3	21,25	71	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	25	4	24,00	60	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	7	10,25	51	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>89</b>	<b>19</b>	<b>84,25</b>	<b>70</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

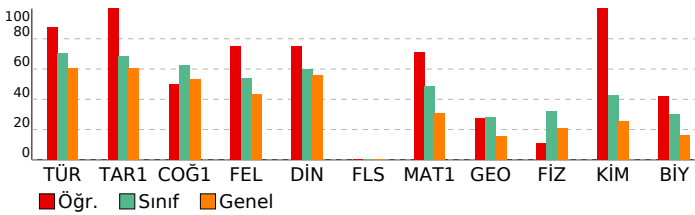
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BA dD a dC B C D A D E B C D C C B D A c C e A B C A E B E A E D D E C E D
Cevap Anahtarı	A BAAD ABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECECD

TYT Sosyal	ABAEAEbEeDDBBcAdEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCaEBAECDBBEED aCbD CB ED B E c B B
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	E E e a b c d D A A C A E c e d C D
Cevap Anahtarı	A E E C D C A C D A A C A E C D C C D



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	1	2	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerinin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

## SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
İPEK		0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 390,422	289,030	50	78	138	1390	18869

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	3	34,25	86	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	23	3	22,25	74	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	28	4	27,00	68	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	9	7	7,25	36	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>88</b>	<b>18</b>	<b>83,50</b>	<b>70</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

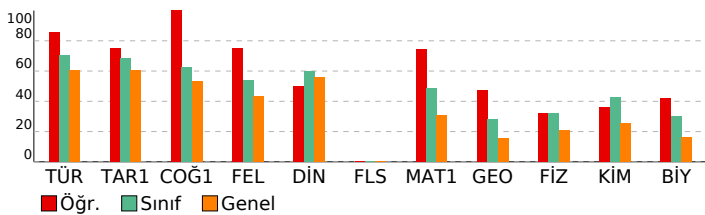
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABABeDCACDB CBC CCEDeCABAEBCAEDEAEeCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAeEDBEDBBAcBaBACa
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	BCEDA EEBEBcDACEDEEd BaCDB E E E aAC C
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	a AeEEdAdDA eDe DC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDDC



## ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Fililliler - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	0	0	0
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>					
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>					
Gönül Coğrafyamız		1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi		1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	0	0	0
Kökü İfadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	0	1	0
Yaş Problemleri		1	0	1	0
Hareket Problemleri		1	1	0	100
Karışım Problemleri		4	3	1	75
Sayma Yöntemleri		1	0	0	0
Oran ve Orantı		1	1	0	100
OLASILIK		1	1	0	100
<b>Geometri</b>					
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	1	0	100
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Paralelkenar		1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan		1	1	0	100
Prizmalar		2	1	1	50

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Ses Dalgası		1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.		1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	0	0
<b>Kimya</b>					
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	0	0	0



# SONUÇ BELGESİ

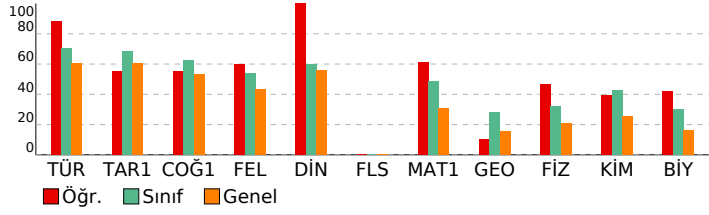
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
IRMAK KOCAMAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 370,188	289,030	73	104	210	2283	29723
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	3	35,25	88	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	2	13,50	68	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	19	3	18,25	61	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	4	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	21	7	19,25	48	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	6	8,50	43	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>81</b>	<b>18</b>	<b>76,50</b>	<b>64</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BcbDABCBCDA EBCDCBDAECCABCAEeEAEDDEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCCDBAECCABCAEBEAEDDEECED
TYT Sosyal	dBA AE EdDBBB AEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEDBBBAAEDCBCDCDD
TYT Matematik	EDDCCeBc C BBED CC CoDC DeE dc Bc e
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEDDBEDEDDBACEC
TYT Fen	EECEBAbDaC A D dDaD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAACEDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ		S	D	Y	B%
<b>TYT Türkçe</b>					
Türkçe		1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Fililliler - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	0	0	0
Uç Nokta		1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
Tarih-1		1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>					
Coğrafya-1		1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıkla.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıkla.		1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıkla.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>					
Felsefe (Seçmeli)		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıkla.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıkla.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıkla.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıkla.		1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>					
Din Kül. ve Ahl. Bil.		1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız		1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>					
Felsefe (Seçmeli)		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıkla.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıkla.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Matematik-1		1	1	0	100
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Köküklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	1	1	50
Sayı Problemleri		4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	0	0	0
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	0	0	0
Karışım Problemleri		4	3	0	75
Sayma Yöntemleri		1	0	0	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	0	1	0
<b>Geometri</b>					
Geometri		1	1	0	100
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	1	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	0	1	0
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	1	0	100
Paralelkenar		1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	0	1	0

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Fizik		1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıkla.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıkla.		1	1	0	100
Ses Dalgası		1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.		1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıkla.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
<b>Kimya</b>					
Kimya		1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıkla.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıkla.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandır.		1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıkla.		1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıkla.		1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumla.		1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
IRMAK TOPAL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 289,536	289,030	166	233	487	7973	98846
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	4	-1,00	-20	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	11	3,25	16	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	2	3	1,25	4	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	5	4	4,00	10	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	1	1,75	25	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	9	4	8,00	40	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>55</b>	<b>24</b>	<b>49,00</b>	<b>41</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BcdDABcCdDADEBCDCBDAECCABCAEeEAEDbEECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEAEEDDECED

TYT Sosyal: BcEdDdEcDbadC db ea

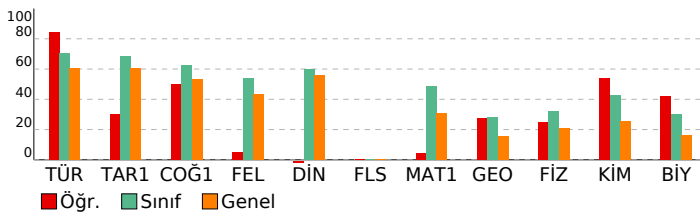
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: D dC d C E E aC

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDECBDCDEDBACEC

TYT Fen: EdC DAb A CD dbCD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
IŞIL TELLİ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 394,192	289,030	43	71	125	1249	17054

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	2	15,50	78	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	24	4	23,00	77	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	32	4	31,00	78	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	6	10,50	53	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>90</b>	<b>22</b>	<b>84,50</b>	<b>70</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

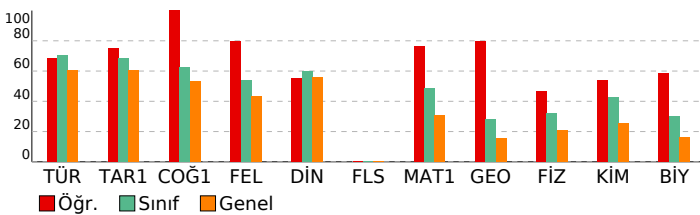
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBcBeDcDcDBaCBcAdBEDEeCABAEBaAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADACcDBDCBCDCEDEBcABAEBcAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAeDEBDBBA B BACb
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDEDDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEdDcEEB BCdCEDEDECDDBCCcBe ECE EACBC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	CCAEed AdDAC eDeCDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

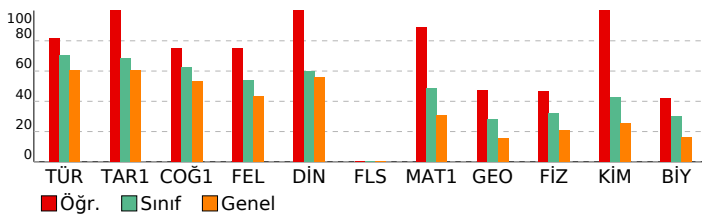
SONUÇ BELGESİ	ORJİNAL TG TYT 1
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
JİYAN YEŞİLTEPE	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 423,881	289,030	16	32	59	460	6269
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	2	17,50	88	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	1	26,75	89	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	32	2	31,50	79	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>98</b>	<b>14</b>	<b>94,50</b>	<b>79</b>	▲ <b>64,86</b>	▲ <b>64,84</b>	▲ <b>49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAdDAeCBC AbEBCDCCBDAECCABAAdBEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBDCDCCBDAECCABCAEBAEDDECED
TYT Sosyal	ABAEAEDEeDBBBcAAEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD
TYT Matematik	EDDCCBEAEC B EEDDCCDCECBDeEDBECE A Ee
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECBBEEDDCCDCECBDeEDBECEBBAECE
TYT Fen	EeEcCcDDAAAEcCe eDCD
Cevap Anahtarı	A EECDACDAAAECDCCDD



<b>TYT Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Türkçe	1 1 0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 2 0 100
Cümlede Kavramlar	1 0 1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 1 0 100
Fililliler - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 0 0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1 1 0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 0 1 0
Üç Nokta	1 1 0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 4 1 80
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 3 1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 9 0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

<b>TYT Sosyal</b>	<b>S D Y B%</b>
<b>Tarih-1</b>	<b>1 1 0 100</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 1 0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 1 0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 1 0 100
Allah İnsan İlişkisi	1 1 0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 1 0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

<b>TYT Matematik</b>	<b>S D Y B%</b>
<b>Matematik-1</b>	<b>1 1 0 100</b>
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü İfadeler	1 1 0 100
Kökü İfadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 1 0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 1 0 100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 0 0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1 1 0 100
VERİ	1 0 0 0
Kesir Problemleri	2 2 0 100
Sayı Problemleri	4 4 0 100
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 1 0 100
Karışım Problemleri	4 4 0 100
Sayma Yöntemleri	1 0 1 0
Oran ve Orantı	1 1 0 100
OLASILIK	1 1 0 100
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 1 0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1 1 0 100
Üçgende Alan	1 0 0 0
Çokgenler	1 0 0 0
Paralelkenar	1 1 0 100
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Prizmalar	2 1 1 50

<b>TYT Fen</b>	<b>S D Y B%</b>
<b>Fizik</b>	<b>1 1 0 100</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Ses Dalgası	1 0 1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1 1 0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 0 1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 1 0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 1 0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 1 0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
KEMAL UTKU ONAY			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 307,218	289,030	147	207	422	6448	79675
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	7	1	6,75	23	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	9	2	8,50	21	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	0	7	-1,75	-25	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	4	11	1,25	6	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>22</b>	<b>55,50</b>	<b>46</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABABdDdCCdADcBCDCCEdCBAEBCAEDAEeEEDe

Cevap Anahtarı: B ABABADcACdBDCBCDCEDEBCAEBCEAEDAEEDCEDE

TYT Sosyal: ABEAAEdCEdBB B BAeE

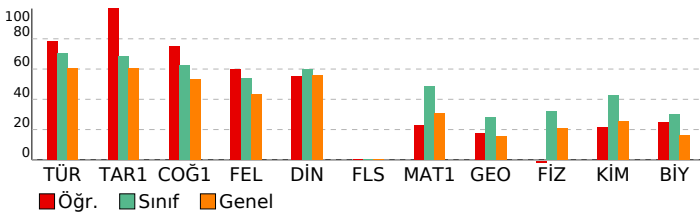
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDdCD

TYT Matematik: D aC CE B CD b E C

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEdDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: bbcedede cDA C e eC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDdCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe			
S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1 0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1			
S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	2	0 50
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri			
S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	0 50

TYT Fen			
Fizik			
S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KEREM KIRÇAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 378,145	289,030	63	93	178	1932	25246

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	3	14,25	48	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	21	4	20,00	50	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	15	3	14,25	71	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	83	17	78,75	66	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

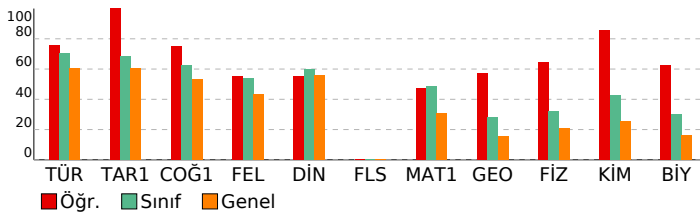
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABceADCACDBDCbDCCbDE aABAEeCAEDEAEaCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCbDCCeDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAaEdeEDBBA a BcE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABDBACECDDCD

TYT Matematik	d EDcD B B CE ECDD CCDBe E cBEAC C
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	ChAeECECAADAC CDD De
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Fililliler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Köküklü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	4	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	0	1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	1	0 100
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KEREM MERT	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 380,357	289,030	60	90	171	1836	23990
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	17	5	15,75	53	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	22	5	20,75	52	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	6	11,50	58	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>85</b>	<b>21</b>	<b>79,75</b>	<b>66</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

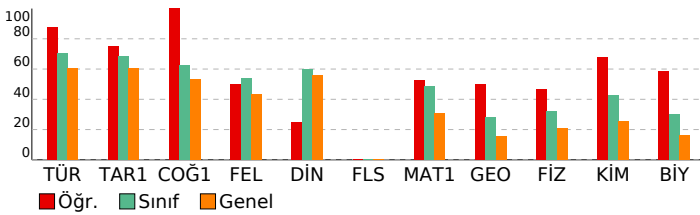
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: eBABdDcCdBDBCDCCEDEBCABAEBCAEAEACEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADACdBCDCCEDEBCABAEBCAEAEACEDE

TYT Sosyal: ABEAdEDBEDBAeabBeCb  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik: CB EDADdBEBCDaCE b CeDBc EB AC C  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: bdADEdeCAADA ceDDeDC  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafa Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
KEREM OCAKTAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 397,135	289,030	40	67	120	1149	15747
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	1	15,75	79	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	21	4	20,00	67	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	2	2,50	25	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	24	6	22,50	56	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	15	3	14,25	71	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>89</b>	<b>15</b>	<b>85,25</b>	<b>71</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABCBeDCACDB CBCcCCEDEBCABAEeaAEDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAAEdeE BBA B BACE

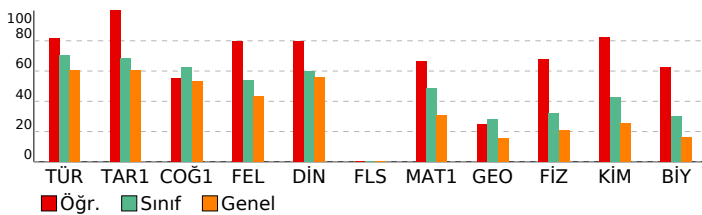
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CB EDACEEBEBC DCEdb Ce BCCDBE Eae E a

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CdA ECECAADACECD eC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KORAY GÖNENÇ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 250,747	289,030	207	288	617	11215	144596

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	15	20,25	51	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	7	6	5,50	18	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	9	7	7,25	18	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Toplam:	120	44	31	36,25	30	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BADdABbb adDEbdDadeDgEaCABdcEeEAEDaEECEb
------------	--

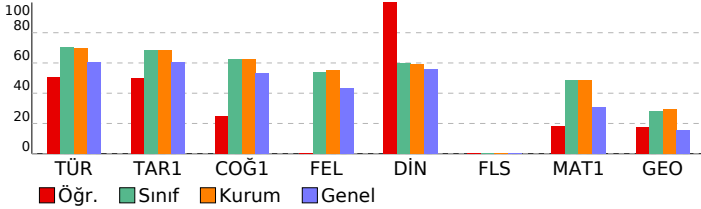
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDEDECED
----------------	---

TYT Sosyal	gBAAdAEbeDBadccAEDCB
------------	----------------------

Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD
----------------	---------------------------

TYT Matematik	D C edebBB E eC C a E E e
---------------	---------------------------

Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBCDCEDBECEDBBACEC
----------------	---



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filimsiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Uç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	1	0

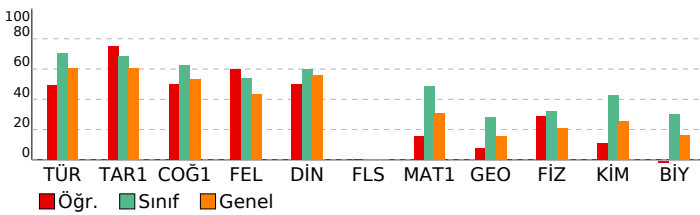
# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
KÜBRA ÖZLÜ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 260,854	289,030	199	279	591	10405	133011
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	5	19,75	49	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	5	1	4,75	16	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	6	2	5,50	14	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	0	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	3	2	2,50	13	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>14</b>	<b>39,50</b>	<b>33</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	AB BADC Ca DCBd CCEDE CABAbEE EA
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDCEDE
TYT Sosyal	ABEAcedbDBB BDcdCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD
TYT Matematik	C b BC CE a E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBDEDECEBEACBC
TYT Fen	EC dD d
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2 25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	0 33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1 0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	0	1 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

SONUÇ BELGESİ								ORJİNAL TG TYT 1							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ								DERSLERE GÖRE ANALİZ							

Öğrenci				Numara		Sınıf	
LEYLA DEMİRKIRAN				0			

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 421,440	289,030	20	36	65	520	6949
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	24	4	23,00	77	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	30	5	28,75	72	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	16	3	15,25	76	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>97</b>	<b>14</b>	<b>93,50</b>	<b>78</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

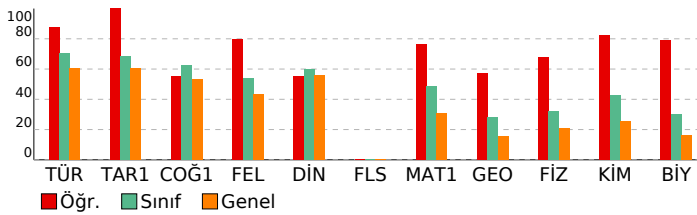
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBAbEDcACdBDCBCcCCeDEBCABAEBcAEDEAdEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCCEDEBCABAEBcAEDEAdEDE

TYT Sosyal	ABEAEdEe BBA BDB Cb
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABDBACEDDDCD

TYT Matematik	CBCEdCEeECBcEBCD CEDECD BCCDAeE E E aACBC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDCDEDECDDBCCBDEDECEBEACBC

TYT Fen	CCA EeECaCDAcEDDDCD
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACEDDDCD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filimsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik				
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara		Sınıf	
M BAHADIR SERİN		0			

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 387,547	289,030	52	80	147	1511	20238
-----	-----------	---------	----	----	-----	------	-------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	9	26,75	67	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	25	2	24,50	82	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	32	2	31,50	79	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	7	10,25	51	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>88</b>	<b>23</b>	<b>82,25</b>	<b>69</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

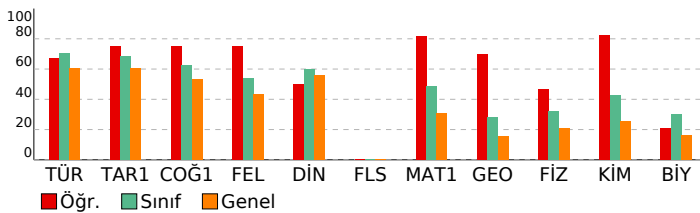
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAeEDC CaBcCeDCCeDEBCEBAEeaAEDE EDBeDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE

TYT Sosyal	ABCAAEdeEDBBBbBeACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEDADEEBaBeDDCE DECDDBCDCB ECE EACB
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDCDDBCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	CdAeEeCAADeCEeBe DC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1 0
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1 0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	1	1 50
Sayı Problemleri	4	4	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MAHMUTHAN DEMİRKAZIK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 427,555	289,030	13	29	52	390	5346

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	24	2	23,50	78	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	30	3	29,25	73	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	99	14	95,50	80	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

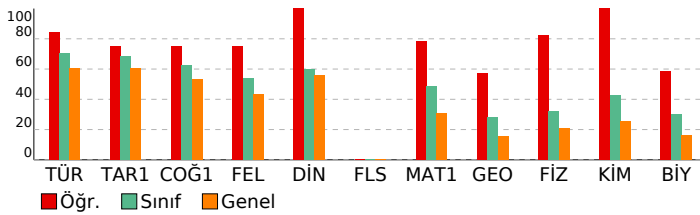
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABABdDCACDBaCBCDCCEDEBCAdAeCAEDEAEaCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABdAAEdEEDBBbBBDBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABDBACEDDDCD

TYT Matematik	BCEDEDE B BC aCEDECDDBaCDBDE ECE aACB
Cevap Anahtarı	B CBCEDEDEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	CdADECECAADACEdDeCDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACEDDDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 2 0 100
Cümlede Kavramlar	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 1 0 100
Filimsiler - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 1 0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1 1 0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 0 1 0
Üç Nokta	1 1 0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 5 0 100
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 3 1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 7 2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

TYT Sosyal	
<b>Tarih-1</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 1 0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 0 1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 1 0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 1 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 1 0 100
Allah İnsan İlişkisi	1 1 0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 1 0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

TYT Matematik	
<b>Matematik-1</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Kökülf ifadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0 0 0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 0 0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1 1 0 100
VERİ	1 1 0 100
Kesir Problemleri	2 1 0 50
Sayı Problemleri	4 4 0 100
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 0 1 0
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 1 0 100
Karışım Problemleri	4 3 1 75
Sayma Yöntemleri	1 1 0 100
Oran ve Orantı	1 1 0 100
OLASILIK	1 1 0 100
<b>Geometri</b>	
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 1 0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1 1 0 100
Üçgende Alan	1 0 0 0
Çokgenler	1 1 0 100
Paralelkenar	1 1 0 100
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Prizmalar	2 1 1 50

TYT Fen	
<b>Fizik</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Ses Dalgası	1 1 0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1 1 0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 0 1 0
<b>Kimya</b>	
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 1 0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 1 0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 1 0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MELİHA SERİN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 424,116	289,030	15	31	58	453	6218

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	22	4	21,00	70	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	31	4	30,00	75	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	15	3	14,25	71	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>98</b>	<b>14</b>	<b>94,50</b>	<b>79</b>	▲ <b>64,86</b>	▲ <b>64,84</b>	▲ <b>49,80</b>

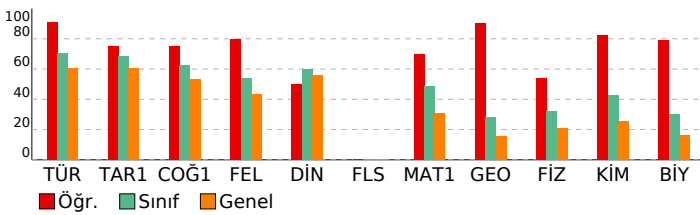
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABceADCACDBDCBCaCCeDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABcAAEdEeDBBA BcBeCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	BCEdCDe B BCDDcDDEcDDcCCDe DECEBEACB
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDEcDDcCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	dA ECECAADaECbDcDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACEcDDcDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 1 0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 1 1 50
Cümlede Kavramlar	1 0 1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 1 0 100
Filiiller - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 0 1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1 1 0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 1 0 100
Üç Nokta	1 1 0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 5 0 100
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 4 0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 9 0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

<b>TYT Sosyal</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 1 0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 0 1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 0 1 0
Allah İnsan İlişkisi	1 1 0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 0 1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

<b>TYT Matematik</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Köküklü ifadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 0 1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0 0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1 1 0 100
VERİ	1 1 0 100
Kesir Problemleri	2 0 1 0
Sayı Problemleri	4 3 1 75
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 1 0 100
Karışım Problemleri	4 4 0 100
Sayma Yöntemleri	1 0 1 0
Oran ve Orantı	1 0 0 0
OLASILIK	1 1 0 100
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 2 0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1 1 0 100
Üçgende Alan	1 1 0 100
Çokgenler	1 1 0 100
Paralelkenar	1 1 0 100
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Prizmalar	2 2 0 100

<b>TYT Fen</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Ses Dalgası	1 0 0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1 0 0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 0 1 0
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerinin değişme eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 1 0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 1 0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 1 0 100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MELİKE ZEYNEP KAYAER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 304,144	289,030	152	213	438	6704	82818
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	4	33,00	83	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	3	1	2,75	9	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	3	1	2,75	7	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	6	8	4,00	20	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>58</b>	<b>15</b>	<b>54,25</b>	<b>45</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABABADCCa DCBC CCEDEBCABAEeCAEDEAEbCEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEEAEDCEDE

TYT Sosyal: ABEAAEDcE Bb BDBACE

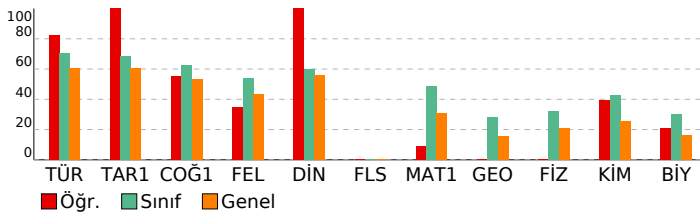
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: BC Dc

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCBDEDECEBEACBC

TYT Fen: ccbeE eDA Edbe DC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MELİS BALI	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 382,033	289,030	58	88	166	1762	23126

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	3	35,25	88	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	19	3	18,25	61	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	21	4	20,00	50	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	8	9,00	45	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	85	18	80,50	67	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

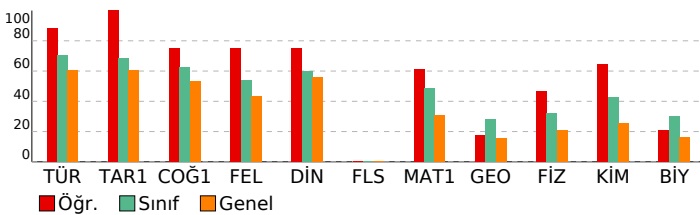
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BA DceBCDADeBCDCBDAECCABCAEeEAEDDEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEAEEDDEECED

TYT Sosyal	ABAEAEDEdBBCbAAEDeB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEDBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik	E DCEBcECDBBECD CeD ECB C c B C
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EECCaAdDaceAECd dDee
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MELİSA HINÇAL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 385,842	289,030	54	83	152	1582	21104
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	23	5	21,75	73	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	30	5	28,75	72	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	7	9,25	46	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>88</b>	<b>25</b>	<b>81,75</b>	<b>68</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

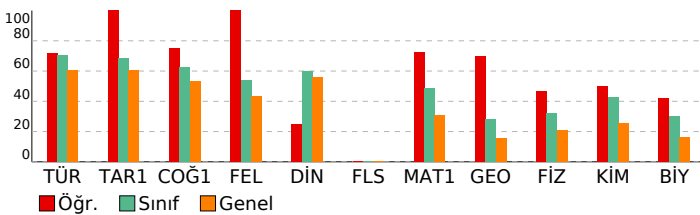
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: cBAeDcACdCdBcCcCacDEBeABAEeCAEDEAEDECEDE  
 Cevap Anahtarı: B ABABADACdBDCBCDCEDEBcABAEBcAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAAEdEEDBBABcBeCb  
 Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEADAD EBEBCDDCcD EaeBCCDBeE ECE EAC C  
 Cevap Anahtarı: B CBCEADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBEDECEBEACBC

TYT Fen: CbAcEeCCaAC CDe De  
 Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafa Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	1	3	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgen Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

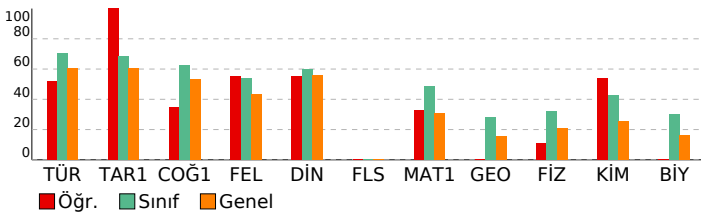
# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara	Sınıf			
MELİSA METE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▼ 283,961	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	5	20,75	52	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	3	12,25	61	▲ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	10	1	9,75	33	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	10	1	9,75	24	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	6	6	4,50	23	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>51</b>	<b>15</b>	<b>47,25</b>	<b>39</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	AB ADCcCD b CDCCEDE BAEE AEDaA bE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE
TYT Sosyal	ABEAAED b BcA B BeCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACEDDCCD
TYT Matematik	B DA BC C D C DBE
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDEDCDDCCDBDEDECEBEACBC
TYT Fen	CdCadDA dbD ee
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACEDDCDDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	1	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MERT ÖNDER	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 434,406	289,030	11	22	41	284	3938

Katılımlar:		223	317	714	15152	203106
-------------	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	1	17,75	89	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	3	26,25	88	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	8	2	7,50	75	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	35	5	33,75	84	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	3	3,25	46	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	0	5,00	83	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	15	4	14,00	70	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>102</b>	<b>16</b>	<b>98,00</b>	<b>82</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

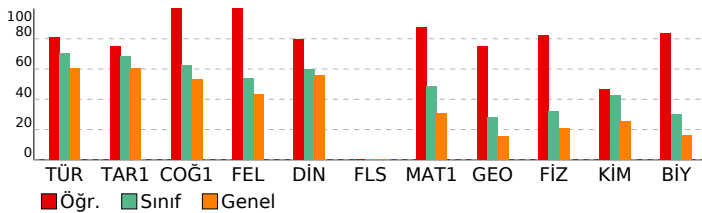
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABcBADcACDBaCBCDCeEDcBCAeAeCAeDEAEDECDE
Cevap Anahtarı	B ABABADcACDBDCBCDCeDEBcCABAEBcAEDEAEDECDE

TYT Sosyal	ABEAceDBEDBBABB BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CaCEDADEEBECBaCEDEDCDDBCcDBEeDECEBaAeBC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDCDEDCDDBCcDBEeDECEBEACBC

TYT Fen	CCAEeCEaddDACEDD DC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçada Kümler İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafa Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	50	
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	0	2	0
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MERVAN SALMAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 279,628	289,030	183	252	531	8816	110356
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	5	19,75	49	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	11	0	11,00	37	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	11	2	10,50	26	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	3	0,25	4	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	0	2,00	33	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	6	5	4,75	24	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>50</b>	<b>17</b>	<b>45,75</b>	<b>38</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

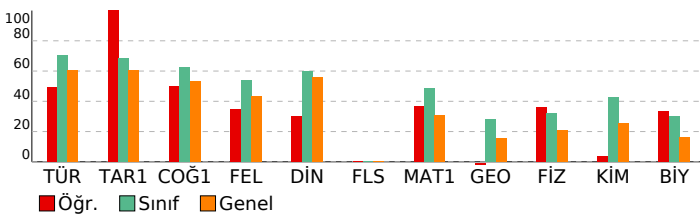
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: c A eDC C aDCBC CEDcBCABAEBCAaD  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAAEdeEeBBB BeCb  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CB D B E C DBCC B c c  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: eAe CEe eDc C C  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
<b>Türkçe</b>	1	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	100
<b>CÜMLENİN ÖGELERİ</b>	1	0	0
Filimsiler - Karma	1	1	100
SES BİLGİSİ	1	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0
<b>NOKTALAMA İŞARETLERİ</b>	1	1	100
Üç Nokta	1	0	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	100
Sevr Antlaşması	1	1	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	100
<b>Felsefe</b>	1	1	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
<b>Matematik-1</b>	1	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0
Köklü ifadeler	1	1	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0
Sayı Basamakları	1	1	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0
VERİ	1	1	100
Kesir Problemleri	2	1	50
Sayı Problemleri	4	2	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0
Yaş Problemleri	1	1	100
Hareket Problemleri	1	0	0
Karışım Problemleri	4	2	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0
OLASILIK	1	1	100
<b>Geometri</b>	1	1	100
Üçgende Açılar	1	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0
Üçgende Alan	1	0	0
Çokgenler	1	0	0
Paralelkenar	1	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0
Prizmalar	2	0	0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
<b>Fizik</b>	1	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	100
Ses Dalgası	1	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0
<b>Kimya</b>	1	1	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MERVE ARSLAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 418,905	289,030	21	40	71	573	7642

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	3	34,25	86	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	19	0	19,00	95	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	18	3	17,25	58	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	20	4	19,00	48	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	7	0	7,00	100	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>94</b>	<b>7</b>	<b>92,25</b>	<b>77</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

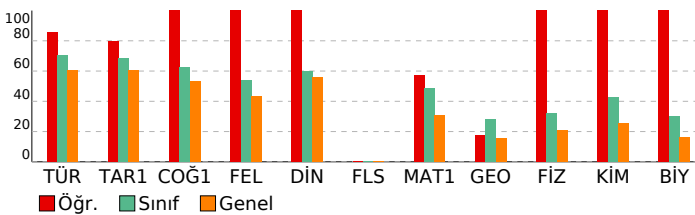
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADA CBCDADEaCDDCBDAECCABAaEeEAEDDEE ED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal	ABA AEDEBDBBBBAEEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCBc DBBEC D CCD aB C BE b E
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECDBBEEEDDCDDCEBDCDEDBEEDBBACEC

TYT Fen	EECDACDAACAECDCDD
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel ayınarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MERYEM KAYA	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 320,818	289,030	129	179	370	5344	66799
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	16	19,00	48	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	19	3	18,25	61	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	21	3	20,25	51	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	8	9,00	45	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>68</b>	<b>34</b>	<b>59,50</b>	<b>50</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: dBcBADCADacCbD bBcDbBCABAcCAEDEddedEDd

Cevap Anahtarı: B ABABADCADBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: AcEAcEdDaDBbBdBDBcE

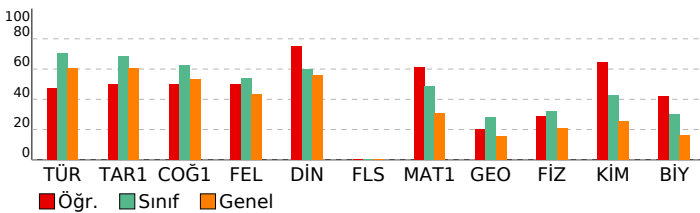
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABDBACECDDCD

TYT Matematik: C CEDA c BEBCD CcD ECDDBCc E B

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: aeAcEeEAcDACEdDD eC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
<b>TYT Türkçe</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3 25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	5 44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

<b>TYT Sosyal</b>			
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

<b>TYT Matematik</b>			
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Kökü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	1 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	3	1 75
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

<b>TYT Fen</b>			
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
METE BOZDAĞ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 293,804	289,030	161	227	474	7581	94144
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	7	15,25	38	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	0	1,00	20	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	4	9,00	45	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	20	6	18,50	62	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	22	6	20,50	51	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	8	9	5,75	29	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>57</b>	<b>26</b>	<b>50,50</b>	<b>42</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

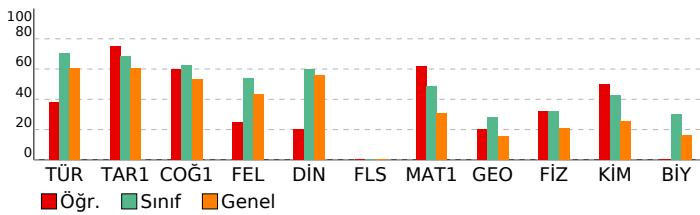
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBA ADcE DeaCBC CC DEcC BAEe b
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABdAAED E BBcaad
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDCD

TYT Matematik	CBCEdBaE EeCDDCEda CDDBaCDBe E E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	b ccEceBAdDA ECec eb
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	0 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Fililliler - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	1 20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	0 22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0 0
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0 0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	0 0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemeleler ve Bileşik Önemeleler	1	0	1 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	4	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	1 0
Karışım Problemleri	4	2	1 50
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
METEHAN İSMAİL SARAÇ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 237,906	289,030	213	299	643	12186	157901
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	12	20,00	50	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	3	2	2,50	13	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	6	1	5,75	19	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	8	2	7,50	19	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	2	1	1,75	9	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>17</b>	<b>31,75</b>	<b>26</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

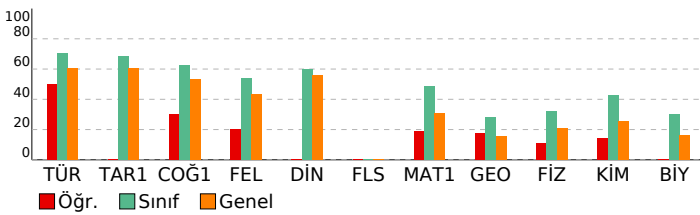
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: dBAeEDC D Cbb CcDDeDCeBAEBdAEDEAdbedDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: EDC e B  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: C D cC CE B c EA  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDCDDCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: dC D  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 100
Filiiller - Karma	1	0	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3 67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	0 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0 0
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0 0
Coğrafya-1	1	0	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	0	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0 0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	0 0
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	0	0 0
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü İfadeler	1	0	0 0
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	0	0 100
Üçgende Açılar	1	0	1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	0 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	1 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	1	0	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MİHRACE REİS			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 359,750	289,030	88	122	253	2837	36373
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	13	3	12,25	41	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	15	3	14,25	36	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	5	10,75	54	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>77</b>	<b>17</b>	<b>72,75</b>	<b>61</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

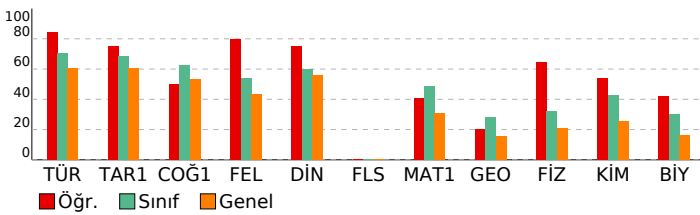
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABABdDCACBDBcCcCEDEBCABAEBaAeEeEAEDCEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADACBDBcCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAeDeEaBBA BcBACE  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACEDDCCD

TYT Matematik: eBCEDA EE BCDeCE C b E E  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: aCacECECadDA eDD eC  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACEDDCCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filimsiler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	1 25
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
<b>Fizik</b>	1	1	0 100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0 100
<b>Kimya</b>	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MİRAÇ KEREM METİN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 216,495	289,030	219	309	679	13388	174961
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	2	21,50	54	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	2	-0,50	-10	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	3	5	1,75	9	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	2	7	0,25	1	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	2	7	0,25	1	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>24,50</b>	<b>20</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

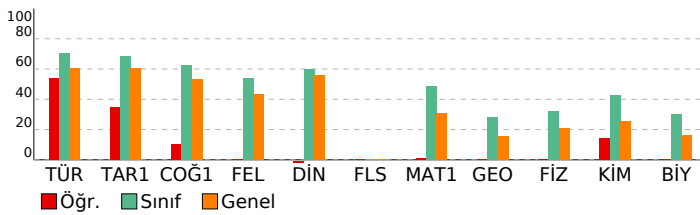
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: A A DC C C C CC D CABAEeCAEDEA dE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal: ABa Eae eb  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CcdcdDcc  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCBDEDECEBEACBC

TYT Fen: D  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	1	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MUHAMMED OKUMUŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 358,997	289,030	89	123	256	2872	36922
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	10	12,50	31	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	28	2	27,50	92	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	37	2	36,50	91	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	8	9,00	45	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>78</b>	<b>22</b>	<b>72,50</b>	<b>60</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

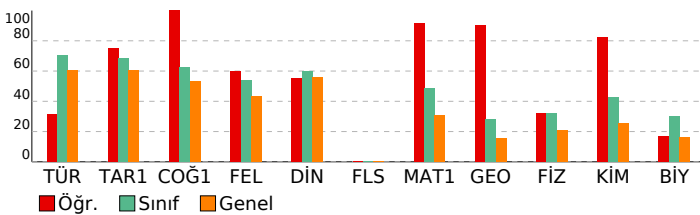
Soru No: 12345678901234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: cBced ACa DC dc E BAEe DE EDbEbe  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAdEDBEDBB B BeCE  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEADAcBEBECDDCEDECCDBCCDBeE ECEBEACBC  
Cevap Anahtarı: B CBCEADAEEBECDDCEDECCDBCCDBEDECEBEACBC

TYT Fen: CdA ddECcADACEdbbeC  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	1 0
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filimsiler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0 0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0 0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	2 56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	4	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MUHAMMED ÖZELER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 284,435	289,030	174	243	512	8401	104638
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	6	30,50	76	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	6	8,50	43	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	8	1	7,75	26	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	8	1	7,75	19	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>51</b>	<b>13</b>	<b>47,75</b>	<b>40</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

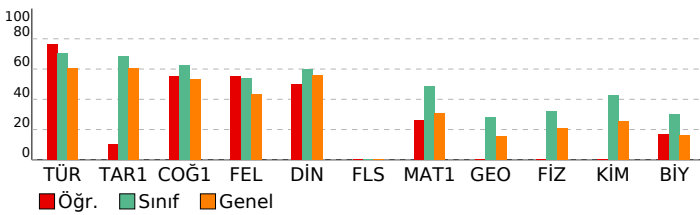
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABcB DCACBDBCaaCCEDbBCABAEB AEDEAaACEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: c AdEdE DeBA BDCACc  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEADAD d C  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: D  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filimsiler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0 0
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1 0
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	0 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MUZAFFER GÜRSOY			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 413,517	289,030	26	46	81	699	9369

Katılımlar: 223 317 714 15152 203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	3	33,25	83	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	2	13,50	68	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	23	1	22,75	76	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	25	1	24,75	62	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	7	0	7,00	100	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	19	0	19,00	95	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>92</b>	<b>6</b>	<b>90,50</b>	<b>75</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe BAADABCBC EBCDCCaDAECCABaAEBEAEDEDECED

Cevap Anahtarı A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal ABAbAE E DBBB AeE CB

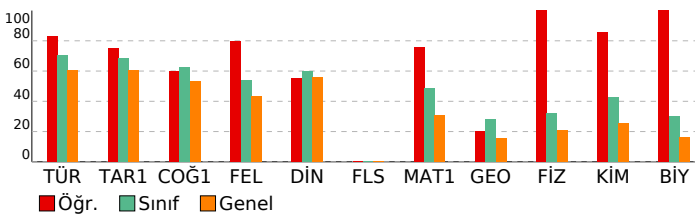
Cevap Anahtarı A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik EDDCCBEAECDBBEED CDDEaBD D E E

Cevap Anahtarı A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen EECDCACDAAC ECDCCDCD

Cevap Anahtarı A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
<b>TYT Türkçe</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filimsiler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

<b>TYT Sosyal</b>			
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

<b>TYT Matematik</b>			
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	1	1 25
Sayma Yöntemleri	1	1	0 100
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

<b>TYT Fen</b>			
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	1	0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0 100
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NAZ AKDEMİR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 350,703	289,030	96	131	276	3335	42494

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	3	35,25	88	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	10	2	9,50	32	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	13	3	12,25	31	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	7	6,25	31	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>74</b>	<b>16</b>	<b>70,00</b>	<b>58</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

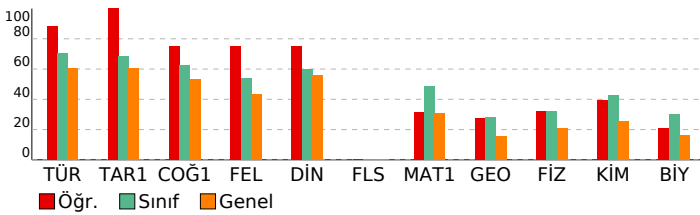
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcdDAdCBcCDADeBCDCcBDA CCABCAEBeAEDEDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBcCDADeBCDCcBDAECCABCAEBeAEDEDECED

TYT Sosyal	ABAEAEDEeDBBBcAAaDCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEeDBBBAAEDCBcDCDD

TYT Matematik	EDD a d ED CD C DBc E A E
Cevap Anahtarı	A EDDcCEBAECDBBEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EeEe AeDAe CD eabD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 0 1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 2 0 100
Cümlede Kavramlar	1 0 1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 1 0 100
Filiiller - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 1 0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1 1 0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 1 0 100
Üç Nokta	1 1 0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 4 0 80
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 4 0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 9 0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

TYT Sosyal	
<b>Tarih-1</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 1 0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 1 0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 1 0 100
Allah İnsan İlişkisi	1 0 1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 1 0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

TYT Matematik	
<b>Matematik-1</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Köküklü ifadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 0 0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 0 0 0
Sayı Basamakları	1 0 1 0
Tek ve Çift Sayılar	1 0 0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0 0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1 0 0 0
Fonksiyon Grafikleri	1 0 0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1 0 1 0
VERİ	1 0 0 0
Kesir Problemleri	2 0 0 0
Sayı Problemleri	4 2 0 50
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 0 0 0
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Karışım Problemleri	4 2 0 50
Sayma Yöntemleri	1 0 0 0
Oran ve Orantı	1 0 0 0
OLASILIK	1 1 0 100
<b>Geometri</b>	
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 0 1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 0 0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1 1 0 100
Üçgende Alan	1 0 0 0
Çokgenler	1 0 0 0
Paralelkenar	1 1 0 100
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Prizmalar	2 1 0 50

TYT Fen	
<b>Fizik</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Ses Dalgası	1 0 1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1 0 0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 0 1 0
<b>Kimya</b>	
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 0 1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 0 0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 0 0 0

# SONUÇ BELGESİ

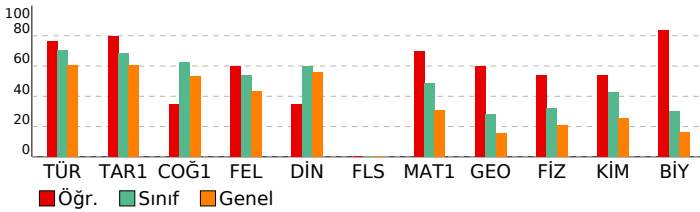
## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NAZLI YÜREK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 382,828	289,030	56	85	162	1720	22713
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	2	30,50	76	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	2	10,50	53	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	22	4	21,00	70	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	28	4	27,00	68	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	0	5,00	83	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	2	12,50	63	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>83</b>	<b>10</b>	<b>80,50</b>	<b>67</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	Bc DA C C EBCDCBDAECCAB AEeEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED
TYT Sosyal	BAAEAc DB B A b CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD
TYT Matematik	EDDeCEaAdCDBBEEDDC D CBDceED E BACEC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDECBDCDEDBCEDEBBACEC
TYT Fen	EEC bA DAeCA D CDCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NEHİR AKYOL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 293,758	289,030	162	228	475	7588	94212
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	6	27,50	69	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	4	8,00	40	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	12	0	12,00	40	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	12	0	12,00	30	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	3	1,25	18	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	7	3,25	16	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>55</b>	<b>17</b>	<b>50,75</b>	<b>42</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

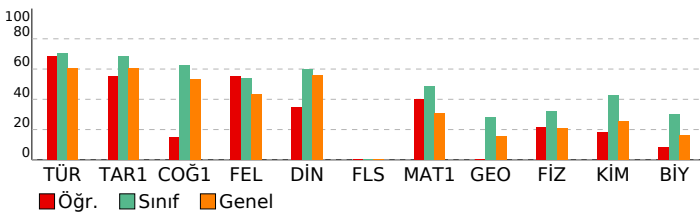
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAB DC CDB CddaeCEaEBCABaDBC EDEAED EDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal	AB AdEc BB dB Bd E
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	BCED E BEBC D CD
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDCEDECEDDCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	C c eECac bd be C
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0 0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	1	0 25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NEHİR HASDEMİR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 346,791	289,030	97	133	283	3566	45345
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	11	3	10,25	34	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	13	3	12,25	31	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	7	8,25	41	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>73</b>	<b>18</b>	<b>68,50</b>	<b>57</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADcdCBcDADcBC CCBDAECCAeCAEeEAEDDEECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED

TYT Sosyal: ABAAEAEDEdBBB AeEdEB

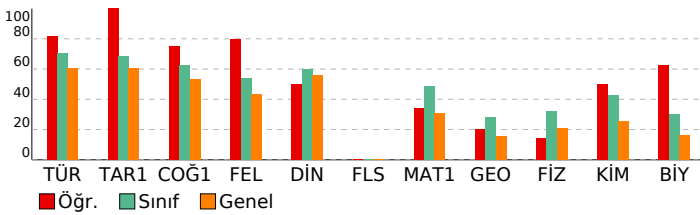
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEdBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: E D CEBA B E de BDCE E E

Cevap Anahtarı: A EDDCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EcC bcdAdcA CD dDCD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1 0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	2	1 50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	0 25
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NEHİR TİMUR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 367,133	289,030	76	107	219	2434	31584
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	7	28,25	71	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	2	12,50	63	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	18	3	17,25	58	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	0	3,00	30	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	21	3	20,25	51	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	15	4	14,00	70	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>79</b>	<b>16</b>	<b>75,00</b>	<b>63</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

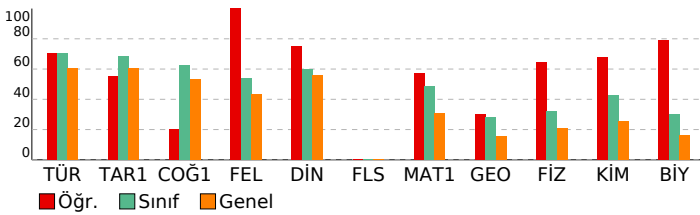
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAeDAeC C eEBCeCCBDAECCAdaAEeEAEDDEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDEECED

TYT Sosyal	eBA AE BBBBAAaDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCEBcEC eBEED e DEC DBE BA
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECBDEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EECbCAaDAA AeDCCbCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	1	0 25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	3	0 75
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NEVA BOLACA	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 329,895	289,030	119	165	346	4703	58773

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	6	7,50	38	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	18	1	17,75	59	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	19	2	18,50	46	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	8	8,00	40	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>69</b>	<b>25</b>	<b>62,75</b>	<b>52</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

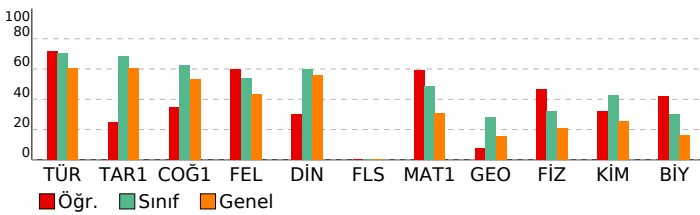
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBccdcACDBcCaCcdCEDcBCABAEBCAEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCCDCEDEBCABAEBCAEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABdddEDd BB B BcCa
Cevap Anahtarı	B ABEEAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEDAD BEcC CED CD CCD b E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	CdAecCE AedBcBeDD eC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiilsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0



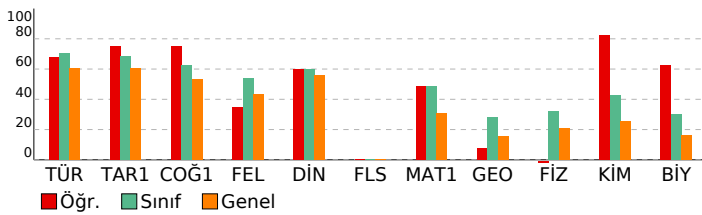
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>ORJİNAL TG TYT 1</b>
<b>İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ</b>	

Öğrenci	Numara	Sınıf
NİSA AYDIN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 333,182	289,030	111	154	327	4483	56024
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	8	27,00	68	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	3	12,25	61	▲ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	16	6	14,50	48	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	17	7	15,25	38	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	7	9,25	46	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>70</b>	<b>25</b>	<b>63,75</b>	<b>53</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eBAe DC CDB CBCaCCdeEBCABAEBCAEBEAeACEbE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCEAEDEAEDECEDE
TYT Sosyal	ABCAAEdeGdB B B CE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD
TYT Matematik	CdC Db EdBEdb CED cCD BCCDB a E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC
TYT Fen	a AebeaeAADACEdDD DC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NİSA NUR SARIER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 376,232	289,030	66	96	190	2025	26308
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	3	35,25	88	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	1	15,75	79	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	16	3	15,25	51	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	0	3,00	30	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	19	3	18,25	46	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	7	9,25	46	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>82</b>	<b>14</b>	<b>78,50</b>	<b>65</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

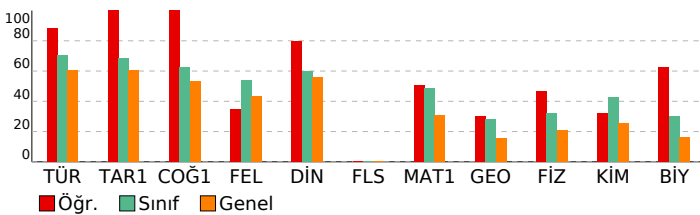
Soru No: 12345678901234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: cBABADCACDaDCBCaCCeDEBCABAEBc EDEAECDCEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEBAEDEAECDCEDE

TYT Sosyal: ABEAAEDBEDBB a BACE  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: eBCEDcD dB BCD CED C CDB DE E  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CCABdeEd eDcCECDcD  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NİSA YILDIZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 315,360	289,030	137	195	396	5781	71881

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	4	12,00	60	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	11	7	9,25	31	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	13	8	11,00	28	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	7	8	5,00	25	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>28</b>	<b>58,00</b>	<b>48</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▲ 49,80

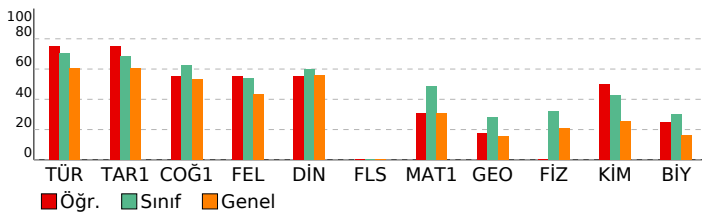
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BADdCbcBCcAdcBCDCCdDAECCABdAEbEeEDbEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	ABAaAE EeDBBB beE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEDBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik	D C caCDeB dDD CD CB e eeE c C
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	Eaec eaAc AECE d CD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25
Sayma Yöntemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NİSA ZERENÜZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 277,802	289,030	187	258	541	8989	112515
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	8	28,00	70	▼ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	6	11	3,25	11	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	6	13	2,75	7	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	6	9	3,75	19	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>54</b>	<b>35</b>	<b>45,25</b>	<b>38</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

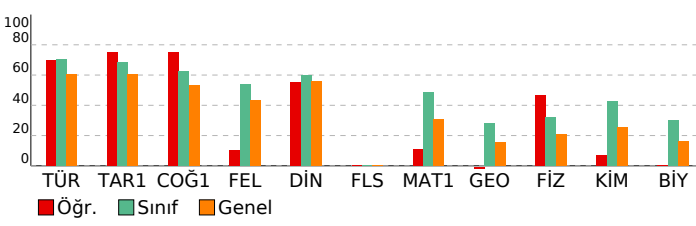
Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBAbdDCACbBDCed CC DEBCABeEeCAEDEAEDEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAeDeeDeB c BeCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik	CBCGDeCbbaaBd dD a e c c
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	ChAcEeE eDb ebe De
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
<b>CÜMLENİN ÖGELERİ</b>				
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
<b>NOKTALAMA İŞARETLERİ</b>				
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NİSANUR YILDIRIM			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 416,726	289,030	23	43	74	623	8307
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	19	1	18,75	94	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	23	3	22,25	74	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	33	3	32,25	81	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	3	3,25	46	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	8	10,00	50	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>97</b>	<b>19</b>	<b>92,25</b>	<b>77</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABABdDCACDaDCBCDCCcDcBCABAEBdcEDEAEEDCEbE

Cevap Anahtarı: B ABABADACADBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEEDCEDE

TYT Sosyal: ABEAAEDBEDBBABBDBACa

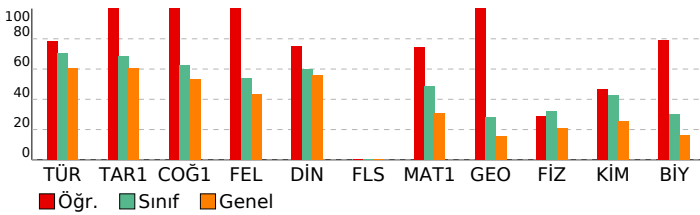
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCCD

TYT Matematik: aCEDADEEBEBCD CE ECDDBCCDaeEDECEBEACBC

Cevap Anahtarı: B CBCEADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CeAeEaeAcDeCeEDDCCD

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACEDDCCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NURAY TİMUR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 361,955	289,030	85	119	240	2710	34979

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	0	15,00	50	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	1	3,75	38	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	19	1	18,75	47	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	3	3,25	46	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	6	10,50	53	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>78</b>	<b>18</b>	<b>73,50</b>	<b>61</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

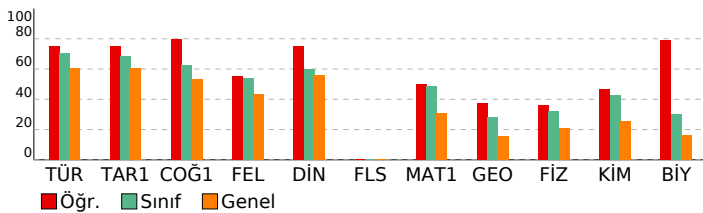
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BceDcBeBCaADcBCDCCBDAECCAdCAEeEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal	cBAEAEDE DBBB bAbDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEDBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik	E DCCE EC BBEED CCD EC B Ee
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EdC AdDAeAEdCeDCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 0 1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 1 1 50
Cümlede Kavramlar	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 0 1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 1 0 100
Filiiller - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 0 1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1 1 0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 1 0 100
Üç Nokta	1 0 1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 5 0 100
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 3 1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 8 1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

TYT Sosyal	
<b>Tarih-1</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 0 1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 1 0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 1 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 1 0 100
Allah İnsan İlişkisi	1 0 1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 1 0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

TYT Matematik	
<b>Matematik-1</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 0 0 0
Köklü ifadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 1 0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 0 0 0
Tek ve Çift Sayılar	1 0 0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 1 0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 0 0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1 1 0 100
VERİ	1 1 0 100
Kesir Problemleri	2 1 0 50
Sayı Problemleri	4 3 0 75
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 0 0 0
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Karışım Problemleri	4 0 0 0
Sayma Yöntemleri	1 0 0 0
Oran ve Orantı	1 0 0 0
OLASILIK	1 0 0 0
<b>Geometri</b>	
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 1 0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1 0 0 0
Üçgende Alan	1 0 0 0
Çokgenler	1 1 0 100
Paralelkenar	1 0 0 0
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Prizmalar	2 1 1 50

TYT Fen	
<b>Fizik</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Ses Dalgası	1 0 0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1 0 0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 0 1 0
<b>Kimya</b>	
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 0 1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 0 1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 1 0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NURDAN TORNACI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 418,106	289,030	22	42	73	592	7875
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	3	11,25	56	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	3	26,25	88	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	35	3	34,25	86	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	17	2	16,50	83	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>96</b>	<b>15</b>	<b>92,25</b>	<b>77</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABccddCACDBcCBC CeEDEBCABAdBaAEDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: AB AdEbdEDB A B B CE

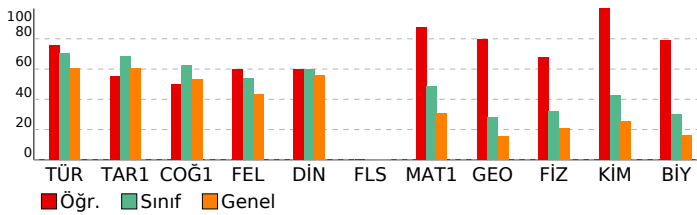
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEdDcEEEBECDDCEDEDECDDBaCDBbE ECE EACBC

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CdA ECECAADACEeDDCDC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	1	1	50
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	0	1	0
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>		1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>		1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	0	1	0
<b>Felsefe</b>		1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>		1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız		1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>		1	1	0	100
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Köklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	1	0	100
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	1	0	100
Karışım Problemleri		4	3	1	75
Sayma Yöntemleri		1	0	1	0
Oran ve Orantı		1	1	0	100
OLASILIK		1	1	0	100
<b>Geometri</b>		1	0	0	0
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği		1	1	0	100
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	1	0	100
Paralelkenar		1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan		1	1	0	100
Prizmalar		2	2	0	100

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>		1	1	0	100
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Ses Dalgası		1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.		1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
<b>Kimya</b>		1	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ÖMER ALTINDAĞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 296,963	289,030	159	222	460	7290	90542
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	7	29,25	73	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	8	3	7,25	24	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	8	3	7,25	18	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	6	6	4,50	23	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>57</b>	<b>21</b>	<b>51,75</b>	<b>43</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

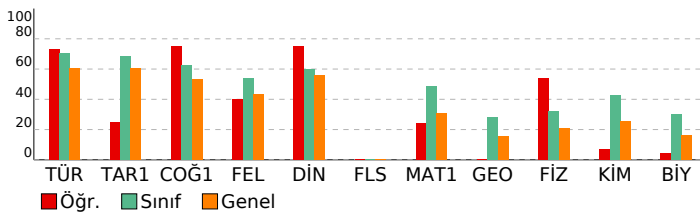
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: c bB DCACDBaCbcBcCCcDEBCABAEBaAEDEAEbCEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: dBbAdEdDed B BDBACb  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: EDb cd BC ED C D  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CA ECdb Dc d e eC  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ÖMER SARP AYANOĞLU			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 355,497	289,030	92	127	263	3053	39154
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	19	3	18,25	61	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	20	4	19,00	48	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	7	8,25	41	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>77</b>	<b>22</b>	<b>71,50</b>	<b>60</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

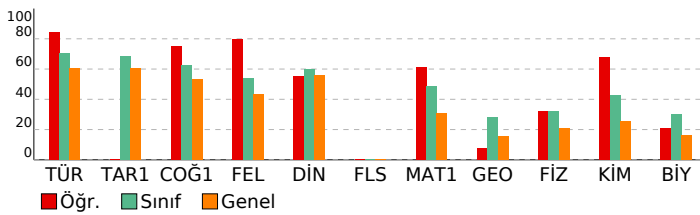
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAdDcBCBCDADEBCaCCBDAECCABCbEBEAEDDECEe  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal: dcebaAEDEeDBBB AeE CB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDCCCEBA BBaEDDCc aBDC D E a  
Cevap Anahtarı: A EDDCCCEBAECBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EEec AbDAAeA CD dDbe  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAEAECDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiilsiler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1 0
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	1	1 50
Sayı Problemleri	4	3	1 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	2	1 50
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖYKÜ ATAY	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 259,799	289,030	200	280	594	10481	134140
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	15	21,25	53	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	4	10,00	50	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	8	4	7,00	23	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	8	5	6,75	17	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	4	0,00	0	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	4	11	1,25	6	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>35</b>	<b>39,25</b>	<b>33</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

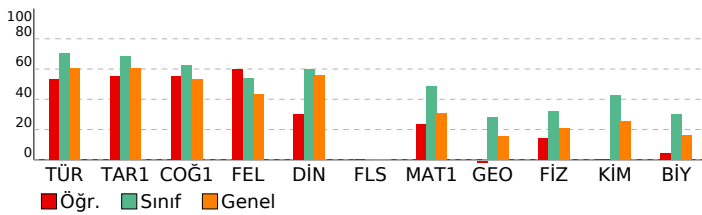
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	AebBdDCACDdedBCaCeEeEcaABbEBCbEDEAEbdeDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABd AEdeE BB B BeCb
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CBC eA B e a ED Ce b
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	bccEdEb ebAe Cee e
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ÖZGÜR TÜRKÖLMEZ	0						
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▲ 290,170	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	10	24,50	61	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	11	3	10,25	34	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	13	3	12,25	31	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	0	4	-1,00	-17	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	6	11	3,25	16	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
Toplam:	120	57	30	49,50	41	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

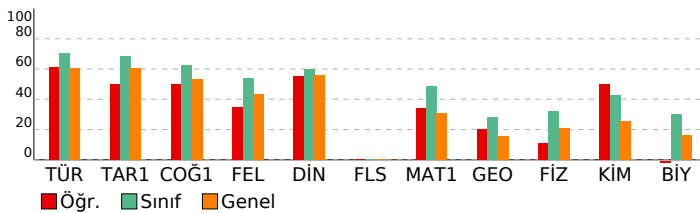
Soru No 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe cBABdDCACb eCBC CcDceCABcEeCAEDEAEDEDE  
Cevap Anahtarı B ABABADACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEDE

TYT Sosyal ABaAbEdeBDBB d BcCE  
Cevap Anahtarı B ABEAAEDBEDBBABDBACECDDCD

TYT Matematik CaCEDcD EB BC eCE AC  
Cevap Anahtarı B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen CcccdBECACd bEd c ee  
Cevap Anahtarı B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	1 0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	0 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	1 0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
PALA BABA	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 155,858	289,030	222	316	711	14926	197548

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	8	21	2,75	7	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	0	5	-1,25	-25	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	2	12	-1,00	-5	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	4	8	2,00	7	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	4	8	2,00	5	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Toplam:	120	14	41	3,75	3	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBdc ECBAdcBDCdCdcCb cBdcEcDc
------------	-------------------------------

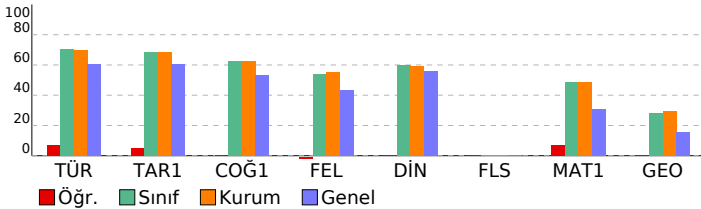
Cevap Anahtarı	B ABABADCAcDBDCBDCCEDEBECABAEBCAEAEDEAEDE
----------------	---

TYT Sosyal	BdcBdcBdbecbac
------------	----------------

Cevap Anahtarı	B ABEEAEDEEBBABBDBACECDDCD
----------------	----------------------------

TYT Matematik	dcdEcBdBcd
---------------	------------

Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC
----------------	--



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	2	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	5	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	3	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0

## Coğrafya-1

S	D	Y	B%	
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0

## Felsefe

S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0

## Din Kül. ve Ahl. Bil.

S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	0	0

## Felsefe (Seçmeli)

S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köküklü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Örnekler ve Bileşik Örnekler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0

## Geometri

S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
POYRAZ ÖZDEN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 287,469	289,030	169	236	497	8141	101193
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	4	26,00	65	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	2,00	40	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	0	7,00	35	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	9	0	9,00	30	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	11	0	11,00	28	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	0	2,00	29	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	2	4,50	23	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	50	6	48,50	40	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

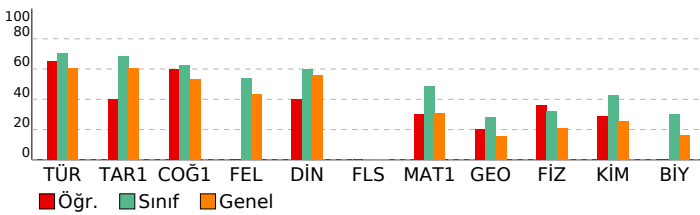
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAeDC C CBC CcD BCABdEB AEDEAED EDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal	AB ED E B E
Cevap Anahtarı	B ABEEAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	BCED B B E D C E E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	AcDCE DA
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	0	0 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0 0
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0 0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	0 25
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

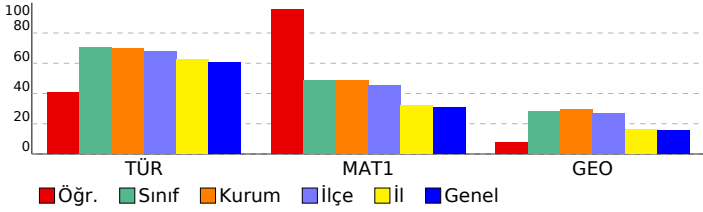
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>ORJİNAL TG TYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
RABİA KARAKOÇ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 278,509	289,030	185	254	534	8912	111663
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	7	16,25	41	▼28,21	▼27,82	▼24,12
Matematik-1	30	29	1	28,75	96	▲14,63	▲14,64	▲9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼2,82	▼2,95	▼1,58
TYT Matematik	40	30	2	29,50	74	▲17,44	▲17,59	▲10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>9</b>	<b>45,75</b>	<b>38</b>	▼64,86	▼64,84	▼49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ABABdDC Ce CBeDCCcDccCABAEe
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCEAEDEAEDCEDE
TYT Matematik	CBCEDADEEBEBCDDCEDEDECDDDBCCDBeE E a
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDECDDDBCCDBEDECEBEACBC



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiilsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	0	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	1	0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ROZERİN TURHAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 364,890	289,030	82	113	226	2547	33031
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	2	15,50	78	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	25	2	24,50	82	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	3	0,25	3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	26	5	24,75	62	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	9	8	7,00	35	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>81</b>	<b>25</b>	<b>74,75</b>	<b>62</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

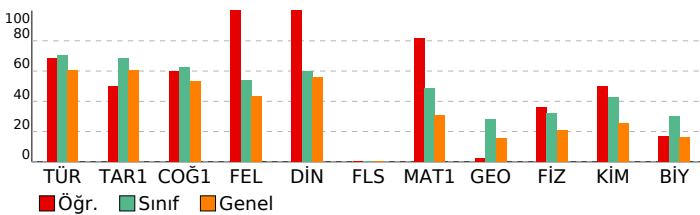
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABceDbAceeDCBCcdCEDEBCABAEeCbEDEAECDCEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAECDCEDE

TYT Sosyal: ABaAdE D E BBABDBACE  
Cevap Anahtarı: B ABEEAEDEBDBBABDBACECDCCD

TYT Matematik: CBCEDADEEBEBCDDCEDD CD BCCDae c E a e  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CC ceECAeDbC eaeCDa  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDCCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Köklü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	3	0 75
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	1 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	2 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	1 0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0 100
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

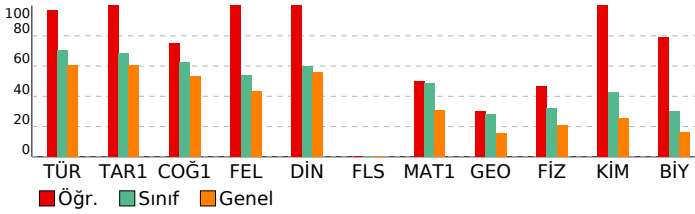
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
SAFİYE SULTAN BAYRAM		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▲ 412,592	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	39	1	38,75	97	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	19	1	18,75	94	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	0	15,00	50	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	0	3,00	30	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	18	0	18,00	45	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	16	4	15,00	75	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>92</b>	<b>6</b>	<b>90,50</b>	<b>75</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe	ABABeDCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE
TYT Sosyal	ABEAeAeEEDBBABBDBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD
TYT Matematik	CBCEDAD BEBCD CED ECE
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDCDEDECCDBDEDECEBEACBC
TYT Fen	CdAeEeECAAACEeDDCDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAAACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filimsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerinin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ŞAHİN TEZAY			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 282,969	289,030	179	248	520	8518	106334
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	8	26,00	65	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	0	7,00	35	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	4	2	3,50	12	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	11	4	10,00	25	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	3	0	3,00	43	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	4	0	4,00	20	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>50</b>	<b>12</b>	<b>47,00</b>	<b>39</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

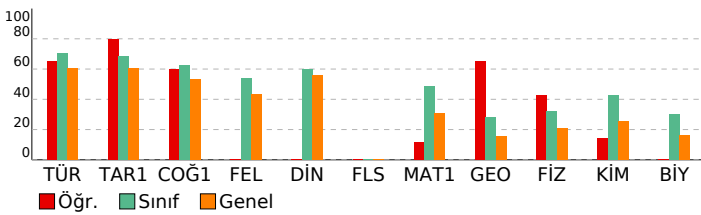
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADbBCBCDADEBCDCBDAEaCdBCAeEaEeaDeb  
 Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal: BAEA EBD  
 Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: E cD e DBE cDgBACEC  
 Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EEC D  
 Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	5 11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	0 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	0	0 0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0 0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	0	0 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	0 0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0 0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	0 0
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köküklü ifadeler	1	0	0 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	0 25
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	0	0 0
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	1 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	1	0	0 0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SALİH İNCİ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 387,818	289,030	51	79	145	1500	20100
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	5	29,75	74	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	4	12,00	60	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	26	2	25,50	85	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	1	6,75	68	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	33	3	32,25	81	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	6	8,50	43	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>87</b>	<b>18</b>	<b>82,50</b>	<b>69</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

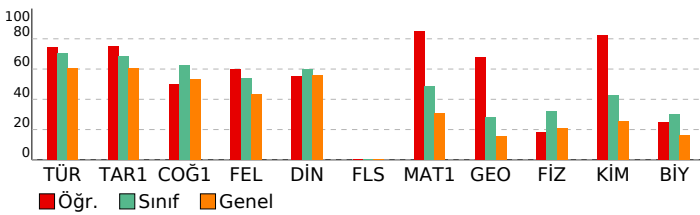
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAdDAeC C EBCDCCBDAECCABAaEeEAEDDdECED  
 Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECECED

TYT Sosyal: ABAAaEbEeDBBB dE CB  
 Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDCCBEAEC BBEED CCDDeEDCeEDBECE BACcC  
 Cevap Anahtarı: A EDDCCBEAECBBEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EEe cbDABCAEce C eD  
 Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAEAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
SAMET UĞUR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 391,558	289,030	47	75	134	1349	18306
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	6	25,50	64	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	23	1	22,75	76	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	29	2	28,50	71	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	16	4	15,00	75	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>87</b>	<b>15</b>	<b>83,25</b>	<b>69</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAAdAebBCDcDEBCDCBDA Ca dBE DDEECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDEECED

TYT Sosyal: ABACAE EeDBBB AeEDCB

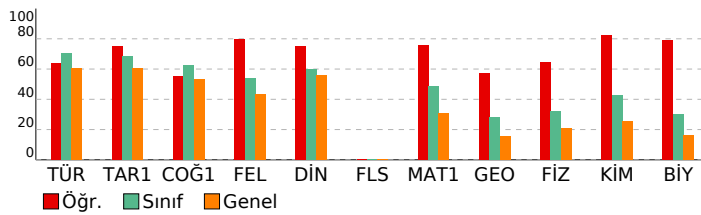
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDC EB EC BBEEDDCD EaB C EDBECE CEC

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECBBEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EEeDCAaDAACAaDCDCDeD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafa Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	0	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	0	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SELİN YILDIZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 351,761	289,030	93	128	268	3265	41709
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	8	27,00	68	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	20	2	19,50	65	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	2	3,50	35	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	24	4	23,00	58	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	9	7	7,25	36	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>76</b>	<b>23</b>	<b>70,25</b>	<b>59</b>	▲ <b>64,86</b>	▲ <b>64,84</b>	▲ <b>49,80</b>

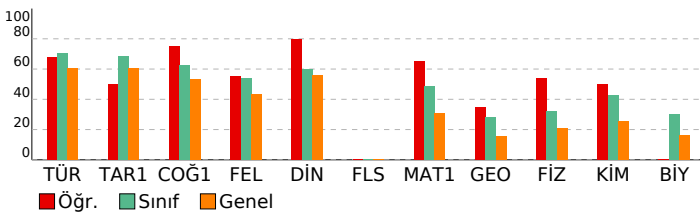
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcdDAdCBCcdDcBC CC DA CCABCAEeEAEDbEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCDBAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal	cBeEAeAeEBDBBBc AE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD C B CeBB ED CbD ECBDC EDBe EcBcA
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEe ACDAAdAc e dbEd
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
SELİN YÜCEL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 358,394	289,030	90	124	257	2905	37323
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	3	35,25	88	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	7	10,25	51	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	17	2	16,50	55	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	3	2,25	23	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	20	5	18,75	47	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	7	8,25	41	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>78</b>	<b>22</b>	<b>72,50</b>	<b>60</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADAeCBCDc EBCaCCBDAECCABCAEBAEADDEDECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEADDEDECED

TYT Sosyal: dBAAaEDdeDBBbcAeb CB

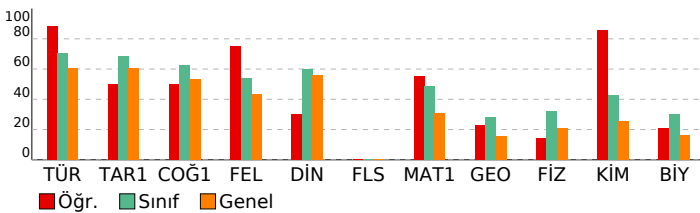
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBCDCDD

TYT Matematik: EDDCCE c C BB ED CCD C e DBE d Bb aC

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECCBBEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EdeaaA DAA AECD ebeD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	2	0 50
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	0	1 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
SENA ATEŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 396,677	289,030	41	68	121	1160	15925
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	1	26,75	89	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	0	3,00	30	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	30	1	29,75	74	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	0	3,00	50	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	4	9,00	45	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>89</b>	<b>14</b>	<b>85,50</b>	<b>71</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABA dDCACDBbCBCcCCCEDEBCABAEeCAEDEAEbCEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEDAEDCEDE

TYT Sosyal: ABEAAEdDeBBABB cACa

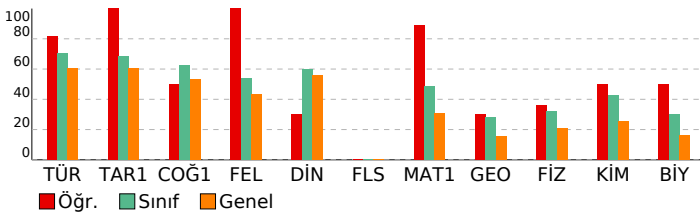
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEDADEEBEBCD CEDECD BCCDBBEDE E

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: d A bCEeCADAC C D D

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
SENA BAL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 243,981	289,030	209	292	630	11744	152001
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	16	17,00	43	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	3	7,25	36	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	9	3	8,25	28	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	3	2	2,50	25	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	12	5	10,75	27	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	8	-1,00	-5	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>32</b>	<b>34,00</b>	<b>28</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

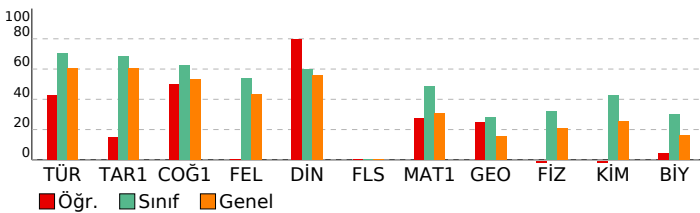
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABce DCACD eCBCcCedDcdadBadB cEDacEDdEeE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: B dEdEdD BACE  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: C CEDc B d D acDB b E EAe  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: dcc bbD ca  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filimsiler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	3 20
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3 67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1 0
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0 0
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0 0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	1	0 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	2	1 50
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SENA TAYFUN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 411,317	289,030	28	49	85	749	10128

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	9	24,75	62	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	26	0	26,00	87	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	36	0	36,00	90	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	16	4	15,00	75	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>94</b>	<b>16</b>	<b>90,00</b>	<b>75</b>	▲ <b>64,86</b>	▲ <b>64,84</b>	▲ <b>49,80</b>

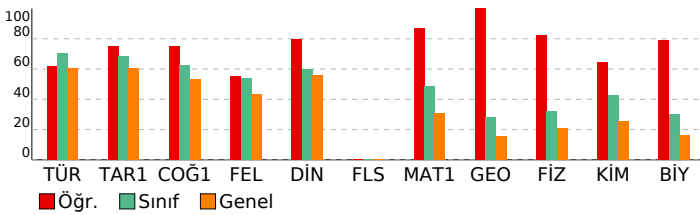
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABce CA a DCBC CCEbcBCdBAEeeAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAEdEdEDBBA d BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABDBACECDCCD

TYT Matematik	CBCEDADE BEBCD CEDECDDB CDB EDECEBEACBC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	CdADECECAeBACEdDDCCD
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	1 0
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Köklü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	4	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	3	0 75
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	1	0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
SENEM KARADAĞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 330,917	289,030	116	161	340	4633	57902
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	4	14,00	47	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	16	5	14,75	37	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	0	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	3	1	2,75	14	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>67</b>	<b>14</b>	<b>63,50</b>	<b>53</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAAaAeBCaADEdCDDCBDAECCABCAEBAEADDEECE

Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDDCBDAECCABCAEBAEADDECECED

TYT Sosyal: dBAgAE EBDBBB eEDCB

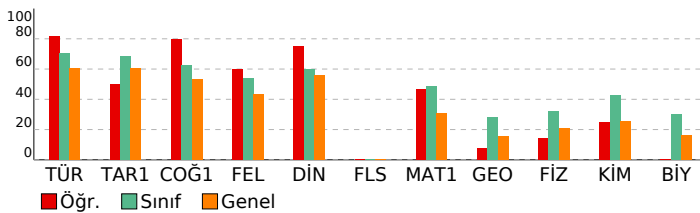
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: E D CEa CDBB E CC aBDCa Dac E

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: C aA C

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SERCAN İÇKE	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 222,456	289,030	216	306	672	13101	170972

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	12	15,00	38	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	0	1	-0,25	-1	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	0	2	-0,50	-1	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>22</b>	<b>26,50</b>	<b>22</b>	▼ <b>64,86</b>	▼ <b>64,84</b>	▼ <b>49,80</b>

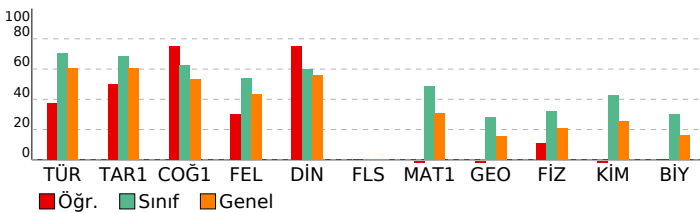
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BbeDceC cDc beCCaDAECCABCbdeEAED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCBAEBAEDDECED

TYT Sosyal	dcaEAEDeCDBa caAEaCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	c c
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	d C e
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	100
Sözcükte Anlam	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	100
Filiiller - Karma	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	100
Üç Nokta	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	100
Anlatım Teknikleri	1	0	100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	100
Sevr Antlaşması	1	1	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	100
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	100

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	100
Köklü ifadeler	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	100
VERİ	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	100
Sayı Problemleri	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	100
Karışım Problemleri	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	100
Oran ve Orantı	1	0	100
OLASILIK	1	0	100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	100
Çokgenler	1	0	100
Paralelkenar	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	100
Prizmalar	2	0	100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	100
Ses Dalgası	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	100
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SERHAT KEVSER	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 351,499	289,030	94	129	270	3284	41909

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	6	31,50	79	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	12	1	11,75	39	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	13	2	12,50	31	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	0	5,00	71	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	14	4	13,00	65	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	74	17	69,75	58	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

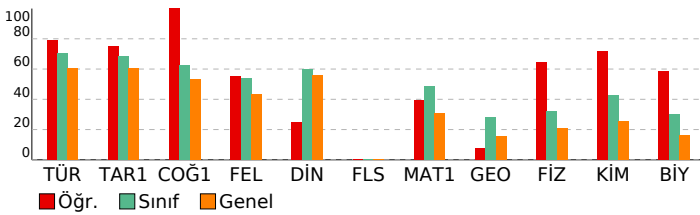
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAeDABCBcaAdcBCadC DAeCCABdAEbEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBcDADeBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal	ABAeCEDEBDBBBA cbcCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCeEBA CD C D D E a
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEdDCAaDAA A CDeeDCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1 0
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	0 25
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	1	0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
ŞEVVAL AYDINER		0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▲ 344,001	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	7	28,25	71	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	2	15,50	78	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	2	14,50	48	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	16	3	15,25	38	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	6	8,50	43	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>72</b>	<b>18</b>	<b>67,50</b>	<b>56</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

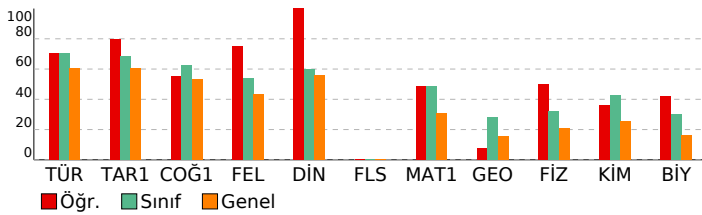
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADceCBCa EBCDCC aAECCABAeBEAbDDEECEb
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECECED

TYT Sosyal	BAEAEcE DBEBAAEEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD Ebc C d ED DDECB C D E e
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEC bAbDAeC be eDCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	1	1	50
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı		1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	0	0	0
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>					
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>					
Gönül Coğrafyamız		1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Köklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler		1	0	1	0
VERİ		1	0	0	0
Kesir Problemleri		2	1	0	50
Sayı Problemleri		4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	0	0	0
Yaş Problemleri		1	0	0	0
Hareket Problemleri		1	1	0	100
Karışım Problemleri		4	4	0	100
Sayma Yöntemleri		1	0	0	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	0	0	0
<b>Geometri</b>					
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	0	0	0
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Paralelkenar		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	0	1	0

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Ses Dalgası		1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.		1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
<b>Kimya</b>					
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	0	0	0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ŞEVVAL ŞİŞMAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 310,606	289,030	143	201	411	6168	76359

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	10	2	9,50	32	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	1	3,75	38	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	14	3	13,25	33	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	4	2	3,50	18	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
Toplam:	120	61	18	56,50	47	▼ 64,86	▼ 64,84	▲ 49,80

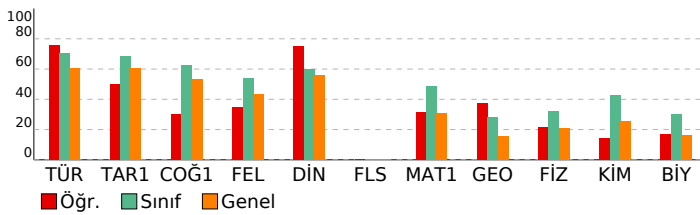
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BADdceCcc dDEBCDCCaDAECCABaAEBEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal	dBAaEbd DBBa eEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	E D C B d c C C DC DBc ACEC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	dEC e A D
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
SEZİN ŞENGÜL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▲ 336,837	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	5	31,75	79	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	18	6	16,50	55	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	3	1,25	13	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	20	9	17,75	44	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	6	-0,50	-7	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	4	1,00	14	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	6	12	3,00	15	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>73</b>	<b>30</b>	<b>65,50</b>	<b>55</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

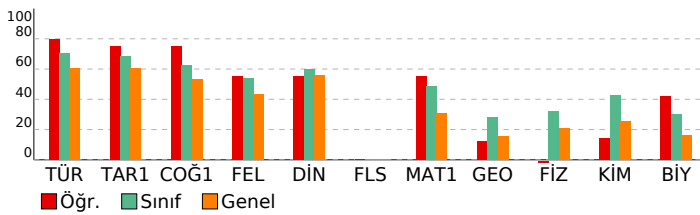
Soru No: 12345678901234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: cBAbEDcACDBeCB DCC DcBCABAEBcAEDEAEDEbEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADcACDBDCBCDCEDEBCABAEBcAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: AbCAAEDEdEDbA B BeCE  
Cevap Anahtarı: B ABEEAEDEBEDBBABDBACECDCCD

TYT Matematik: ea EDcDe cEBcD CED eD BCCDBeE d E b bB  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBEDECEBEACBC

TYT Fen: bbCdcb eeDbdECDe eC  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDCCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	1 0
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	3	0 75
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	2 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	1 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	1	0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SUDENAZ YEL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 272,499	289,030	190	266	557	9439	118970

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	5	29,75	74	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	3	11,25	56	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	4	2	3,50	12	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	4	4	3,00	8	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>47</b>	<b>13</b>	<b>43,75</b>	<b>36</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

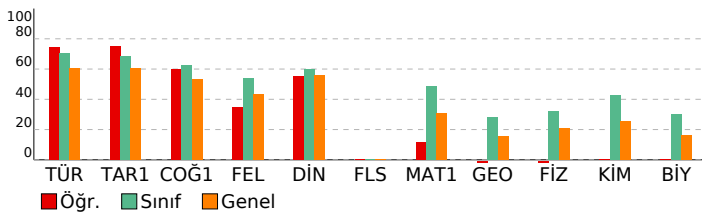
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAeDAeC C A EBCDCdBDaECCABCAEeEAEDbEEC D
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEAEAEEDDECECED

TYT Sosyal	dBAEAED DB a AeE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	B c CC Ce c c
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	d
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
SUDENAZ YILMAZ		0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 415,001	289,030	24	44	79	662	8862

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	30	0	30,00	100	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	3	6,25	63	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	37	3	36,25	91	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	8	9,00	45	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>97</b>	<b>21</b>	<b>91,75</b>	<b>76</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

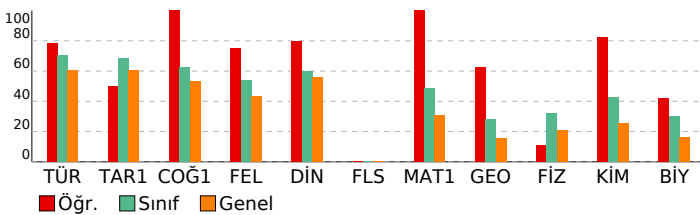
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBAedDCACBDBCDCCEDEBCABAbcDeDEAEeCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEDAEDECEDE

TYT Sosyal	ABdAcEDBEDBBB BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECcBaACaC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	aaAeCeECaCACEeDe DC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme		1	0	1	0
Sözcükte Anlam		1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>		1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>		1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>		1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız		1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>		1	1	0	100
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü İfadeler		1	1	0	100
Kökü İfadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	1	0	100
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	1	0	100
Karışım Problemleri		4	4	0	100
Sayma Yöntemleri		1	1	0	100
Oran ve Orantı		1	1	0	100
OLASILIK		1	1	0	100
<b>Geometri</b>		1	1	0	100
Üçgende Açılar		1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği		1	1	0	100
Üçgende Alan		1	1	0	100
Çokgenler		1	0	1	0
Paralelkenar		1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan		1	1	0	100
Prizmalar		2	1	1	50

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>		1	0	1	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.		1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Ses Dalgası		1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.		1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
<b>Kimya</b>		1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SUDENUR DURSUN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 267,439	289,030	193	270	573	9861	125110

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	7	28,25	71	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	0	0	0,00	0	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	0	1	-0,25	-1	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
Toplam:	120	45	12	42,00	35	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

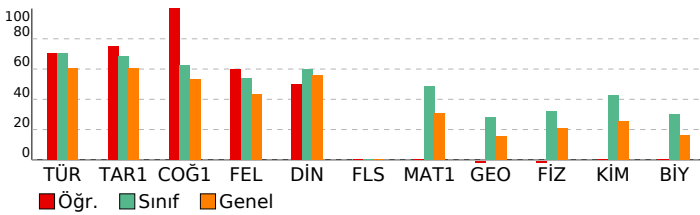
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcADceC C ADEBCDCBDAECCABCbEeEA DbcECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCABEAEEDDECED

TYT Sosyal	AcAEAEDEBDBBB dEdEB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	c
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	c
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1				
S	D	Y	B%	
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik				
S	D	Y	B%	
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SUDENUR SÖNMEZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 350,777	289,030	95	130	275	3329	42437
-----	-----------	---------	----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	4	31,00	78	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	23	1	22,75	76	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	2	2,50	25	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	26	3	25,25	63	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	0	5	-1,25	-21	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	6	11	3,25	16	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>76</b>	<b>23</b>	<b>70,25</b>	<b>59</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

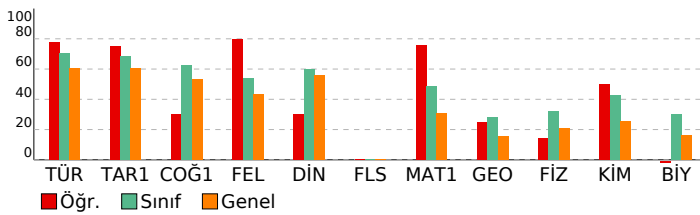
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABceEDC CDBDCBC CCEDEBCABAEeCAEDEAE CE E
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEDAEDCEDE

TYT Sosyal	ABEGAEceE BBA B eeCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEADAD EBCDDCED E DDBCCDB d E Ed B
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	Cec EdaCadAe ebe eb
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	1	1	50
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filimsiler - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı		1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	7	0	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	0	1	0
Sevr Antlaşması		1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>					
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	0	1	0
<b>Felsefe</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>					
Gönül Coğrafyamız		1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Köklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	0	1	0
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	0	0	0
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	1	0	100
Yaş Problemleri		1	0	0	0
Hareket Problemleri		1	0	0	0
Karışım Problemleri		4	4	0	100
Sayma Yöntemleri		1	0	0	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	1	0	100
<b>Geometri</b>					
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	0	1	0
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	1	0	100
Paralelkenar		1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	1	0	50

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Ses Dalgası		1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.		1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
<b>Kimya</b>					
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SÜMEYYE TOPALOĞLU	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 368,950	289,030	75	106	213	2341	30489

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	4	32,00	80	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	5	8,75	44	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	23	0	23,00	77	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	26	1	25,75	64	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	0	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	2	9,50	48	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>79</b>	<b>12</b>	<b>76,00</b>	<b>63</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

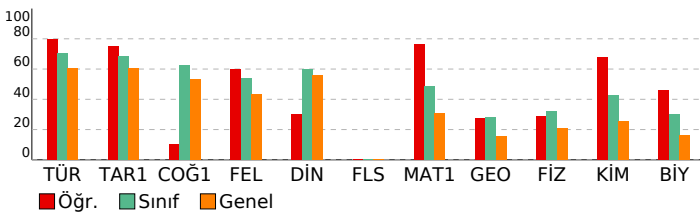
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BA DAeCBC cDEBCDCBDAEC ABaEBEAEDaEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	ABAaEa e BBB ea CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCC B EC BB E DCCD ECBDCDED E c EC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECBBEEDDCCDDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EC DAbCA CDC bD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECCDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filimsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf	
TARIK ALTUN			0			

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 325,051	289,030	123	171	357	5048	62957
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	9	26,75	67	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	16	1	15,75	53	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	0	4,00	40	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	20	1	19,75	49	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	3	3	2,25	11	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>66</b>	<b>18</b>	<b>61,50</b>	<b>51</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

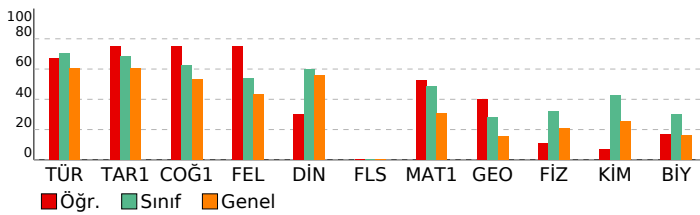
Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BADdceCBCcADEBCaCCB AcCCA dAEeEAEDbEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal	dBAEAEDEeDBBBdAeb CB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD C CDBcEE CCD E C E BECE B
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	E e Dbe D
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

### TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100

### TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara		Sınıf	
TİMUR DÜNDAR		0			

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 402,249	289,030	35	58	104	991	13619
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	2	17,50	88	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	17	4	16,00	53	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	19	4	18,00	45	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	18	2	17,50	88	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>90</b>	<b>13</b>	<b>86,75</b>	<b>72</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABcBdDCACDBDCBCaCCEDcBCABAEBaAEDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABdAAEdEEDBBABBDBACE

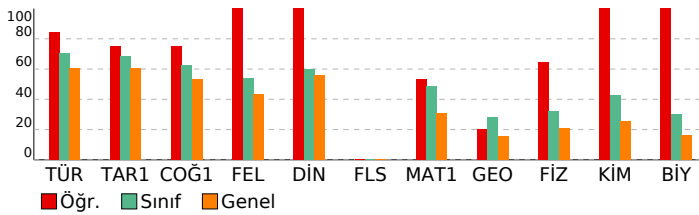
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD

TYT Matematik: CBCED aE BEBC aCEDD CD Ba e E E

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDCDDCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CbAeECECAADACEDDCDC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACEDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
<b>TYT Türkçe</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	0	1 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	0	1 0
Köklü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	0	1 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	1 0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgen Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
TUANA OCAK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 330,037	289,030	118	164	345	4694	58648
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	0	1,00	20	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	1	5,75	29	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	18	2	17,50	58	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	3	1,25	13	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	20	5	18,75	47	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	6	-0,50	-7	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	9	5,75	29	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>68</b>	<b>20</b>	<b>63,00</b>	<b>53</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

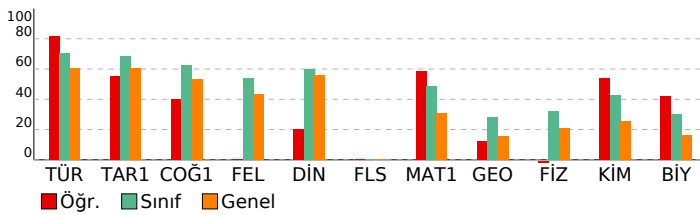
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABABADCCaBeCbD CCEDEBCABAEBaaEAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABba ED E
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	BCEDADE BC DCE DE D aCdA E EaE a e
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECECDDCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	bdAececAdDA Cdc De
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 0 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 0 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0 0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	0 0
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	3	1 75
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	0	1 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	2 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	1 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
TUANNA BAL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 315,172	289,030	138	196	398	5797	72042
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	7	25,25	63	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	3	9,25	46	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	14	3	13,25	44	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	3	-0,75	-8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	14	6	12,50	31	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	0	3,00	43	▲ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	2	10,50	53	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>62</b>	<b>18</b>	<b>57,50</b>	<b>48</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▲ 49,80

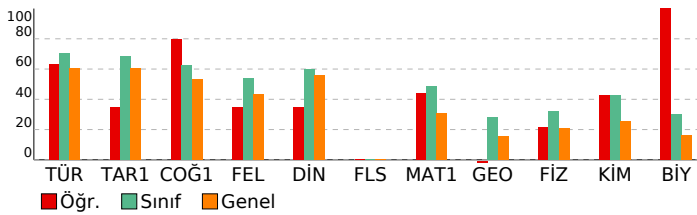
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABeBADCA DcD BC CCEDc CABAEcEAeEAbCd  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: AB cEDBE Ba B Be E  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABDBACECDDCD

TYT Matematik: C CEDADEE E CDBED c e ce a  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: b Ae E D CECDDC  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Prizmalar	2	0	1	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
UĞUR KARAYEL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 238,830	289,030	212	298	642	12124	157123
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	3	16,25	41	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	4	9,00	45	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	3	1	2,75	9	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	5	1	4,75	12	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>12</b>	<b>32,00</b>	<b>27</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

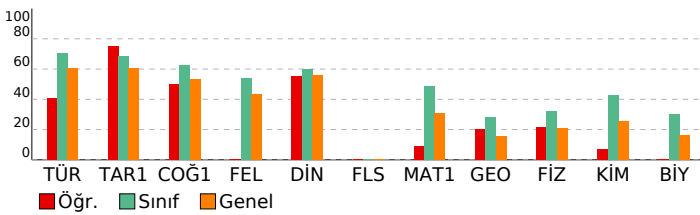
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BA D e C C e EBC CCBDAECCAe  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal: AcAEAEbEcD AE Ce  
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: E D bBE E  
Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDECBCEDEBDBACEC

TYT Fen: aC AbbAe  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECCDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	0 25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	1 11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0 0
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1 0
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	1 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	0 0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
UTKU KAYAKAĞINLI		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 374,173	289,030	69	99	195	2119	27482
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	19	0	19,00	95	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	18	4	17,00	57	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	18	6	16,50	41	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	6	9,50	48	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>82</b>	<b>17</b>	<b>77,75</b>	<b>65</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAdDceCBCDADEBCDDCB AECCAeCAEBAEADDEDECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDDCBDAECCABCAEBAEADDEDECED

TYT Sosyal: ABAAEAEDEBDBBB AAEDCB

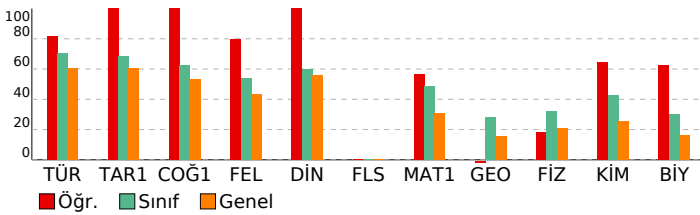
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDC cBAEC BB EdA C a CB Cc DBc b

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: Eae C bDAADaBCD dDCD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	1	0 25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	1 0
Karışım Problemleri	4	3	0 75
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerinin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
VELİ ÖNAL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 302,263	289,030	154	215	444	6837	84760
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	11	22,25	56	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	18	7	16,25	54	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	3	3,25	33	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	22	10	19,50	49	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	2	2	1,50	8	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>29</b>	<b>53,75</b>	<b>45</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

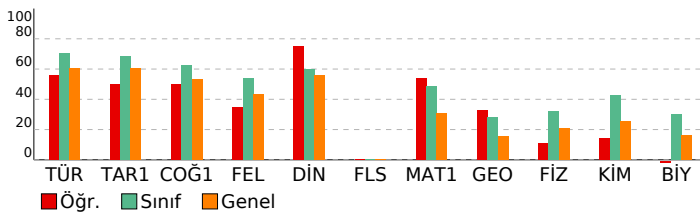
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBceADCACD DCBC bC DeDCABAdcdAEeE bbCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal	dBEAcEdEeEBB dDBcCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik	ecCEDc E eC DCcDaECDDBCcDBeE EaE aAeB
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDEECDDBCcDBEDECEBEACBC

TYT Fen	E b E e
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	2	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YAĞIZ AVKAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 283,742	289,030	177	246	517	8467	105454

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	11	23,25	58	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	14	3	13,25	44	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	14	4	13,00	33	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	0	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>53</b>	<b>22</b>	<b>47,50</b>	<b>40</b>	▼ <b>64,86</b>	▼ <b>64,84</b>	▼ <b>49,80</b>

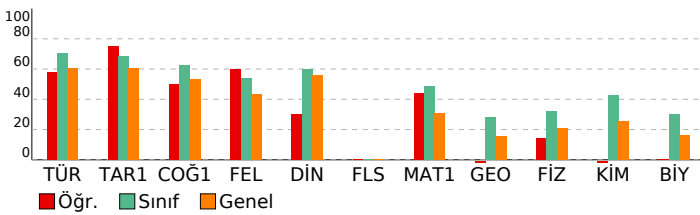
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BADDbec becdCDDCCBdCCABaAEeEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	ABAaAEeEcDBBB eE eB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	E DCC Bc C B Ea C D aBDC D c
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	c b b
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECCDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YAĞMUR AĞDERE	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 364,787	289,030	83	114	227	2555	33110
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	2	13,50	68	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	1	14,75	49	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	16	2	15,50	39	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	0	5,00	71	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	6	10,50	53	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>78</b>	<b>14</b>	<b>74,50</b>	<b>62</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

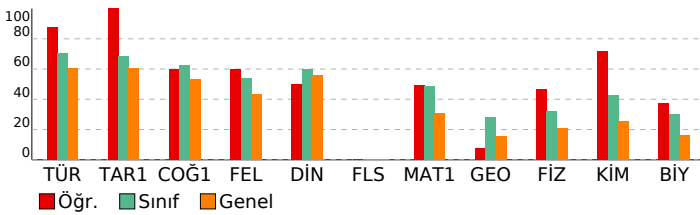
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADABCBCDADEBCDCBDEECCABCAEeEAEDbEECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEAEAEEDDECED

TYT Sosyal: ABAAEAE E DBBB eaDCB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: DDCCB C BB e CC C C DBE c  
Cevap Anahtarı: A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EceDCAbD A AECECdbCD  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YAĞMUR GÜMÜŞ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 367,108	289,030	77	108	220	2435	31596

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	5	31,75	79	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	22	2	21,50	72	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	2	0,50	5	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	23	4	22,00	55	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	9	6	7,50	38	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	80	18	75,50	63	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

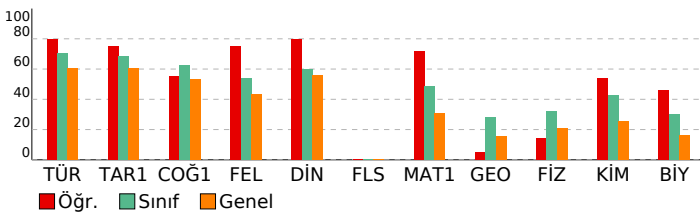
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BceDA CBCcADEBCD CBbaECCABCAEeEAEDDEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBBAECCABCAEBAEADDEECED

TYT Sosyal	ABAaAEdA DBBBbAE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik	E D CEBA C BBEEDbCC ECBDCeEDBE d e
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	cEec bDAc EC eDCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	0 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	1 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YAĞMUR TÜMAY	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 332,865	289,030	112	156	332	4502	56270
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	8	29,00	73	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	23	3	22,25	74	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	24	3	23,25	58	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	0	2,00	29	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	3	6	1,50	8	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>70</b>	<b>23</b>	<b>64,25</b>	<b>54</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABCBeDa CDBDCBeaCCeDEBCABAdedAEDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABaAeDedEBBA d BcCb

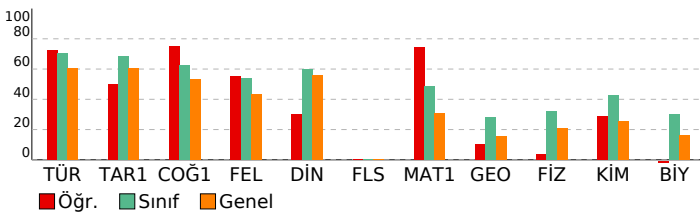
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik: gBCEDAD BEBC eCED ECDDBCcDBeE E

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECECDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: dA ce DA d c e

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1 0
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	4	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YAĞMUR YILDIRIM	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 311,475	289,030	142	200	410	6098	75510

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	3	28,25	71	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	8	2	7,50	25	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	4	0	4,00	40	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	12	2	11,50	29	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	0	3,00	43	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	3	7,25	36	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>14</b>	<b>56,50</b>	<b>47</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

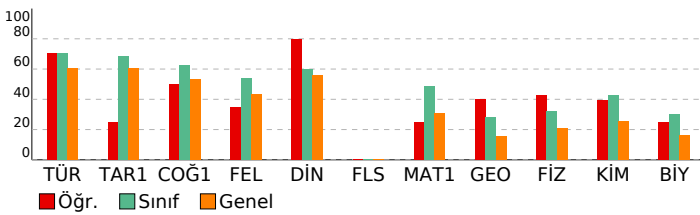
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAe DCAC CBCaCCeDEBCABAEBCAEDEAEb
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	AcaAdEdEeBB a BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACEDDCCD

TYT Matematik	CEDc B B DCE b E E E C
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	ECE c DAC d bDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	1 56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	1 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YAPRAK PULAT	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 337,491	289,030	107	147	312	4199	52527
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	13	2	12,50	42	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	14	2	13,50	34	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	8	8	6,00	30	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>70</b>	<b>18</b>	<b>65,50</b>	<b>55</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

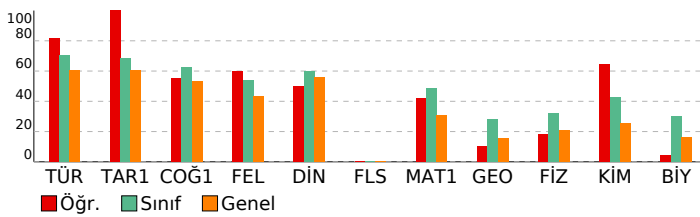
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADceC CcdDEBCDCBDAECCABCAEBAEDAEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	ABAEAEcE DBBB ebDCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD BA BB E DCC a C DaE
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEec bDAeaAEcE eDe
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YİĞİT ERGÜN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 448,404	289,030	6	12	21	137	1814
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	19	1	18,75	94	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	3	26,25	88	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	37	3	36,25	91	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	18	2	17,50	88	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>106</b>	<b>14</b>	<b>102,50</b>	<b>85</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADcBCBCcADEBCDCBDAAEaCdBCAEeEAEDbbdCED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAAECCABCAEBEAEDDEDECED

TYT Sosyal: ABAgAEDEBDBBBAAEDCB

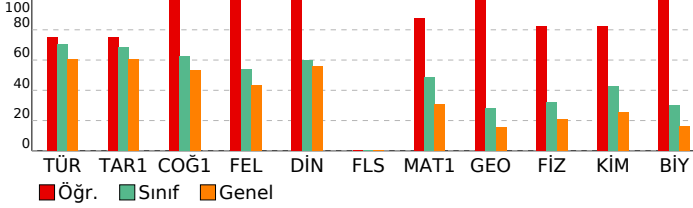
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDCCBEAECBBEDDCDDCEBDCeEDBCEDEBBACEC

Cevap Anahtarı: A EDDCCBEAECBBEDDCDDCEBDCeEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EECeCACDAACeECDCDCD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACeECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafa Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUSUF ADAŞ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 414,076	289,030	25	45	80	682	9189

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	28	1	27,75	93	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	37	2	36,50	91	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	5	11,75	59	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	96	19	91,25	76	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

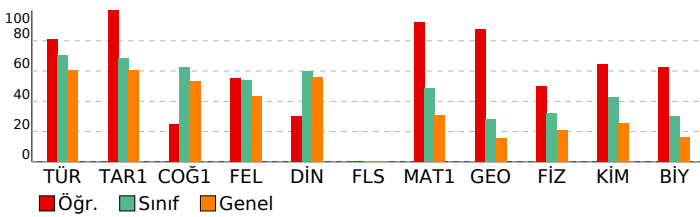
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BADdCBBCDADAEBBCDDCBDAECCAeCAEeEAEDDEECEb
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADAEBBCDDCBDAECCAeCAEeEAEDDEECEb

TYT Sosyal	ABAEAEedeDBBBA db CB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEDBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCBEAECDBBEEDAaCCDDECBDC EDBECEbBBACEC
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEbBBACEC

TYT Fen	EEe CAbDAAaEcd EDCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	4	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUSUF BAYINDIR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 283,624	289,030	178	247	518	8476	105595

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	12	19,00	48	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	4	3	3,25	11	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	4	1	3,75	38	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	8	4	7,00	18	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	8	8	6,00	30	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>54</b>	<b>28</b>	<b>47,00</b>	<b>39</b>	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

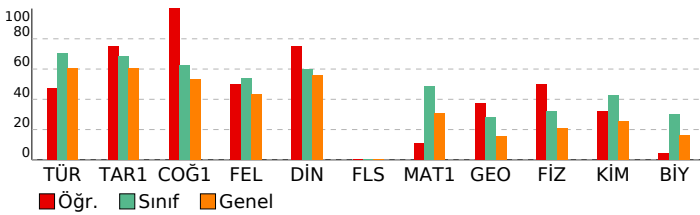
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAEADC CaBbdBCcC dEeeAcAEBaAEDEc dE
Cevap Anahtarı	B ABABADACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAdeBEDBDeaBeBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	B D d D c aB dCE E C
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	C AcEeE AcDAabebe C
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	3 22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	1 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZAHİD KARARMAZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 335,362	289,030	109	150	318	4330	54255

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	11	25,25	63	▼ 28,21	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	13	2	12,50	42	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	5	2	4,50	45	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	18	4	17,00	43	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▼ 1,79	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	4	9,00	45	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>70</b>	<b>22</b>	<b>64,50</b>	<b>54</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

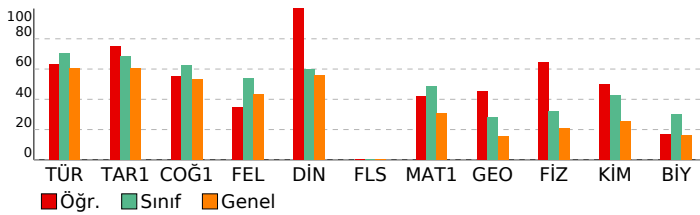
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBcBdDCbCDBcCBdaCCeDE CABAdedAEDEAEbCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEBAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal	ABEAdeDeE BB aDBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDEDDBBABBDBACECDCCD

TYT Matematik	CaCEDADEcBEBCD D EbE c CBC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	ChAeECE cADbCE D
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEREN DALGIÇ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 341,461	289,030	103	141	302	3917	49387

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	9	3	8,25	28	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	12	4	11,00	28	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	10	9	7,75	39	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	72	21	66,75	56	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

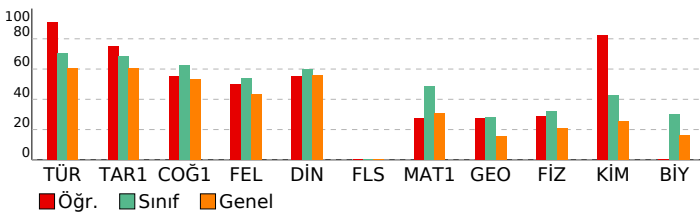
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAeDcBCBCDADEBCDCBDAdCCABCAEBAEADDEDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAdCCABCAEBAEADDEDECED

TYT Sosyal	ABAaAE eEDBBBcbAa CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	E D ddBA C BBE d C E E a C
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	cECebAeDAeCAECe eDee
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP ÇETİN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 291,999	289,030	163	229	478	7748	96076

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,11	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▼ 12,19	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	6	4	5,00	17	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	2	2	1,50	15	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	8	6	6,50	16	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	4	-1,00	-17	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	4	7	2,25	11	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>57</b>	<b>27</b>	<b>50,25</b>	<b>42</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

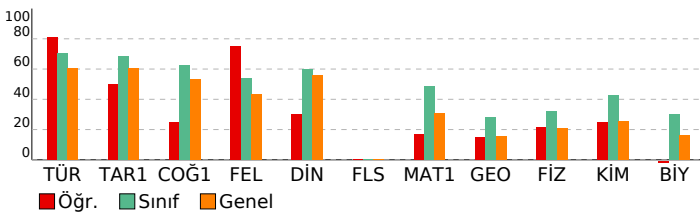
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBAbdDCaCaBDCdCDCeEDEBCABAEeCAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADACdBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABaAcEDcbbBAAcB eAeE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	Dcc B ED C eBe c E Ae
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	bA eE bAC d e cb
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1 0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1 0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Kökütlü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	1	0 25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	1 0
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	1 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP DEMİRBİLEK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 300,321	289,030	156	217	449	7011	86860
-----	-----------	---------	-----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			223	317	714	15152	203106
-------------	--	--	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	15	19,25	48	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	12	5	10,75	36	▼ 14,63	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	0	3,00	30	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	15	5	13,75	34	▼ 17,44	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	◆ 2,25	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	0	6	-1,50	-25	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	8	10	5,50	28	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>33</b>	<b>52,75</b>	<b>44</b>	<b>▼ 64,86</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

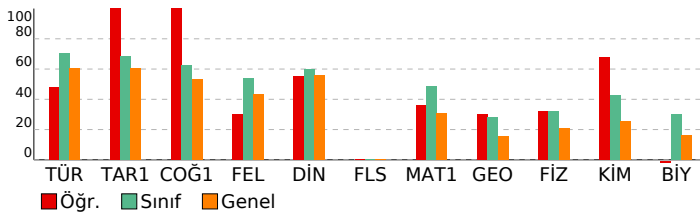
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcdDcdCBC ceEaC CCaaAcCeABCeEeEAEDbEEdED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDEDECED

TYT Sosyal	ABAEAEDEBDBBaae dE CB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	aD cEC dB cD CD ECdC D E A E
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECBDEEDDCCDDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	cdC CABDAaBa Cedebee
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Fililliler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	1 0
Sayı Problemleri	4	2	1 50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	0 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	1 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP NAZ TÜRE	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 374,108	289,030	70	100	196	2121	27521
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	2	34,50	86	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,68	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	4	11,00	55	▼ 12,19	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	22	2	21,50	72	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	23	2	22,50	56	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	1	2,75	39	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	5	9,75	49	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>81</b>	<b>13</b>	<b>77,75</b>	<b>65</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

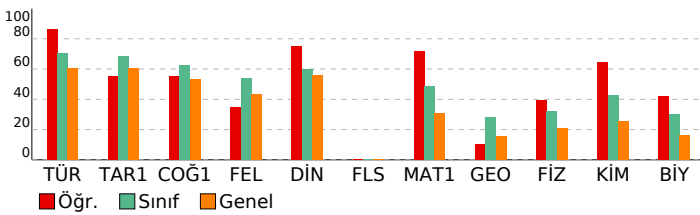
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADAeCBCD D BCDCC DAeCCABCAEeEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal	dBA AE EcDBBa dEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCB EC BBECDCC EC DCbED E
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	E C AbDAeCAEd dDCe
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZEYNEP NAZLI CAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 440,686	289,030	10	19	33	211	2907
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	38	2	37,50	94	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,99	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	26	3	25,25	84	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	1	6,75	68	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	33	4	32,00	80	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	17	2	16,50	83	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>103</b>	<b>12</b>	<b>100,00</b>	<b>83</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

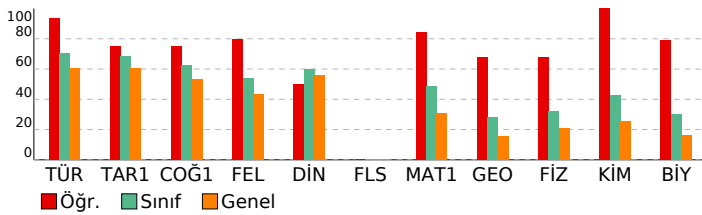
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BcADABCBDADEBCDCCBDAECCABCbEBEAEDEDECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCCBDAECCABCABEAEDEDECED

TYT Sosyal: ABAaEADEeDBBB AebDCB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDCCBEAECDBBEEDAaCCDDeaB CeEDBCECED BA aC  
Cevap Anahtarı: A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDCECBDCEDBEBACEC

TYT Fen: cECDCA DAACAECDCDCe  
Cevap Anahtarı: A BECDACDAACAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam		1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>					
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>					
Gönül Coğrafyamız		1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi		1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Köküklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	0	1	0
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	1	0	100
Karışım Problemleri		4	3	1	75
Sayma Yöntemleri		1	0	1	0
Oran ve Orantı		1	1	0	100
OLASILIK		1	1	0	100
<b>Geometri</b>					
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği		1	1	0	100
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	1	0	100
Paralelkenar		1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	1	1	50

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.		1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Ses Dalgası		1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.		1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	0	0
<b>Kimya</b>					
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP YAŞBEK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 290,841	289,030	164	231	483	7859	97403

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	13	20,75	52	▼ 28,21	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	8	4	7,00	23	▼ 14,63	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	3	4	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	11	8	9,00	23	▼ 17,44	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼ 2,97	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	7	5	5,75	29	▼ 7,01	▼ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	57	30	49,50	41	▼ 64,86	▼ 64,84	▼ 49,80

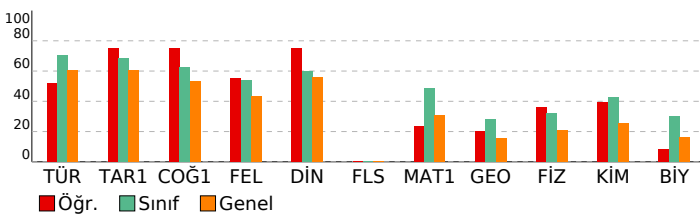
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ecdDAeC AeEeCDaCBDdCCABdcccEAEDDEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDEECED

TYT Sosyal	ABAgaAEDEcDBBB ccEDCB
Cevap Anahtarı	A ABaEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	E Dbb Ba ED aD DBEaEcB ee
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBEEDBBACEC

TYT Fen	EEd AdDAe Ce De
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Fililliler - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	4 20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
VERİ	1	0	1 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	0 25
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	2 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	1	0 100
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	1 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZİLAN NAZ AKKUŞ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 400,845	289,030	36	60	108	1029	14186

Katılımlar:	223	317	714	15152	203106
-------------	-----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,11	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,68	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	19	4	18,00	60	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,82	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	25	5	23,75	59	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,25	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,97	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,79	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	6	11,50	58	▲ 7,01	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>91</b>	<b>17</b>	<b>86,75</b>	<b>72</b>	▲ 64,86	▲ 64,84	▲ 49,80

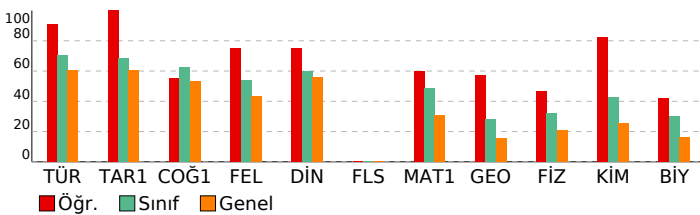
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcdDcBCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal	ABAEAE EeDBBcAAEeCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	DDCCBAdC BBEED bCda CB C eBECE BA aC
Cevap Anahtarı	A EDDCCBBAECBBEEDDCCDDECBDCDEDBBACEC

TYT Fen	EEeDaAbDAdCAECD ebCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZÜMRA PHLVNĞ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 398,357	289,030	39	66	116	1101	15237
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	9	27,75	69	▼28,21	▼27,82	▲24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲3,41	▲3,43	▲3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲3,11	▲3,12	▲2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲2,68	▲2,76	▲2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲2,99	▲2,97	▲2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	17	2	16,50	83	▲12,19	▲12,27	▲10,68
Matematik-1	30	23	5	21,75	73	▲14,63	▲14,64	▲9,18
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲2,82	▲2,95	▲1,58
TYT Matematik	40	30	5	28,75	72	▲17,44	▲17,59	▲10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲2,25	▲2,29	▲1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲2,97	▲3,01	▲1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲1,79	▲1,86	▲0,97
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲7,01	▲7,16	▲4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>91</b>	<b>21</b>	<b>85,75</b>	<b>71</b>	<b>▲64,86</b>	<b>▲64,84</b>	<b>▲49,80</b>

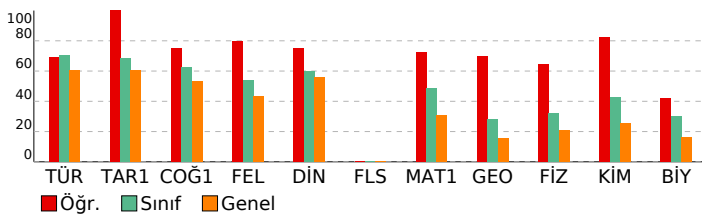
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcdDceCBC AcEBCDDcBeAECCABCAEeEAEDDEEBED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADBECCDBDAECCABCAEBAEEDDECEDE

TYT Sosyal	ABAEAEDEdBBB AeEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCEBcECDBBEEDaC ECBDebEDBECE BB C C
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEeDcAdAAeAECD eDCe
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZÜMRA YAŞLAK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 343,485	289,030	101	139	295	3789	47806
Katılımlar:			223	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	4	32,00	80	▲ 28,21	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,11	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,68	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,99	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,19	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	19	2	18,50	62	▲ 14,63	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,82	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	19	3	18,25	46	▲ 17,44	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 2,25	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 2,97	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼ 1,79	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	7	3,25	16	▼ 7,01	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>72</b>	<b>17</b>	<b>67,75</b>	<b>56</b>	<b>▲ 64,86</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

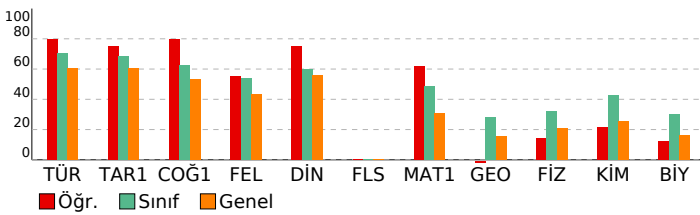
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BA DABCBCcADEBC aCBDAECCAB AEeEAEDbEECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal: dBAAEADE DBbd AeEDCB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDD CEaA C B EEDDCCD aB C DBc  
Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: Edea AdDbd E e D  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	2	1 50
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BENSU KARAMAN	0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 243,468	289,030	17	293	631	11780	152387
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

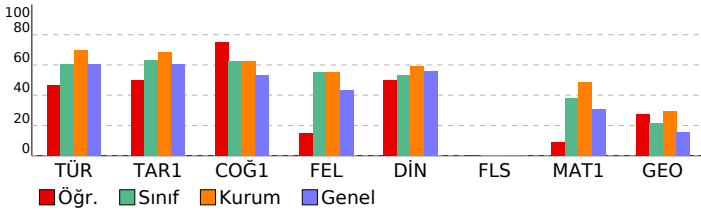
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	13	18,75	47	▼ 24,26	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,17	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,14	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 2,75	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,67	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▼ 11,73	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	4	5	2,75	9	▼ 11,40	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	3	1	2,75	28	▲ 2,17	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	7	6	5,50	14	▼ 13,57	▼ 17,59	▼ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>25</b>	<b>33,75</b>	<b>28</b>	▼ 56,28	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	AaAB DcCeDcaCBdc aEDcd A cBeAEDEAEbdEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCAcDBDCBDCCEDEBcABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	gBEAdEdEdED aBDaACa
Cevap Anahtarı	B ABEEAEDEBDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	D a Be aCc D e EdE B
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCCDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	2	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Örnekler ve Bileşik Örnekler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
CEYHUN HABİBOĞLU	0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 421,407	289,030	2	37	66	521	6961

Katılımlar:	22	317	714	15152	203106
-------------	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲ 24,26	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,14	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,75	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,67	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 11,73	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	28	2	27,50	92	▲ 11,40	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 2,17	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	38	2	37,50	94	▲ 13,57	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,18	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,82	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▲ 1,73	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	7	11,25	56	▲ 6,73	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	99	21	93,75	78	▲ 56,28	▲ 64,84	▲ 49,80

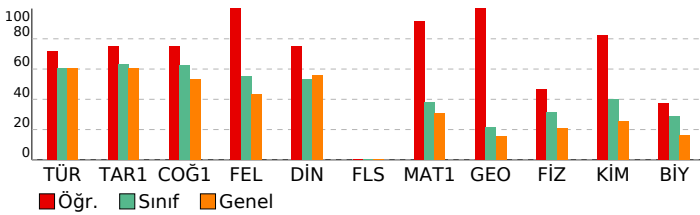
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: cBceAddACDeDCBCaCacDEBCABAEBdAEDEAEDECEDE  
 Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: dBEEAEdEEDBBABBDBACb  
 Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEDADEEBEBCDDCEDEDECCDBCCDBedDECEBEACBC  
 Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDECCDBCCDBEDECEBEACBC

TYT Fen: CbAcEeECaCACECEDeeDa  
 Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0

## Coğrafya-1

S	D	Y	B%	
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

## Felsefe

S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

## Din Kül. ve Ahl. Bil.

S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

## Felsefe (Seçmeli)

S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0

## Kimya

S	D	Y	B%	
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ECE IŞIK			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 398,488	289,030	4	65	114	1094	15178
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 24,26	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,17	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,14	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,75	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,67	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	1	16,75	84	▲ 11,73	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	20	3	19,25	64	▲ 11,40	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,17	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	26	4	25,00	63	▲ 13,57	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 2,18	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,82	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,73	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	6	10,50	53	▲ 6,73	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>90</b>	<b>16</b>	<b>86,00</b>	<b>72</b>	<b>▲ 56,28</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

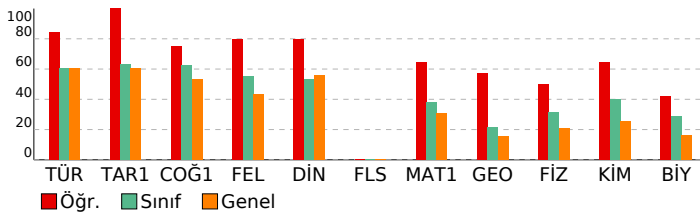
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABABdDCACDBDCBCDCCEeEBCdBAdbCAEdeAEdeEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADACACDBDCBCDCCEdeBCABAEBCAEdeAEdeCEDE

TYT Sosyal: ABEAAEdeEdbBA B BACE  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEdeBEDBBABdBACEdDCD

TYT Matematik: CBCEdAdcEBEBcd CE BaCDBeE ECE aACB  
Cevap Anahtarı: B CBCEdADEEBEBcdCEdDEdCCDBDEdeCEBEACBC

TYT Fen: CbA ECaeAcDACEeDe DC  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACEdDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>					
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>					
Gönül Coğrafyamız		1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Köklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	0	1	0
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları		1	0	0	0
Periyodik Durumlar		1	0	0	0
Yaş Problemleri		1	0	0	0
Hareket Problemleri		1	0	0	0
Karışım Problemleri		4	2	1	50
Sayma Yöntemleri		1	0	1	0
Oran ve Orantı		1	1	0	100
OLASILIK		1	1	0	100
<b>Geometri</b>					
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği		1	1	0	100
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	1	0	100
Paralelkenar		1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	1	1	50

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Ses Dalgası		1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.		1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
<b>Kimya</b>					
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EFE YILDIZ			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 364,669	289,030	5	115	228	2564	33192
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	9	25,75	64	▲ 24,26	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,17	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,14	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,75	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,67	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▼ 11,73	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	21	2	20,50	68	▲ 11,40	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,17	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	27	3	26,25	66	▲ 13,57	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	0	5,00	71	▲ 2,18	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,82	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	0	3,00	50	▲ 1,73	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	1	12,75	64	▲ 6,73	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>79</b>	<b>19</b>	<b>74,25</b>	<b>62</b>	<b>▲ 56,28</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABABdDbA a DCBC eCEDcBCABAEeaAbDEAEeCEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDAEDECEDE

TYT Sosyal: AcEAdEdEeBB B BeCa

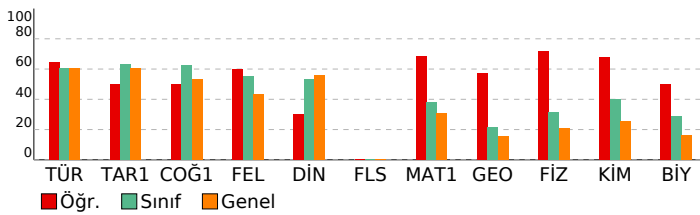
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEADADeB BCD CED ECDDd CD ECE EAeB

Cevap Anahtarı: B CBCEADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CA ECEcCADAC D DC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Fililliler - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	1 0
Sayı Problemleri	4	4	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	3	0 75
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0 100
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ERDEM TEZCAN	0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 448,485	289,030	1	11	20	136	1796

Katılımlar:	22	317	714	15152	203106
-------------	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 24,26	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,14	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,75	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,67	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 11,73	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	28	2	27,50	92	▲ 11,40	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 2,17	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	37	3	36,25	91	▲ 13,57	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,18	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲ 2,82	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,73	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	16	3	15,25	76	▲ 6,73	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	106	13	102,75	86	▲ 56,28	▲ 64,84	▲ 49,80

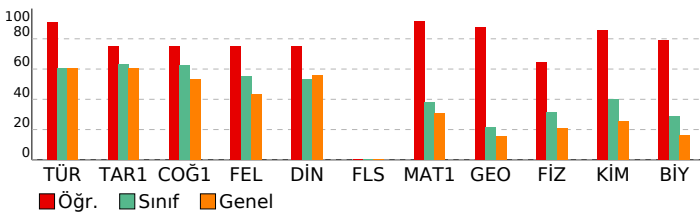
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAeADCACDBDCBaDCaEDEBECABAEBCAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBDCCEDEBECABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABdAAEDdEDBBAcBDBeCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEADADeDBEBCDDCEDEDECCDBCCDBeEDECEBaACBC
Cevap Anahtarı	B CBCEADAEDEBECDDCEDEDECCDBCCDBEDECEBEACBC

TYT Fen	CaADEeEC ADACECDDCDe
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDe



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Köklü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	4	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	1	0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EYÜP AKGÜN	0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 323,345	289,030	9	176	363	5171	64508

Katılımlar:			22	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	6	28,50	71	▲ 24,26	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,14	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,75	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,67	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 11,73	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	14	6	12,50	42	▲ 11,40	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	4	1,00	10	▼ 2,17	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	16	10	13,50	34	▼ 13,57	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,18	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 2,82	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▼ 1,73	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	7	10	4,50	23	▼ 6,73	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>68</b>	<b>29</b>	<b>60,75</b>	<b>51</b>	<b>▲ 56,28</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

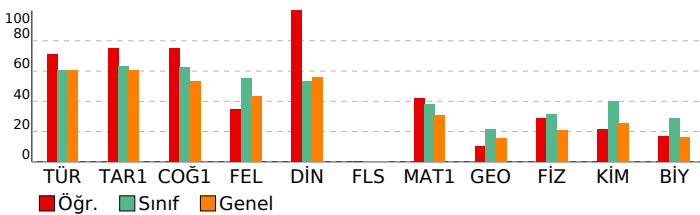
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBcBdDC D DCBC CCEDEBCABAdBaaEdeAEdeEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEdeAEdeEDE

TYT Sosyal	AcEAAEDBEEBB dDBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik	C CEbdc d BC DCE ecCD CCDB a EcaeC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	CdAbEed c D CcdDeCae
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Fililliler - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	0	1 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	1 0
Karışım Problemleri	4	3	1 75
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	1 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	1 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
FATİH ŞENGÖZ	0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 336,003	289,030	7	149	315	4283	53749

Katılımlar:	22	317	714	15152	203106
-------------	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 24,26	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,14	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,75	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,67	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 11,73	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	7	0	7,00	23	▼ 11,40	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,17	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	7	0	7,00	18	▼ 13,57	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,18	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,82	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,73	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	11	8	9,00	45	▲ 6,73	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	69	17	64,75	54	▲ 56,28	▼ 64,84	▲ 49,80

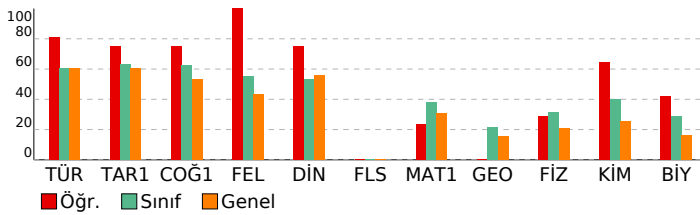
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABcBeDCACDBDCBCDCcDeDeABAEBcBeDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEBAEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAeCDeEEDBBABBeBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEADAD
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECEDDCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	bdAcEeECcEeDACECDc De
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara		Sınıf	
HASAN SAKALLI		0		M	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 239,006	289,030	19	297	640	12100	156924

Katılımlar:			22	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	11	23,25	58	▼ 24,26	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,17	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,14	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,75	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,67	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▼ 11,73	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	0	3	-0,75	-3	▼ 11,40	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,17	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	0	3	-0,75	-2	▼ 13,57	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼ 2,18	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 2,82	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 1,73	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	▼ 6,73	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>23</b>	<b>32,25</b>	<b>27</b>	<b>▼ 56,28</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

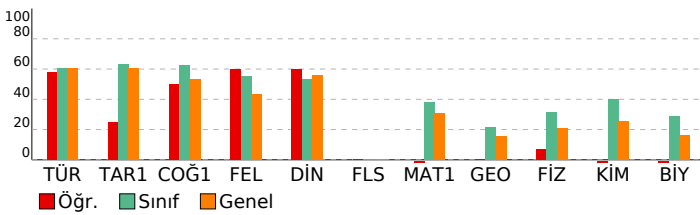
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	AccBdDCcC BaCBCb CEacBCA AdeaaEdeAEDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEdeAEDCEDE

TYT Sosyal	daEaEdedDBB B B CE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	d a e
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	c E a b e
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	0	1 0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1 0
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	0	0 0
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü İfadeler	1	0	0 0
Köklü İfadeler	1	0	0 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	1 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>ORJİNAL TG TYT 1</b>
----------------------	-------------------------

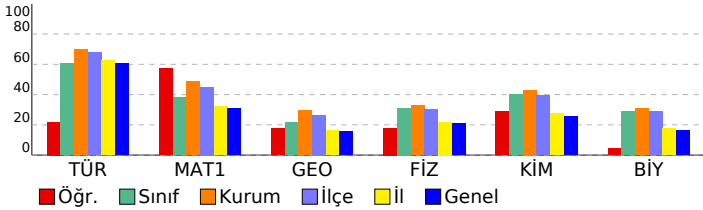
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>
--	-----------------------------

Öğrenci	Numara	Sınıf
İBO İLD	0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 236,997	289,030	20	300	644	12236	158687
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	9	1	8,75	22	▼ 24,26	▼ 27,82	▼ 24,12
Matematik-1	30	19	7	17,25	58	▲ 11,40	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,17	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	21	8	19,00	48	▲ 13,57	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼ 2,18	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	0	2,00	29	▼ 2,82	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 1,73	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	6	3,50	18	▼ 6,73	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>15</b>	<b>31,25</b>	<b>26</b>	▼ 56,28	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BA DcBCBCD D
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEAEDEDECED
TYT Matematik	EDD CEBA CbBB EDDCCD baBcDbdDBc EC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEBCEDEBBACEC
TYT Fen	dcC aA DA De b e
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
<b>CÜMLENİN ÖGELERİ</b>	1	1	0	100
Filimsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
<b>NOKTALAMA İŞARETLERİ</b>	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karşım Problemleri	4	1	3	25
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	1	0
<b>OLASILIK</b>	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	0	1	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyaçıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İPEK ERBAŞ	0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 272,580	289,030	16	265	556	9430	118822
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

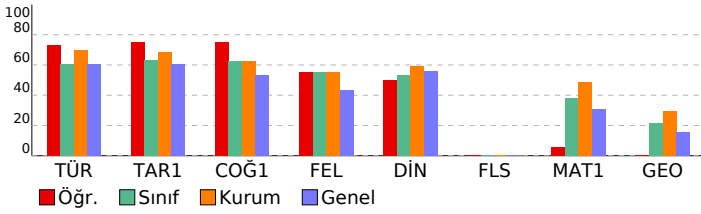
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	7	29,25	73	▲ 24,26	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,14	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	◆ 2,75	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,67	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 11,73	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	3	5	1,75	6	▼ 11,40	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,17	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	3	5	1,75	4	▼ 13,57	▼ 17,59	▼ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>17</b>	<b>43,75</b>	<b>36</b>	<b>▼ 56,28</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	B dDAcCBcD DBcDCCBDAECCeBdAEeEAEDDEECEb
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDEECED

TYT Sosyal	ABAcAEDEaDBBBc AbDeB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	a db BdcE C
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBECEDBBACEC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemelemler ve Bileşik Önemelemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
İŞİL TÜRKER			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 399,864	289,030	3	61	109	1053	14588
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 24,26	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,17	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,14	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,75	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,67	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 11,73	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	24	1	23,75	79	▲ 11,40	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 2,17	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	29	2	28,50	71	▲ 13,57	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,18	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,82	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 1,73	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	7	10,25	51	▲ 6,73	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>91</b>	<b>18</b>	<b>86,50</b>	<b>72</b>	<b>▲ 56,28</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

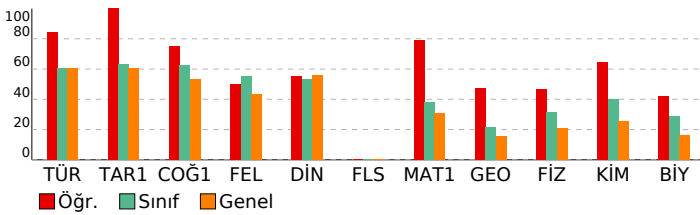
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAeDABdBCDAdcBCDCCBdAbCCABdAEbEAEDDECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBdCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal: ABAAEADEeDBBBabde CB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDD CEBAC BBEED CCD ECBDC EDcE E BA aC  
Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECBBEEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EEeCaBDAAEeD DCD  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	50
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
KARDELEN TAŞ			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 285,884	289,030	14	239	503	8277	103033
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	8	25,00	63	▲ 24,26	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,17	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▼ 3,14	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 2,75	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,67	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	2	9,50	48	▼ 11,73	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	9	4	8,00	27	▼ 11,40	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,17	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	11	5	9,75	24	▼ 13,57	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼ 2,18	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼ 2,82	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 1,73	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	5	3,75	19	▼ 6,73	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>53</b>	<b>20</b>	<b>48,00</b>	<b>40</b>	<b>▼ 56,28</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

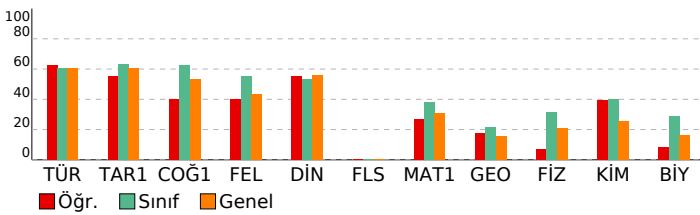
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABAeDbACDBe dCD C DcBCA cEBCA DEAEDdEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: BEAb D E B B BACb  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: c ED b c B EDa C CC B d E C  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: C c e a ADA dD e  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	2	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MERT ALİ UÇAR	0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 243,173	289,030	18	294	632	11806	152776
-----	-----------	---------	----	-----	-----	-------	--------

Katılımlar:			22	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	15	21,25	53	▼ 24,26	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,17	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,14	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,75	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,67	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 11,73	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	1	13	-2,25	-8	▼ 11,40	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,17	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	1	13	-2,25	-6	▼ 13,57	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	0	1,00	14	▼ 2,18	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,82	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,73	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	2	0	2,00	10	▼ 6,73	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>34</b>	<b>33,50</b>	<b>28</b>	<b>▼ 56,28</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

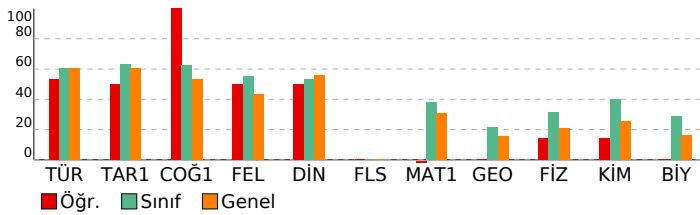
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAeDdeCBCcCeEdCaCCdAbCCABabdeEAEdEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal	dcAEAEDEBDBeBaAeEeCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	cad dcd da E caeb e
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	E D
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	0	1 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1 0
VERİ	1	0	1 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	1	2 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	1 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
NEHİR YAĞCI		0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 276,374	289,030	15	261	547	9101	114184

Katılımlar:			22	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	11	22,25	56	▼ 24,26	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 3,17	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,14	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,75	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,67	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▼ 11,73	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	5	1	4,75	16	▼ 11,40	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,17	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	5	1	4,75	12	▼ 13,57	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 2,18	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 2,82	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 1,73	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	5	6,75	34	▲ 6,73	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>50</b>	<b>22</b>	<b>44,50</b>	<b>37</b>	<b>▼ 56,28</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

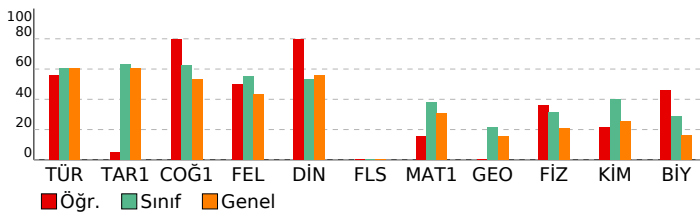
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BA DcB CbceEBCDDCBDcCCA dAeEAEeDEEBED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal	d eaAE EBDBBdgAAE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	E DC e B E
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECBDEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	ECe AeaA C bD dD D
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1 0
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	1	0 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NİSANUR NLI	0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 194,409	289,030	22	312	696	14188	186381
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

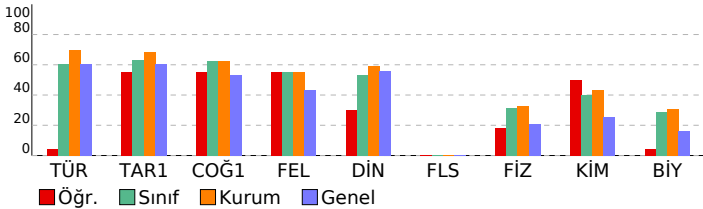
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	2	1	1,75	4	▼ 24,26	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,17	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,14	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	◆ 2,75	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,67	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▼ 11,73	▼ 12,27	▼ 10,68
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼ 2,18	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,82	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 1,73	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	7	8	5,00	25	▼ 6,73	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>16,50</b>	<b>14</b>	▼ 56,28	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	Bc D
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal	cBA AE EdDBBd AdE eB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEDBBBBAEDCBCDCDD

TYT Fen	EdeD c DAeaA Cc Cb e
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

## SONUÇ BELGESİ

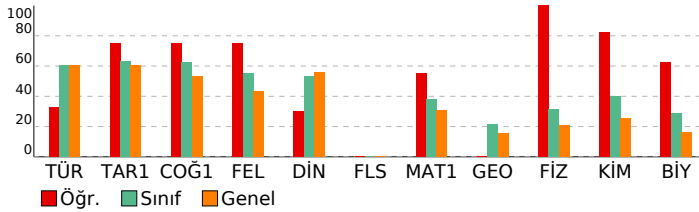
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖMER FARUK SAATÇİOĞL	0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 320,414	289,030	10	181	372	5380	67212
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	8	13,00	33	▼ 24,26	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,14	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,75	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,67	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 11,73	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	17	2	16,50	55	▲ 11,40	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,17	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	17	2	16,50	41	▲ 13,57	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	7	0	7,00	100	▲ 2,18	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,82	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,73	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	17	2	16,50	83	▲ 6,73	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>63</b>	<b>17</b>	<b>58,75</b>	<b>49</b>	<b>▲ 56,28</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aAAdBbd CDbeEBCaaCBDAAdCC
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECECD
TYT Sosyal	ABAEdEDEBeBBcAdb CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD
TYT Matematik	EDDCCaBAEC BBEdDDCCD
Cevap Anahtarı	A EDDCCBAECBBEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC
TYT Fen	EECDCAcDAcCAECd CdEd
Cevap Anahtarı	A EECDCAcDAAcAECdCCdCd



## ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	0	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖZNUR GÜNBEYİ	0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 286,648	289,030	13	238	501	8210	102131
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	7	26,25	66	▲ 24,26	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 3,14	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,75	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,67	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	4	10,00	50	▼ 11,73	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	6	6	4,50	15	▼ 11,40	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,17	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	6	6	4,50	11	▼ 13,57	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	1	1,75	25	▼ 2,18	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,82	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▲ 1,73	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	3	7,25	36	▲ 6,73	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>53</b>	<b>20</b>	<b>48,00</b>	<b>40</b>	<b>▼ 56,28</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

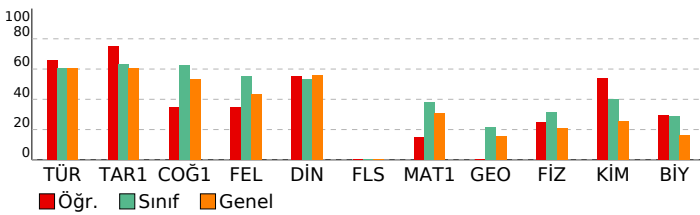
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BA DcBCBCDA E C CCaDaCCAB AaeEAEaDEEBED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal	ABAaAE dDBbd dE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	DgC ccc DBaEd
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	Ee A DAe A CD bD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	1	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
POYRAZ ŞENCAN			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 324,321	289,030	8	175	362	5110	63601
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	5	25,75	64	▲ 24,26	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,17	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,14	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,75	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	2,00	40	▼ 2,67	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	1	12,75	64	▲ 11,73	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	12	2	11,50	38	▲ 11,40	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,17	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	14	2	13,50	34	▼ 13,57	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 2,18	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 2,82	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 1,73	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	5	8,75	44	▲ 6,73	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>64</b>	<b>13</b>	<b>60,75</b>	<b>51</b>	<b>▲ 56,28</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

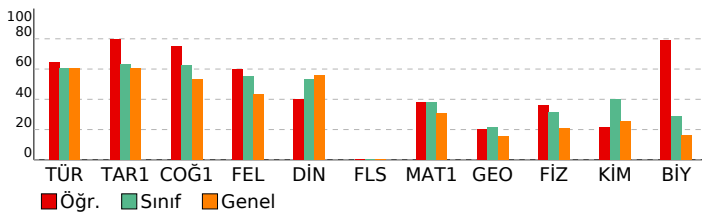
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: dBA DCACDB CBC CEDcBCA AEa e DEAEbCEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEA EdcEDBB B B C  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CEDc E B BC Cc DD C B CE  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: C A ceE AcaA dDDCDC  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
SİNAN METE ÖZÇELİK			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 316,532	289,030	11	190	391	5685	70775
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	9	21,75	54	▼ 24,26	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,14	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,75	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,67	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 11,73	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	7	0	7,00	23	▼ 11,40	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,17	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	8	0	8,00	20	▼ 13,57	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	4	0	4,00	57	▲ 2,18	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,82	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	0	5,00	83	▲ 1,73	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	1	12,75	64	▲ 6,73	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>13</b>	<b>57,75</b>	<b>48</b>	<b>▲ 56,28</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAdDAeC CacDcBCDCdBDaECCABaDEeEAED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECECED

TYT Sosyal: cBAEAE EBDBBBAaAdEDCB

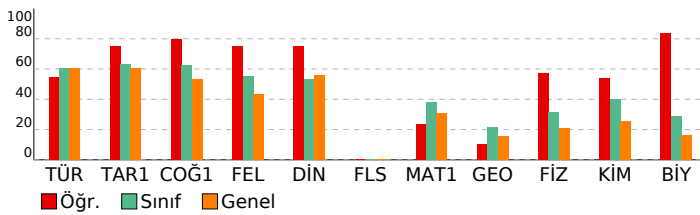
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: E D E A B ED E

Cevap Anahtarı: A EDDCCBEAECBDEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EEC CDAb A CD CDCD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	0	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YUSUF BALI			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 316,529	289,030	12	191	392	5686	70777
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	10	26,50	66	▲ 24,26	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,14	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,75	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,67	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	7	10,25	51	▼ 11,73	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	19	3	18,25	61	▲ 11,40	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	4	0,00	0	▼ 2,17	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	20	7	18,25	46	▲ 13,57	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	▼ 2,18	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼ 2,82	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 1,73	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	6	10	3,50	18	▼ 6,73	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>67</b>	<b>34</b>	<b>58,50</b>	<b>49</b>	<b>▲ 56,28</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BceDbBdaCDA EBCDCCBeeECCABCbEeEAbDDEECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDEECED

TYT Sosyal: ABaGaEbEeDBBddGAAb Ca

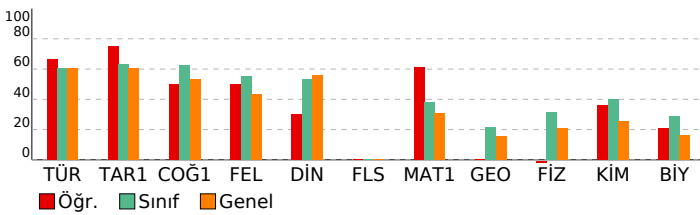
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDCCBEeEeDBBEED CCD d DBEec ee

Cevap Anahtarı: A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: Ea eacdDbd A Ce eDCC

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	1	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUSUF EREN KOÇOĞLU	0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 362,962	289,030	6	117	236	2649	34282
Katılımlar:			22	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	4	33,00	83	▲ 24,26	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,17	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,14	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,75	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,67	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	3	12,25	61	▲ 11,73	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	22	4	21,00	70	▲ 11,40	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	2	2,50	25	▲ 2,17	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	25	6	23,50	59	▲ 13,57	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 2,18	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	3	3,25	46	▲ 2,82	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,73	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	8	10	5,50	28	▼ 6,73	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>80</b>	<b>23</b>	<b>74,25</b>	<b>62</b>	<b>▲ 56,28</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

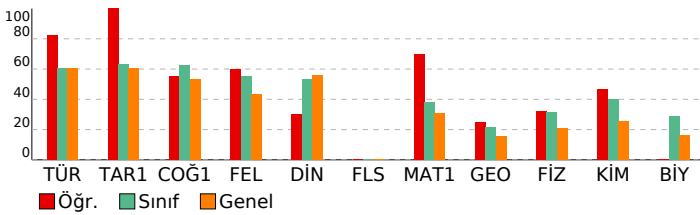
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe	ABcedDCeCD	CBCDCEDEBCABAEBCAEDEAECDCEDE
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAECDCEDE

TYT Sosyal	ABEAADeE BB	B BeCb
Cevap Anahtarı	B	ABEAADeEBEDBBABDBACECDDCD

TYT Matematik	gBCEDcDEEBEB b CEDDcDDBCcDB	cc E E C
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	Cbc EeECccDACceDe ee	
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUSUF KARAKUŞ	0	M

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 226,478	289,030	21	303	665	12861	167987

Katılımlar:			22	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	12	18,00	45	▼ 24,26	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,17	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 3,14	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,75	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,67	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	7	8,25	41	▼ 11,73	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	3	2	2,50	8	▼ 11,40	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,17	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	3	2	2,50	6	▼ 13,57	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 2,18	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 2,82	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 1,73	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	7	-0,75	-4	▼ 6,73	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	<b>28,00</b>	<b>23</b>	▼ 56,28	▼ 64,84	▼ 49,80

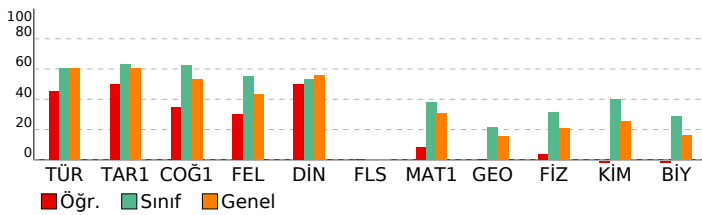
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	eBAdAbc ebdeCBC daEDc CABAcBaaEDEAED
Cevap Anahtarı	B ABABADACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal	ABEccEdE eBA dDBceE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik	cCE c E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	eAb ca e e e
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Filiiller - Karma	1	0	1 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	0 67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1 0
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe			
S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1 0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1			
S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	0	0 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	1	0 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri			
S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik			
S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELIFNAZ AYVAZ	0	ME

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 331,729	289,030	1	159	336	4573	57244
Katılımlar:			1	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲ 35,00	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	◆ 5,00	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	◆ 3,00	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	◆ 1,50	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	◆ 13,25	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	16	4	15,00	50	◆ 15,00	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	◆ 0,75	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	17	5	15,75	39	◆ 15,75	▼ 17,59	▲ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>67</b>	<b>12</b>	<b>64,00</b>	<b>53</b>	◆ 64,00	▼ 64,84	▲ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	bbABdDCACDBDCDCDEDEBCABAEBcBDEDEADdEDE
------------	--

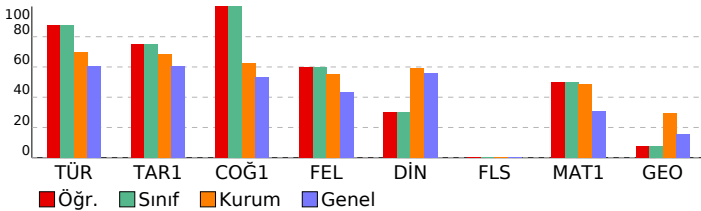
Cevap Anahtarı	B ABABADACACDBDCDCDEDEBCABAEBcAEDDEADCEDE
----------------	---

TYT Sosyal	ABEAdeDBEDBB B BeCa
------------	---------------------

Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDCCD
----------------	-----------------------------

TYT Matematik	CB EDADE cEBCDaCcD C DB e d E
---------------	-------------------------------

Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDCDEDECCDBCCDBEDECEBEACBC
----------------	--



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filimsiler - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı		1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100

Coğrafya-1		S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>					
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100

Felsefe		S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.		S	D	Y	B%
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>					
Gönül Coğrafyamız		1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi		1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)		S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Köküklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler		1	1	0	100
VERİ		1	0	1	0
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	0	1	0
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	0	0	0
Karışım Problemleri		4	0	0	0
Sayma Yöntemleri		1	0	1	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	0	0	0
<b>Geometri</b>					
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	0	1	0
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Paralelkenar		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	0	0	0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AFFAN KUYUMCU	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▲ 291,572	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	4	31,00	78	▲ 26,28	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,56	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,73	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 11,54	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	3	8	1,00	3	▼ 10,91	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	4	9	1,75	4	▼ 12,64	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 1,73	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,00	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▲ 1,19	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	5	7	3,25	16	▼ 4,92	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>56</b>	<b>24</b>	<b>50,00</b>	<b>42</b>	<b>▼ 55,38</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

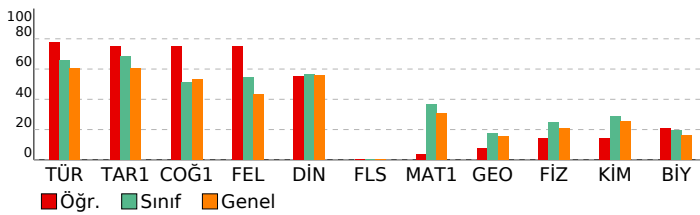
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAeEDCA D DCBC CbDEBCABAEBaAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABdAAEdEEDBBAbd BeCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	d b b d ED ec Cac c E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	bAcEea D dDc eC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 2 0 100
Cümlede Kavramlar	1 0 1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 0 0 0
Filiiller - Karma	1 0 0 0
SES BİLGİSİ	1 0 0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1 1 0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 1 0 100
Üç Nokta	1 1 0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 0 0 0
Paragraf İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 3 2 60
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 4 0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 9 0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

TYT Sosyal	
<b>Tarih-1</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 1 0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 0 1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 0 1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 1 0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 0 1 0
Allah İnsan İlişkisi	1 1 0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 0 0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

TYT Matematik	
<b>Matematik-1</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1 0 0 0
Üslü ifadeler	1 0 0 0
Kökü ifadeler	1 0 1 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 0 1 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 0 0 0
Sayı Basamakları	1 0 0 0
Tek ve Çift Sayılar	1 0 0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0 1 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1 0 0 0
Fonksiyon Grafikleri	1 0 0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1 0 1 0
VERİ	1 0 0 0
Kesir Problemleri	2 0 0 0
Sayı Problemleri	4 1 1 25
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 0 0 0
Yaş Problemleri	1 0 1 0
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Karışım Problemleri	4 1 1 25
Sayma Yöntemleri	1 0 0 0
Oran ve Orantı	1 0 0 0
OLASILIK	1 0 1 0
<b>Geometri</b>	
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 0 0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1 0 1 0
Üçgende Alan	1 0 0 0
Çokgenler	1 0 0 0
Paralelkenar	1 0 0 0
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Prizmalar	2 0 0 0

TYT Fen	
<b>Fizik</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Ses Dalgası	1 0 1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1 0 0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 0 1 0
<b>Kimya</b>	
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1 0 0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 0 0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 0 0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 0 0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET DEMİRCİ	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 474,188	289,030	1	2	2	12	190
-----	-----------	---------	---	---	---	----	-----

Katılımlar:			24	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 26,28	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,56	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,73	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,84	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	20	0	20,00	100	▲ 11,54	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	3	26,25	88	▲ 10,91	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 1,73	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	37	3	36,25	91	▲ 12,64	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 1,73	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,00	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 1,19	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	19	1	18,75	94	▲ 4,92	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>113</b>	<b>7</b>	<b>111,25</b>	<b>93</b>	<b>▲ 55,38</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

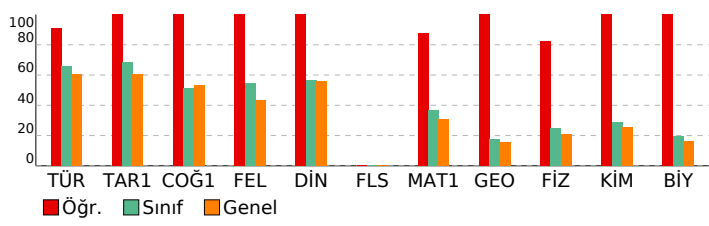
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADcBCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAaDeEECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal: ABAAEAEDEBDBBBAAEDCB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDCCEBAECDBcEEaDCDDCEBDCeEDBCEDEBBACEC  
Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCeEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EECeCACDAACAECDCCDD  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafa Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ASLI PULGU	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▼ 276,556	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	11	24,25	61	▼ 26,28	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,56	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,73	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▼ 11,54	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	6	1	5,75	19	▼ 10,91	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	7	2	6,50	16	▼ 12,64	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 1,73	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 2,00	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 1,19	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	6	6	4,50	23	▼ 4,92	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>51</b>	<b>25</b>	<b>44,75</b>	<b>37</b>	<b>▼ 55,38</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

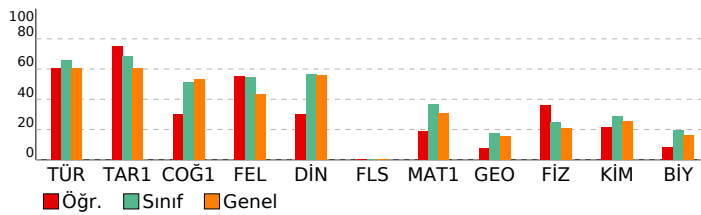
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBceEDCACDBDeaC Ce bEdCABAEeCAEDEAEbCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAeDEdeb Bbc B eACa
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDCD

TYT Matematik	E D C aCDB d E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECECDBDDEDECEBEACBC

TYT Fen	C c EeEd eDA e Db
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERRA YAZICI	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 266,189	289,030	20	274	577	9967	126497
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	8	27,00	68	▲ 26,28	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▼ 2,56	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,73	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	2	11,50	58	▼ 11,54	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	3	3	2,25	8	▼ 10,91	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	3	3	2,25	6	▼ 12,64	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼ 1,73	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 2,00	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 1,19	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	2	5	0,75	4	▼ 4,92	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>46</b>	<b>18</b>	<b>41,50</b>	<b>35</b>	▼ 55,38	▼ 64,84	▼ 49,80

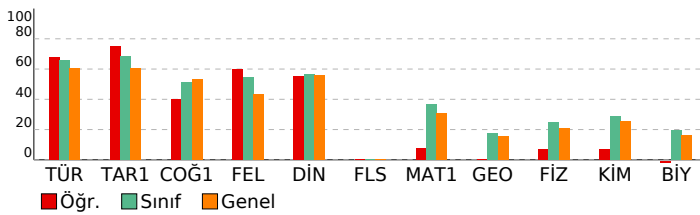
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADABC e eEBCDCBDAECdABAaEeEAEebEEdED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal	ABAaA E DBBB Ab CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	D C cc Ba
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	abC bAe e
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACECCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Fililliler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BERTAN			0		11		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 328,103	289,030	9	167	349	4828	60355
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	8	27,00	68	▲ 26,28	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,56	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,73	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	7	10,25	51	▼ 11,54	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	19	3	18,25	61	▲ 10,91	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	2	0,50	5	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	20	5	18,75	47	▲ 12,64	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	1	2,75	39	▲ 1,73	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	0	2,00	29	◆ 2,00	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲ 1,19	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	7	3	6,25	31	▲ 4,92	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>68</b>	<b>23</b>	<b>62,25</b>	<b>52</b>	<b>▲ 55,38</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABAeEdbACD DcDc CC DeDCABAEeCAEeEAEeCEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE

TYT Sosyal: ABCAdEdcEDBBA cDeDcCb

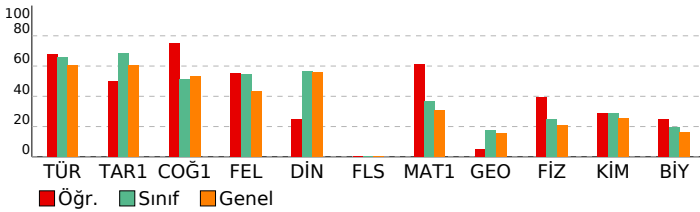
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik: BCEADAD EB BCDDCE DEcb bDBa d c C

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: A ECd DA d D De

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇAĞLA NAS TEPEHAN	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 201,013	289,030	24	311	689	13984	183581
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	14	16,50	41	▼ 26,28	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 2,56	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,73	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	12	3,00	15	▼ 11,54	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	0	1	-0,25	-1	▼ 10,91	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	0	1	-0,25	-1	▼ 12,64	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼ 1,73	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 2,00	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 1,19	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	▼ 4,92	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>19,25</b>	<b>16</b>	▼ 55,38	▼ 64,84	▼ 49,80

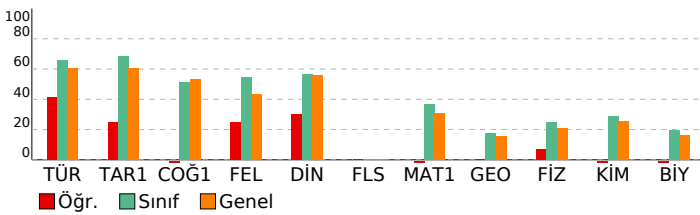
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ccBeD eCa ddC bCaDbBCABAEedA DEAbcCEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: AcdAca edadBbcB ecCE  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: e  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECEDDCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: baC e b  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
<b>CÜMLENİN ÖGELERİ</b>				
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
<b>NOKTALAMA İŞARETLERİ</b>				
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Kökü İfadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELA ALTAY	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 334,753	289,030	7	152	321	4376	54753
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	4	33,00	83	▲ 26,28	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,73	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,84	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	2	10,50	53	▼ 11,54	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	14	4	13,00	43	▲ 10,91	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	15	4	14,00	35	▲ 12,64	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼ 1,73	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	2	2,50	36	▲ 2,00	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	0	4,00	67	▲ 1,19	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	4	7,00	35	▲ 4,92	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>68</b>	<b>14</b>	<b>64,50</b>	<b>54</b>	▲ 55,38	▼ 64,84	▲ 49,80

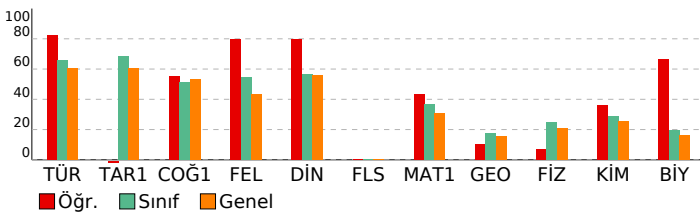
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcdDABCB cADEBCDC BDAECCABCAEBAEDbEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBcDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	d E EdDBBBB AE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik	DgCEBA BcEE de CBDC DBE
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECBDEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	E e c DAe b CD DCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAEAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ENES BARUT	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▼ 249,475	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	12	21,00	53	▼ 26,28	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,56	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 2,73	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	4	12,00	60	▲ 11,54	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	3	4	2,00	7	▼ 10,91	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	3	4	2,00	5	▼ 12,64	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 1,73	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,00	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,19	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▼ 4,92	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>21</b>	<b>35,75</b>	<b>30</b>	<b>▼ 55,38</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

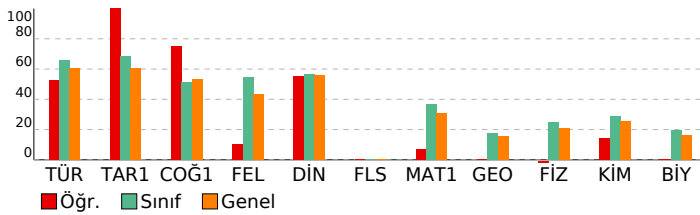
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABcB DCeCa DC e eCbDcaCABAEeCAEDEAccdEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal	ABEAEdEeDaB d BcE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik	D a b dE C d
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	a D
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	0 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3 67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Kökü İfadeler	1	0	0 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	0	1 0
Sayı Problemleri	4	1	1 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	1 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
FEYZA KARADAĞ			0		11		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 335,008	289,030	6	151	320	4359	54515
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	8	27,00	68	▲ 26,28	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,56	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,73	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	2	13,50	68	▲ 11,54	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	19	3	18,25	61	▲ 10,91	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	1	1,75	18	▲ 1,73	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	21	4	20,00	50	▲ 12,64	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	1	2,75	39	▲ 1,73	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 2,00	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,19	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	3	4,25	21	▼ 4,92	▼ 7,16	◆ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>69</b>	<b>17</b>	<b>64,75</b>	<b>54</b>	<b>▲ 55,38</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

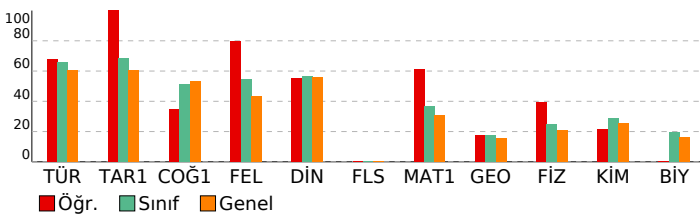
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABAeDbbACD aCBC CaEDcBCABAEe AEDEbEDCEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAAdD E BBA B BeCE  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEDA Ec EBC D c CDDBaCDB E E c C  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: A cCED dDA  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
GÜNEŞ NEHİR YILDIZ	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 316,490	289,030	12	192	393	5689	70811
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	5	29,75	74	▲ 26,28	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,73	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲ 11,54	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	14	1	13,75	46	▲ 10,91	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	14	2	13,50	34	▲ 12,64	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 1,73	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	1	2,75	39	▲ 2,00	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	5	-0,25	-4	▼ 1,19	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	6	10	3,50	18	▼ 4,92	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>64</b>	<b>22</b>	<b>58,50</b>	<b>49</b>	▲ 55,38	▼ 64,84	▲ 49,80

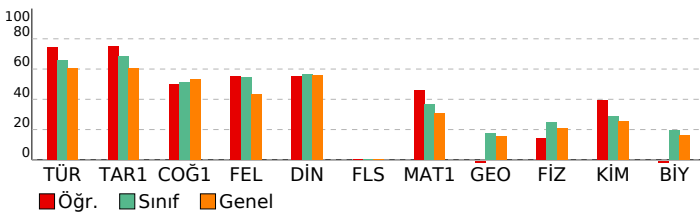
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABbB DaCCDBDCaC CCEDEBCA AdB AEDEAEDCEDE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal: ABaAAEDccDBBA d BeCE  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik: CB D EB DCE b CD BCCD d  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: dccEcD cDAC dbcCeb  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
HİDAYET ERMIŞ	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 373,846	289,030	2	101	197	2133	27652
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	8	27,00	68	▲ 26,28	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲ 2,56	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,73	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲ 11,54	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	19	3	18,25	61	▲ 10,91	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	20	3	19,25	48	▲ 12,64	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 1,73	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 2,00	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	0	5,00	83	▲ 1,19	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	18	1	17,75	89	▲ 4,92	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>81</b>	<b>16</b>	<b>77,00</b>	<b>64</b>	<b>▲ 55,38</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

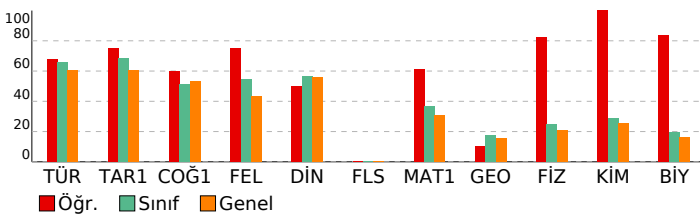
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BA DABCaC c cBCDCCBDAECCABCAddeEAbDbEECEb
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCABEAEEDDECECED

TYT Sosyal	ABAcAE E DBBBaAdcDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD C BAECDBB E DbcBDEC Dce E
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EECDCAAdAACAECDCC CD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	0	1	0
Filiiller - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı		1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	0	0	0
Üç Nokta		1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>					
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>					
Gönül Coğrafyamız		1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi		1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Köküklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	0	0	0
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	0	0	0
Sayı Problemleri		4	2	2	50
Bölünebilme Kuralları		1	0	0	0
Periyodik Durumlar		1	1	0	100
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	1	0	100
Karışım Problemleri		4	3	0	75
Sayma Yöntemleri		1	0	1	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	0	0	0
<b>Geometri</b>					
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	0	0	0
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Paralelkenar		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	0	0	0

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Ses Dalgası		1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.		1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
<b>Kimya</b>					
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
HİRANUR YILMAZ			0		11		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 317,893	289,030	11	187	385	5585	69546
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	3	25,25	63	▼ 26,28	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲ 2,56	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 2,73	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	2	9,50	48	▼ 11,54	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	19	1	18,75	63	▲ 10,91	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	2	2,50	25	▲ 1,73	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	22	3	21,25	53	▲ 12,64	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	0	1,00	14	▼ 1,73	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 2,00	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	0	2,00	33	▲ 1,19	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	3	0	3,00	15	▼ 4,92	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>8</b>	<b>59,00</b>	<b>49</b>	<b>▲ 55,38</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

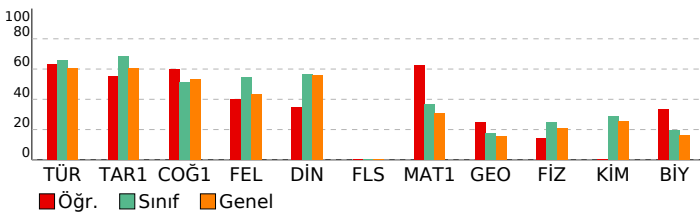
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABAB DCACDBc BC CC cBCA EB AEDEAE dE  
Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABa AED E B B B Cb  
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACEDDDCD

TYT Matematik: BC D D BEBC DCED CDD CcEeBD d E Ae C  
Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: A CD  
Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACEDDCDDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	0	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	1	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	0	1	0

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara		Sınıf	
İDİL ÇİL		0		11	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 332,958	289,030	8	155	331	4495	56199

Katılımlar:	24	317	714	15152	203106
-------------	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	10	16,50	41	▼ 26,28	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,56	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,73	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲ 11,54	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	19	2	18,50	62	▲ 10,91	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲ 1,73	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	25	2	24,50	61	▲ 12,64	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 1,73	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,00	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 1,19	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	5	10,75	54	▲ 4,92	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>69</b>	<b>22</b>	<b>63,50</b>	<b>53</b>	<b>▲ 55,38</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABbe AC BD aCaCC DeD ABadeacBDEAED

Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal: AB AAEdEeDBBA BbceCa

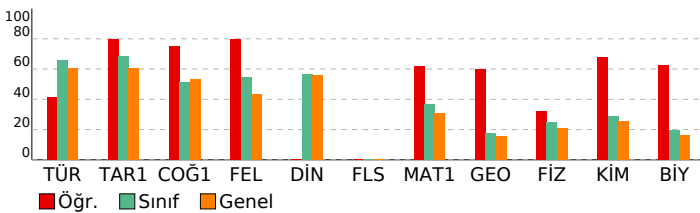
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik: BCEDAc E BC CED EeDDBCCD E CE EACB

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CAcEedCbADA EC cCDC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	1 0
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Fililliler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2 40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0 0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	1 56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1 0
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	4	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0 100
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İPEK SARIKAYA	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 344,200	289,030	4	136	290	3740	47262
-----	-----------	---------	---	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			24	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	3	35,25	88	▲ 26,28	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,56	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,73	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,84	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 11,54	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	4	14,00	47	▲ 10,91	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	2	2,50	25	▲ 1,73	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	18	6	16,50	41	▲ 12,64	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	▼ 1,73	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,00	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 1,19	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	6	10	3,50	18	▼ 4,92	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>74</b>	<b>24</b>	<b>68,00</b>	<b>57</b>	<b>▲ 55,38</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

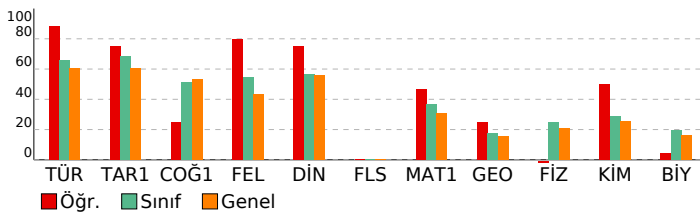
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAedDCACBDBCBC CCEDEBCABAEaCAEDEAEDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCBCDCEDEBCABAEBCAEDAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAeEbeEbBBA BDBqCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	BCEDEcD EB BC CE aC BaCeB E E a Cc
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	b ccEec ceDACEd e Db
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Türkçe	1 1 0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 2 0 100
Cümlede Kavramlar	1 0 1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 1 0 100
Filiiller - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 0 0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1 1 0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 1 0 100
Üç Nokta	1 1 0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 5 0 100
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 3 1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 9 0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

TYT Sosyal	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 0 1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 1 0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 0 1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 0 1 0
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 0 1 0
Allah İnsan İlişkisi	1 1 0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 1 0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

TYT Matematik	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Köklü ifadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 0 0 0
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 0 1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 1 0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 0 0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1 1 0 100
VERİ	1 1 0 100
Kesir Problemleri	2 1 0 50
Sayı Problemleri	4 2 0 50
Bölünebilme Kuralları	1 0 0 0
Periyodik Durumlar	1 0 0 0
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Karışım Problemleri	4 1 3 25
Sayma Yöntemleri	1 0 0 0
Oran ve Orantı	1 0 0 0
OLASILIK	1 1 0 100
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 0 0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1 1 0 100
Üçgende Alan	1 0 0 0
Çokgenler	1 0 1 0
Paralelkenar	1 0 0 0
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Prizmalar	2 1 1 50

TYT Fen	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Ses Dalgası	1 0 1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1 0 1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 0 1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 0 0 0
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 0 1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 0 0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 1 0 100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İREMSU GÜNDOĞDU	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 298,929	289,030	14	221	455	7121	88389
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

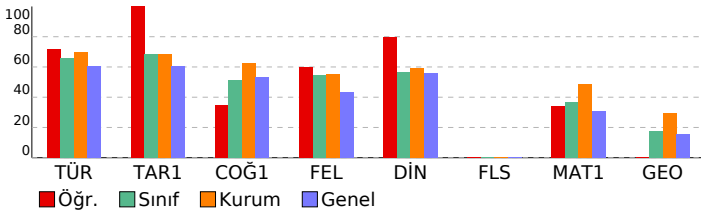
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	5	28,75	72	▲ 26,28	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,56	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,73	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,84	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	1	13,75	69	▲ 11,54	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	11	3	10,25	34	▼ 10,91	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	11	3	10,25	26	▼ 12,64	▼ 17,59	▼ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>55</b>	<b>9</b>	<b>52,75</b>	<b>44</b>	<b>▼ 55,38</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAe DC CDB CçC C EDEBCAeAeC CAEDEAEbCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCAcDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAeDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAa cBE BB B BACE
Cevap Anahtarı	B ABEAeDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CED EBC C D E C B Cca
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDCDEDECCDBCCDBEDECEBEACBC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Uç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
IRMAK ŞEN	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 318,895	289,030	10	184	381	5504	68602
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	3	24,25	61	▼ 26,28	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▼ 2,56	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 2,73	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	4	8,00	40	▼ 11,54	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	14	2	13,50	45	▲ 10,91	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 1,73	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	20	3	19,25	48	▲ 12,64	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 1,73	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 2,00	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲ 1,19	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	9	6	7,50	38	▲ 4,92	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>63</b>	<b>16</b>	<b>59,00</b>	<b>49</b>	▲ 55,38	▼ 64,84	▲ 49,80

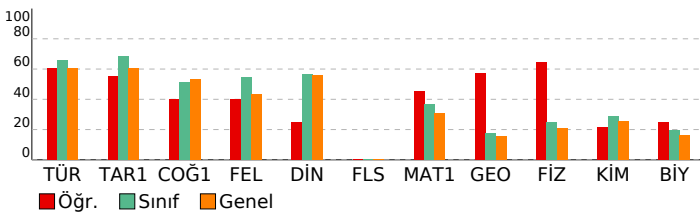
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: e b C C ADEBCD C DA CCABCAEeEAED EEC  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCDBAECCABCAEAEBAEDDECECD

TYT Sosyal: bBA AE DB B cEceB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EaD C B DBB ED C EC D e BECcD A EC  
Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EEeDCAeaAd E e C eD  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	0	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KAAN APAK	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 267,094	289,030	19	271	574	9890	125472
-----	-----------	---------	----	-----	-----	------	--------

Katılımlar:			24	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	14	18,50	46	▼ 26,28	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,56	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 2,73	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	6	3,50	18	▼ 11,54	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	22	5	20,75	69	▲ 10,91	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	3	1,25	13	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	24	8	22,00	55	▲ 12,64	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	▼ 1,73	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	4	-1,00	-14	▼ 2,00	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 1,19	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	12	-2,00	-10	▼ 4,92	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>52</b>	<b>40</b>	<b>42,00</b>	<b>35</b>	<b>▼ 55,38</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

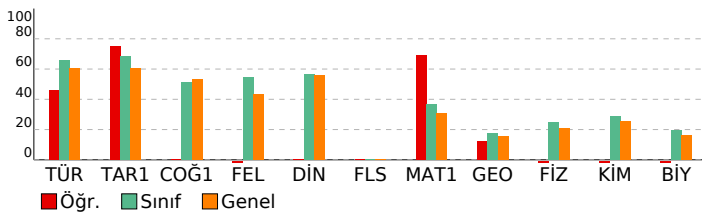
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAdDc C CaedBaCbCCdDaACCABAeEeEAcDbdEC
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCDBAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal	cBAEAcceDc
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBCDCDD

TYT Matematik	EaDCCeBA b BBEEDDCCcDECCeDc DBE cc aC
Cevap Anahtarı	A EDDCCeBAECDBBEEDDCCDECBDCEDDBECCBACEC

TYT Fen	Ecee cba be eeed
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	0 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	3 44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	0	1 0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1 0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	0	1 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	1 0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0 0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	0 0
Felsefe (Seçmeli)	1	0	1 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	0	1 00
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	1	1 50
Sayı Problemleri	4	3	1 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	0	1 0
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	0	1 0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KEMAL ÇALIŞKAN	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▼ 276,132	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	9	27,75	69	▲ 26,28	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲ 2,56	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 2,73	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,84	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	1	11,75	59	▲ 11,54	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	3	2	2,50	8	▼ 10,91	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	3	2	2,50	6	▼ 12,64	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	1	1,75	25	▲ 1,73	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,00	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,19	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	3	1	2,75	14	▼ 4,92	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>13</b>	<b>44,75</b>	<b>37</b>	<b>▼ 55,38</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABABdDcCc cBCbbdEdeBCABAEedAEDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADACdBDCDCDEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABdAAED D B BACE

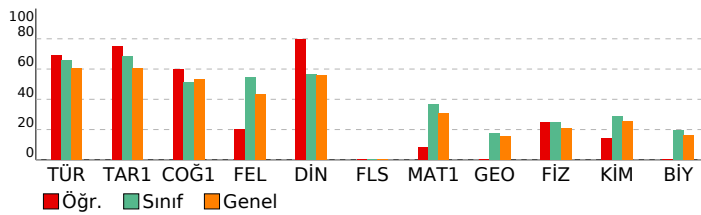
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: d D B bE

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDCDEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: c CE A

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	0	0 0
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü İfadeler	1	0	0 0
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	1	1 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	0 0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KÜBRA BEGÜM UYSAL	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 364,237	289,030	3	116	229	2582	33455
-----	-----------	---------	---	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			24	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	4	32,00	80	▲ 26,28	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,56	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,73	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,84	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 11,54	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	16	2	15,50	52	▲ 10,91	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 1,73	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	21	3	20,25	51	▲ 12,64	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 1,73	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	0	2,00	29	◆ 2,00	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	0	2,00	33	▲ 1,19	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	1	7,75	39	▲ 4,92	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>77</b>	<b>10</b>	<b>74,50</b>	<b>62</b>	<b>▲ 55,38</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

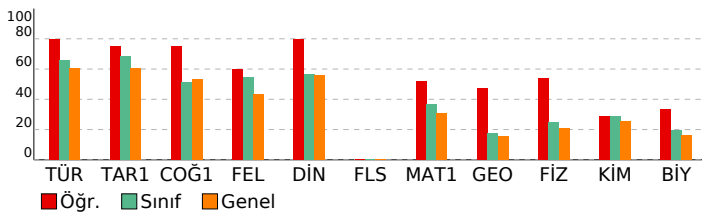
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe	BAADAeC C DcBCDCCBDAEaCABCAEBAEDbEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	ABAgaEdeCDBBB AE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEdeBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	E D CEBA C B EcDCC aB C DBECE CaC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBDCDEDBECEDBBACEC

TYT Fen	EECc A DA D D
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filimsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

## Din Kül. ve Ahl. Bil.

S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MELİKE KÖLE	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 270,705	289,030	18	267	562	9576	121094
-----	-----------	---------	----	-----	-----	------	--------

Katılımlar:			24	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	10	22,50	56	▼ 26,28	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,73	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,84	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲ 11,54	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	5	1	4,75	16	▼ 10,91	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	5	3	4,25	11	▼ 12,64	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	1	1,75	25	▲ 1,73	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 2,00	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▲ 1,19	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	5	3	4,25	21	▼ 4,92	▼ 7,16	◆ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>21</b>	<b>42,75</b>	<b>36</b>	<b>▼ 55,38</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

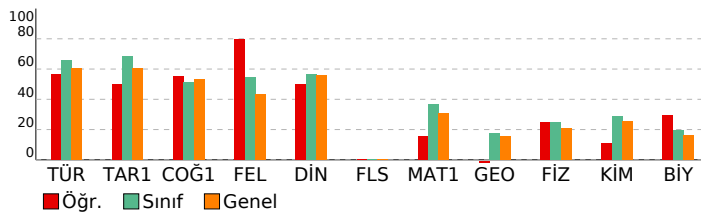
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBACEDC D CaC beEDEBaAeAEBcAbDEAEeCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABdAdED EeBBA EcBAeE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDCD

TYT Matematik	aE B CDB b c
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	A eE bD DD b
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

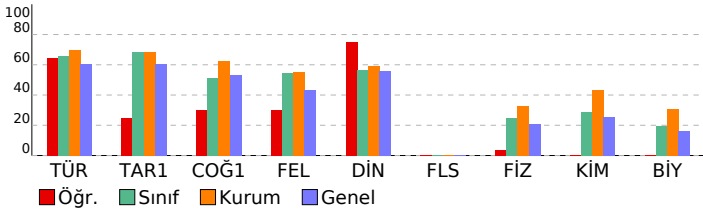
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
RANA MEYVECİ	0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 244,118	289,030	23	291	629	11727	151821
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	9	25,75	64	▼ 26,28	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,56	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,73	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,84	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	8	8,00	40	▼ 11,54	▼ 12,27	▼ 10,68
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 1,73	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 2,00	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,19	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	3	0,25	1	▼ 4,92	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>39</b>	<b>20</b>	<b>34,00</b>	<b>28</b>	▼ 55,38	▼ 64,84	▼ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	cBcBdDCACDeDCBC CCEDcBCdceEBCbEDEAEDCE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDCEDE
TYT Sosyal	dBEdcEa EeBbc dDBcCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD
TYT Fen	dbAe
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filimsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	2	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



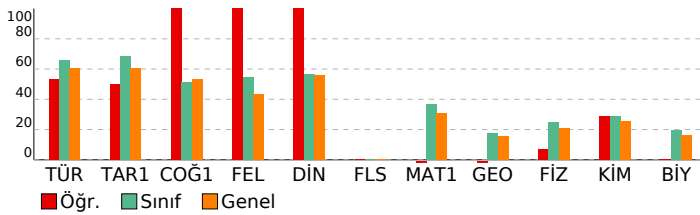
# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
SELİN ÖZVERDİ	0	11					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▼ 260,893	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			21	278	589	10401	132946
Katılımlar:			24	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	15	21,25	53	▼ 26,28	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,41	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,56	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,73	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,84	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	2	17,50	88	▲ 11,54	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	0	5	-1,25	-4	▼ 10,91	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	0	7	-1,75	-4	▼ 12,64	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼ 1,73	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	0	2,00	29	◆ 2,00	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 1,19	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	3	2	2,50	13	▼ 4,92	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>46</b>	<b>26</b>	<b>39,50</b>	<b>33</b>	<b>▼ 55,38</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBcedDCACDaDdBcCCbDEBeABAdCeEDEAEbdEbe
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCCDEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE
TYT Sosyal	ABacAEDBEDBBABBDBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD
TYT Matematik	b c e d e d d
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC
TYT Fen	A de D C
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köküklü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
TAHA KURBETOĞLU		0	11

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 337,894	289,030	5	146	310	4162	52188

Katılımlar:			24	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 26,28	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,56	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,73	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,84	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 11,54	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	6	13,50	45	▲ 10,91	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	3	1,25	13	▼ 1,73	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	17	9	14,75	37	▲ 12,64	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 1,73	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,00	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 1,19	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	7	10	4,50	23	▼ 4,92	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>73</b>	<b>29</b>	<b>65,75</b>	<b>55</b>	<b>▲ 55,38</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

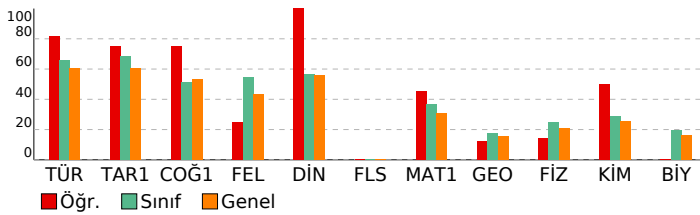
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BADDAeCeC AdcBCaCCBDAECCABCAEBAEADDEDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBDCDCBDAECCABCAEBAEADDEDECED

TYT Sosyal	ABAaEADEeDBaaDAAEEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDD CEac C B EcdDCCD Ebc C e E d e Ee
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEe dcbDAdA Ce eDbe
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
<b>Türkçe</b>			
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Fililliler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
<b>Tarih-1</b>			
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>			
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>			
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>			
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>			
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
<b>Matematik-1</b>			
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	1 50
Sayı Problemleri	4	2	1 50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	2	2 50
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>			
<b>Geometri</b>			
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	1 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
<b>Fizik</b>			
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>			
<b>Kimya</b>			
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

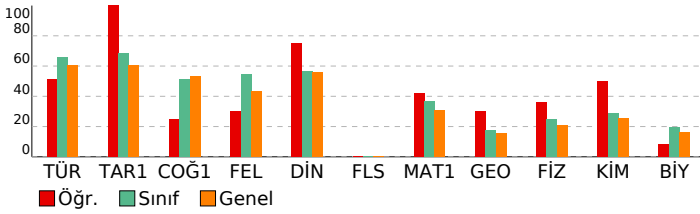
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
TANER SARITAŞ		0		11			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 304,149	289,030	13	212	437	6701	82811

Katılımlar:		24	317	714	15152	203106
-------------	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	14	20,50	51	▼ 26,28	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,41	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,56	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,73	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,84	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▼ 11,54	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	13	2	12,50	42	▲ 10,91	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	0	3,00	30	▲ 1,73	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	16	2	15,50	39	▲ 12,64	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 1,73	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 2,00	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 1,19	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	8	6	6,50	33	▲ 4,92	▼ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	61	28	54,00	45	▼ 55,38	▼ 64,84	▲ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	cBAcdDCcCBDDbCDDcDeDCaEAEedAaDEAEe b E
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE
TYT Sosyal	ABEAAEedEbBB caDeACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEBEDBBABBDBACECDDCD
TYT Matematik	CaCEDcDEEB BC CDB E EB
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDEDCDBCCBDEDECEBEACBC
TYT Fen	d A EbEC cDACbe e C
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	3	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KAAN D	0	11A

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 169,254	289,030	1	314	705	14748	194350

Katılımlar:	1	317	714	15152	203106
-------------	---	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	3	7	1,25	3	1,25	27,82	24,12
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	0,00	3,43	3,03
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	0,00	3,12	2,67
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	-0,25	2,76	2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	2,75	2,97	2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
TYT Sosyal	20	3	2	2,50	13	2,50	12,27	10,68
Matematik-1	30	4	1	3,75	13	3,75	14,64	9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	0,00	2,95	1,58
TYT Matematik	40	4	1	3,75	9	3,75	17,59	10,76
Fizik	7	1	1	0,75	11	0,75	2,29	1,48
Kimya	7	0	0	0,00	0	0,00	3,01	1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	0,00	1,86	0,97
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	0,75	7,16	4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>8,25</b>	<b>7</b>	<b>8,25</b>	<b>64,84</b>	<b>49,80</b>

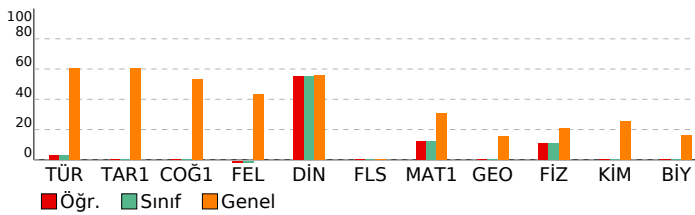
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	B ecdb c DCb c
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal	a cE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	E D E C a
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECBBEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	cC
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	2	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALİ JUNIOR	1	11B

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 229,372	289,030	1	302	657	12693	165623
Katılımlar:			1	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	9	16,75	42	◆ 16,75	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	◆ 1,25	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	◆ 2,50	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	◆ 3,00	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	◆ 1,75	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	6	8,50	43	◆ 8,50	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	6	5	4,75	16	◆ 4,75	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	6	5	4,75	12	◆ 4,75	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	1	4	0,00	0	◆ 0,00	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	◆ -0,75	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	◆ -0,25	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	1	8	-1,00	-5	◆ -1,00	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>28</b>	<b>29,00</b>	<b>24</b>	◆ <b>29,00</b>	▼ <b>64,84</b>	▼ <b>49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: B DAeCcC d EBCc CaDd CCAB eEBeA eBe

Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCDBAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal: AadaAEeEaDBBB e CB

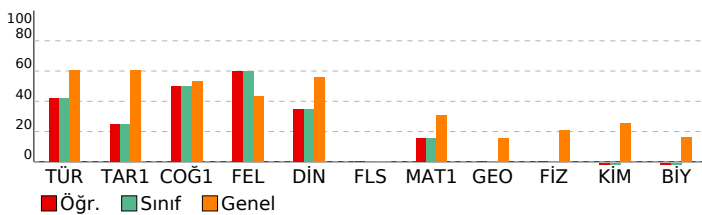
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik: daDC A a E b Da D

Cevap Anahtarı: A EDDCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: da e cC c a d b

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	2	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	1	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

Tarih-1	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	0	1	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	0	1	0
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

Fizik	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Akışkanlarda akış süratini akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET KEREM YILDIZ	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 320,122	289,030	29	182	374	5408	67486
-----	-----------	---------	----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	5	12,75	32	▼ 28,96	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	2	15,50	78	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	14	2	13,50	45	▼ 18,37	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	2	5,50	55	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	20	4	19,00	48	▼ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 2,62	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	13	5	11,75	59	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>63</b>	<b>16</b>	<b>59,00</b>	<b>49</b>	<b>▼ 74,95</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

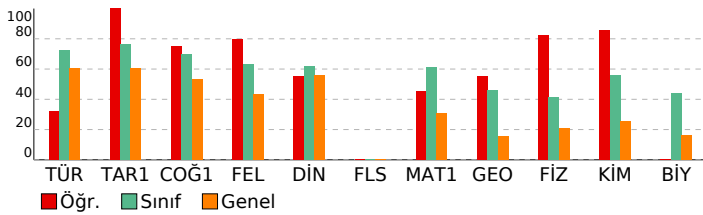
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcdDcBCa ADEBCaCCBDA
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCDBAEECCABCAEBAEDDEECED

TYT Sosyal	ABAEAEDEeDBBB AeE CB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	DC DB CDDeaBDCbEDBCECED ACae
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EECDCAAdAACA Cc ebeD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

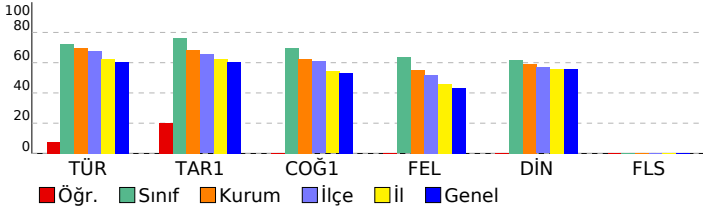
DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Filiiller - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	0 40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0 0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	0 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	0 0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0 0
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Karışım Problemleri	4	3	1 75
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Prizmalar	2	0	2 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	1	0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

SONUÇ BELGESİ										ORJİNAL TG TYT 1									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
ALARA BÖCEKLER					0		12												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	156,607	289,030	41	315	710	14920	197384												
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	3	0	3,00	8	28,96	27,82	24,12											
Tarih-1	5	1	0	1,00	20	3,81	3,43	3,03											
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	3,49	3,12	2,67											
Felsefe	5	0	0	0,00	0	3,17	2,76	2,17											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	3,10	2,97	2,79											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00											
TYT Sosyal	20	1	0	1,00	5	13,57	12,27	10,68											
Toplam:		120	4	0	4,00	3	74,95	64,84	49,80										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		D B D																	
Cevap Anahtarı		A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED																	
TYT Sosyal		A																	
Cevap Anahtarı		A BAEAEDEBDBBBBAEEDCBDCDD																	



TYT Türkçe									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0					
Sözcükte Anlam	1	0	0	0					
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0					
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50					
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100					
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0					
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0					
Filimsiler - Karma	1	0	0	0					
SES BİLGİSİ	1	0	0	0					
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0					
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0					
Üç Nokta	1	0	0	0					
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0					
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0					
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0					
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0					
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0					
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0					
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0	0					
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0					
Paragrafın Yorumlanması	4	0	0	0					
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	0	11					
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0					
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0					
TYT Sosyal									
Tarih-1	S	D	Y	B%					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100					
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0					
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0					
Sevr Antlaşması	1	0	0	0					
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0					
Coğrafya-1									
Coğrafya-1	S	D	Y	B%					
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0					
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0					
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0					
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0					
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0					
Felsefe									
Felsefe	S	D	Y	B%					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0					
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0					
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0					
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0					
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0					
Din Kül. ve Ahl. Bil.									
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%					
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0					
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0					
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0					
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0					
Güncel Dinî Meseleler	1	0	0	0					
Felsefe (Seçmeli)									
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%					
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0					
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0					
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0					
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0					



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARZUM BAĞCI	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 427,942	289,030	11	28	51	381	5259
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	1	17,75	89	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	26	2	25,50	85	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	35	2	34,50	86	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	3	3,25	46	▼ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	7	11,25	56	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>100</b>	<b>16</b>	<b>96,00</b>	<b>80</b>	▲ 74,95	▲ 64,84	▲ 49,80

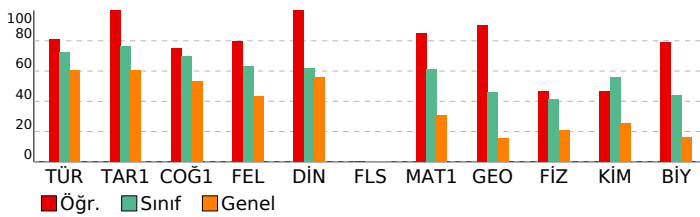
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAcADCACaBDCBCaCCeEeEBCABAEeaAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAaEdeEdbBA BDBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDCCD

TYT Matematik	CBCEDADE BEBCDaCED ECDDBCDDBeE ECEBEACBC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	CdAddeECAAaAecCDeCDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
AYSU AZRA ÇALIK		0		12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 327,133	289,030	28	168	350	4898	61140
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▼ 28,96	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,81	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	7	10,25	51	▼ 13,57	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	14	2	13,50	45	▼ 18,37	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 4,62	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	16	2	15,50	39	▼ 22,98	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	▼ 2,88	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼ 3,92	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	6	8,50	43	▼ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>68</b>	<b>25</b>	<b>61,75</b>	<b>51</b>	<b>▼ 74,95</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BcdDAeCBCccDcBdDcBDAdCCABaAEBEAEDDECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal: dBAaEdEeDBBB AeEaeB

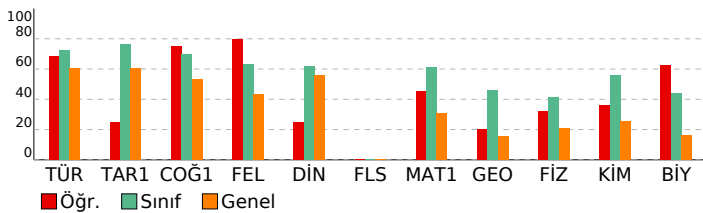
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBCDCDD

TYT Matematik: E DC EbC Bc EDDCC EC EC

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EEe CceDadb E D CbCD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Fillisiler - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı		1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>		1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>		1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>		1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız		1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>		1	1	0	100
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü İfadeler		1	0	0	0
Köklü İfadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler		1	1	0	100
VERİ		1	0	1	0
Kesir Problemleri		2	0	0	0
Sayı Problemleri		4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	1	0	100
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	0	0	0
Karışım Problemleri		4	2	0	50
Sayma Yöntemleri		1	0	0	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	0	0	0
<b>Geometri</b>		1	1	0	100
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği		1	0	0	0
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Paralelkenar		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	0	0	0

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>		1	1	0	100
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Ses Dalgası		1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.		1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	0	1	0
<b>Kimya</b>		1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AYSU TURAN	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 419,513	289,030	13	39	69	557	7457

Katılımlar:	41	317	714	15152	203106
-------------	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▼ 3,17	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	3	26,25	88	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	1	6,75	68	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	34	4	33,00	83	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,88	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	8	10,00	50	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>98</b>	<b>19</b>	<b>93,25</b>	<b>78</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

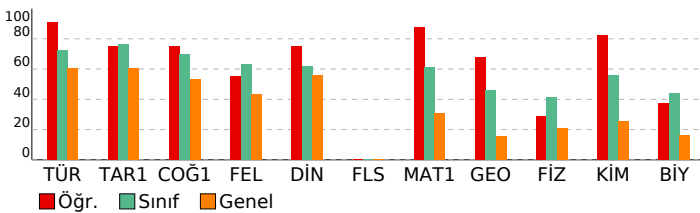
Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABABADCdCDBeCBCDCCEDEBcABAdBCAeDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCCEDEBcABAEBcAeDEAEDECEDE

TYT Sosyal	AcEAAEdEeDBBA aDBeCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDeEDBBABDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEDADEEBEBCDDCEDcECDDaCCDBeE ECE EACBd
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDcECDDbCCDBEdeCEBEACBC

TYT Fen	CdcaEeECaCACEeDcCDe
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filimsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AZRA İÇTEN	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 349,362	289,030	24	132	279	3403	43511
-----	-----------	---------	----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,81	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,49	▼ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 13,57	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	25	2	24,50	82	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 4,62	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	25	2	24,50	61	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 2,88	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼ 3,92	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 2,62	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	6	3,50	18	▼ 9,43	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>75</b>	<b>21</b>	<b>69,75</b>	<b>58</b>	<b>▼ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

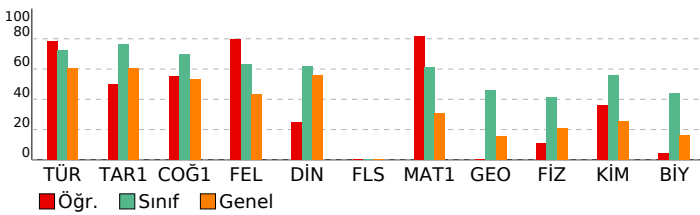
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADAcBCeAdeBCDCBDaCCABeAEBEAEDbdECEb
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDaECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	dBAaAED eDBBB AebDeB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCEBA CeBBEEDDCD ECDC EDB
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDCEBCEDEBBACEC

TYT Fen	Ee DAeC ac d eD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önemelemler ve Bileşik Önemelemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BADELAL KOYUNCU			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 402,115	289,030	18	59	105	993	13679
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	2	17,50	88	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	19	1	18,75	63	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	27	1	26,75	67	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,88	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 2,62	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	7	10,25	51	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>91</b>	<b>15</b>	<b>87,25</b>	<b>73</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAeDABCBCDcDEBCcCb DAeCCABaAEBEAEDEDECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEAEDEDECED

TYT Sosyal: ABAAEAEDEBDBBBAAeEDCB

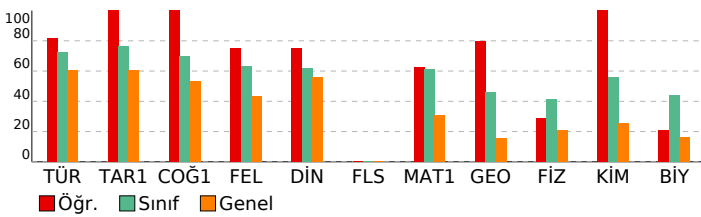
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEEDCBDCDCDD

TYT Matematik: DDCCBAEACDBB dDDCCDD BECE BACEC

Cevap Anahtarı: A EDDCCBAEACDBBEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: dECaCcDAAACeCe eDeD

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1				
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BERAT ADIGÜZEL			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 386,819	289,030	21	82	149	1547	20581
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▼ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▼ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	22	4	21,00	70	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	2	5,50	55	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	28	6	26,50	66	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,88	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	15	5	13,75	69	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>88</b>	<b>25</b>	<b>81,75</b>	<b>68</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABAedDCACDeDdBcACcCdcBCABAdBCAbDEAEDCEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal: AcEAAEdEEDBBACB BeCc

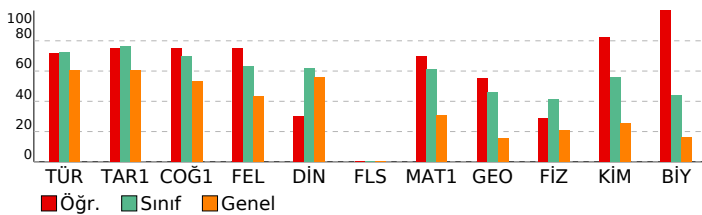
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBACECDDDCD

TYT Matematik: CBCEdCDe BEBCD CEDc CD BaCDBeE ECE aAeBC

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: adAddeEbaADACECDDCDC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
<b>TYT Türkçe</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
<b>Tarih-1</b>			
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>			
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>			
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>			
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
<b>Matematik-1</b>			
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	1 0
Karışım Problemleri	4	2	1 50
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>			
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Prizmalar	2	0	2 0

TYT Fen			
<b>Fizik</b>			
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	1	0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>			
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERAT YAĞIZ CANPOLAT	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 451,933	289,030	3	10	18	112	1454
-----	-----------	---------	---	----	----	-----	------

Katılımlar:	41	317	714	15152	203106
-------------	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	30	0	30,00	100	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	3	6,25	63	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	37	3	36,25	91	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	18	2	17,50	88	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	107	13	103,75	86	▲ 74,95	▲ 64,84	▲ 49,80

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABACeDCACDBDCBbDCCeDEBCABAEBaAEDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCCeDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAeDeEEDBBAaBcBACE

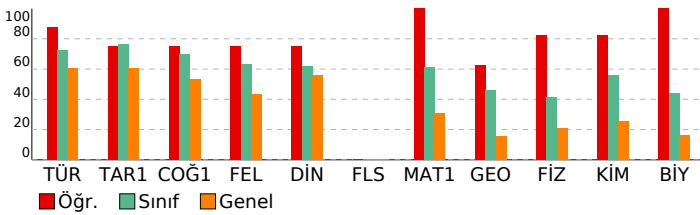
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEDADEEBEBCDDCEDEDECCDBCCDBDEDECEBaAeAc

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CCADEEeEeAADACECDDCDC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	0	2	0

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERRA KILIÇ	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 421,319	289,030	12	38	67	525	6980
-----	-----------	---------	----	----	----	-----	------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	38	2	37,50	94	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,81	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,49	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▼ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	23	4	22,00	73	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	30	6	28,50	71	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	16	4	15,00	75	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>98</b>	<b>18</b>	<b>93,50</b>	<b>78</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABABeDCACBDBCDCCEDEBcABAEeCAEDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADACBDBCDCCEDEBcABAEeCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABaAdEdEeEbaBABBDBcE

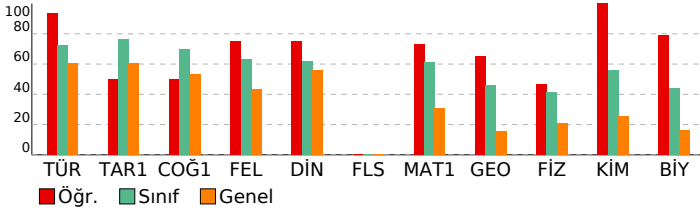
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: gBCEDADEEBEBCD CE DEeDDBaCDe E cCEaEACBC

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDCEDEDECCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CbAcEeECAAACECDDCDe

Cevap Anahtarı: B CCADECECAAACECDDCDe



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

## Din Kül. ve Ahl. Bil.

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BURHAN ALICI	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 277,917	289,030	38	256	539	8974	112385
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	5	24,75	62	▼ 28,96	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,81	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▼ 3,17	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▼ 13,57	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	2	1	1,75	6	▼ 18,37	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 4,62	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	2	3	1,25	3	▼ 22,98	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▼ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼ 3,92	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	9	7	7,25	36	▼ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>50</b>	<b>20</b>	<b>45,00</b>	<b>38</b>	▼ 74,95	▼ 64,84	▼ 49,80

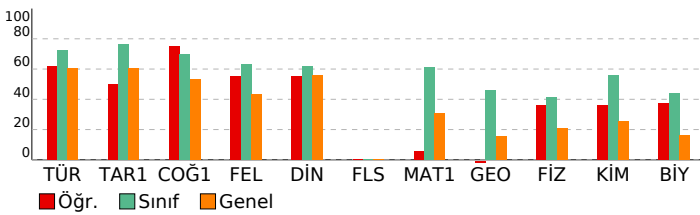
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe	BAeDABaB Aac CDCBDAECCAB AEeE DEEC
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	dcAEAEDEcDBBB b EcCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	a C D c a
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EdC AbDaca CDCEbaD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	0	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇİSEM ATİK	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 294,873	289,030	34	224	466	7484	92932
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	8	25,00	63	▼ 28,96	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,49	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 3,17	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	3	9,25	46	▼ 13,57	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	9	3	8,25	28	▼ 18,37	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	1	3	0,25	3	▼ 4,62	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	10	6	8,50	21	▼ 22,98	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 2,88	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼ 3,92	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	9	4	8,00	40	▼ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>56</b>	<b>21</b>	<b>50,75</b>	<b>42</b>	▼ 74,95	▼ 64,84	▲ 49,80

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABABdDC D CBCcCbbcaCABAEeCAEDEAEe EDE

Cevap Anahtarı: B ABABADACDBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAdEdcEc BAC

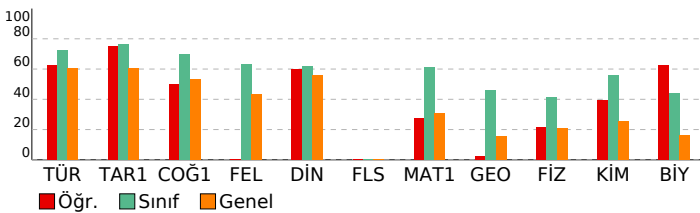
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDCD

TYT Matematik: BCEDc B c C aCDB d c Ae

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: d EeE cDA EdDD DC

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	1	0

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DEMET TEKGEZER	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 418,239	289,030	14	41	72	587	7829
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▼ 3,17	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	2	26,50	88	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	34	2	33,50	84	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,88	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	15	5	13,75	69	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>97</b>	<b>18</b>	<b>92,50</b>	<b>77</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

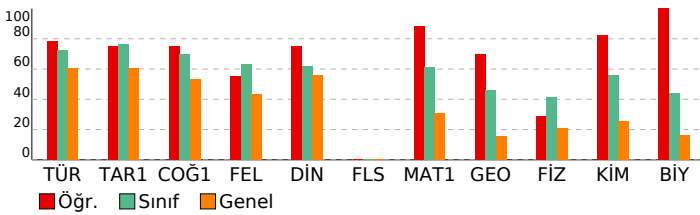
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe	cBAbdDCACaBaCBCDCCEDcBCABAEeaAEDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABdAAEdEdEBbb BcBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEDADEEBEBCDDCED EcDDBCCDBEe ECE EAC C
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDDECDDBCCDBEDECEBEACBC

TYT Fen	bdAcEeECAAaAeCDDCDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgen Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ECEM ÖKSÜZOĞLU	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 439,521	289,030	6	20	36	225	3088
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	39	1	38,75	97	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	3	26,25	88	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	8	2	7,50	75	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	35	5	33,75	84	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	7	11,25	56	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>104</b>	<b>16</b>	<b>100,00</b>	<b>83</b>	▲ 74,95	▲ 64,84	▲ 49,80

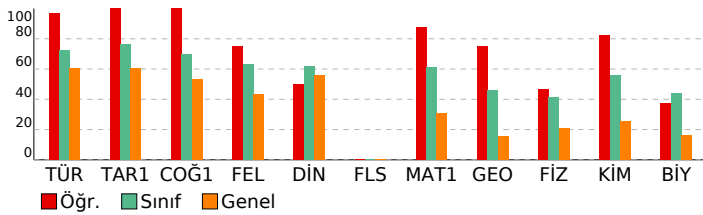
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCEDEEAEDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCEDEEAEDCEDE

TYT Sosyal	ABEAEDBEDBBEBDBBeCa
Cevap Anahtarı	B ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	eBCEDbDEEBECDDCEDEDCDDCCDBeEDECEBaACaC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDEDCDDCCDBEDECEBEACBC

TYT Fen	CdAcEeEaADACEeBeCDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafa Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EDA TOPKAYA	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 429,405	289,030	8	25	46	352	4939
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	1	17,75	89	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	3	26,25	88	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	36	4	35,00	88	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	3	3,25	46	▼ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	7	11,25	56	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>101</b>	<b>18</b>	<b>96,50</b>	<b>80</b>	▲ 74,95	▲ 64,84	▲ 49,80

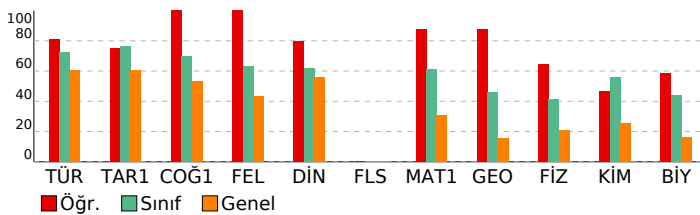
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADcBCBCDADEBCDCcDAECCABAAbBBEeEDEEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCcBAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal	dBAEAEDEBDBBBAAE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBCDCDD

TYT Matematik	EDDCCEBAECDBBEEDDCDDDeaBDcEDcECEDBBACaC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EECbCABdAdbcECcCCbCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
<b>CÜMLENİN ÖGELERİ</b>				
Fililsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
<b>NOKTALAMA İŞARETLERİ</b>				
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EMRE AKSU	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 444,473	289,030	4	15	25	170	2337

Katılımlar:	41	317	714	15152	203106
-------------	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	38	2	37,50	94	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	26	3	25,25	84	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	36	3	35,25	88	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	15	5	13,75	69	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	105	14	101,50	85	▲ 74,95	▲ 64,84	▲ 49,80

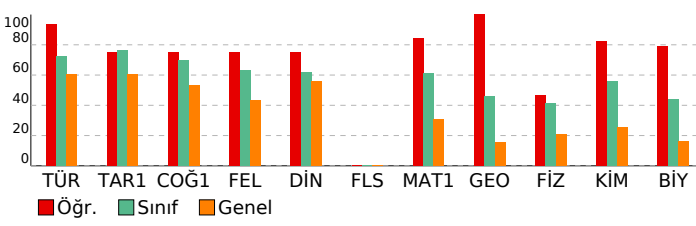
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcADABCBCDADEBCDCBDAECCABCbEBeAEDDECECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCaEBeAEDDECECED

TYT Sosyal	dBAEAEDEeDBBBcAAaDCB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCEBAECDBBECD CcEDECBCbEDBECEDEBBACEC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEeEcaDAAeAECeCCDCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAcAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	2	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
GÖKÇE DÜLGEÖĞLU	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 456,685	289,030	2	6	10	76	997

Katılımlar:	41	317	714	15152	203106
-------------	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	19	1	18,75	94	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	26	3	25,25	84	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	36	3	35,25	88	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	19	1	18,75	94	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	108	11	105,25	88	▲ 74,95	▲ 64,84	▲ 49,80

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAdDAdBCdCDdDEeCDDCBaAECCABaAEBEAEEDDECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBdCDADEBCDDCBDAECCABCAEBAEEDDECED

TYT Sosyal: ABAgAEDEBDBBBBAAEEDCB

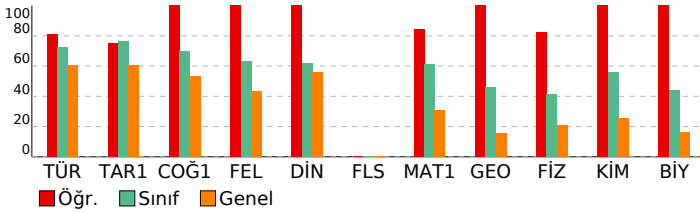
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBBAEEDCBDD

TYT Matematik: EDDCCBAEACDBBEEDDCeD ECBDCeEDcECEDBBACEC

Cevap Anahtarı: A EDDCCBAEACDBBEEDDCDDCECBDCEDBECEDEBBACEC

TYT Fen: EEeDCACDAACAECDCCDD

Cevap Anahtarı: A EECDACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
GÜNEY ACAR	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 278,269	289,030	37	255	535	8939	112043
-----	-----------	---------	----	-----	-----	------	--------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	14	21,50	54	▼ 28,96	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,49	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▼ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	2	3	1,25	4	▼ 18,37	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	5	2	4,50	45	▼ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	7	5	5,75	14	▼ 22,98	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	3	2	2,50	36	▼ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	2	3	1,25	18	▼ 3,92	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 2,62	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	7	7	5,25	26	▼ 9,43	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>53</b>	<b>31</b>	<b>45,25</b>	<b>38</b>	<b>▼ 74,95</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: cBcdDCAeDBaCaC CcDaccCABAdcCbEDEAEDECEDE

Cevap Anahtarı: B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEBAEAEDECEDE

TYT Sosyal: AcEAAEdEeEeBBA BcBeCE

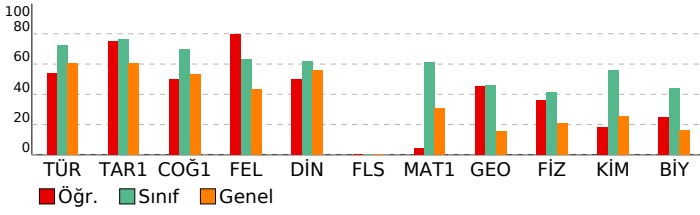
Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: D a cCe Da c E CBC

Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: bA EeEc ab EdDD e

Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Kökü İfadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	2	25
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
HASAN EREN UÇAR	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 413,471	289,030	15	47	82	701	9386
-----	-----------	---------	----	----	----	-----	------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	7	29,25	73	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	2	17,50	88	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	23	3	22,25	74	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	1	6,75	68	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	30	4	29,00	73	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	16	4	15,00	75	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>95</b>	<b>17</b>	<b>90,75</b>	<b>76</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

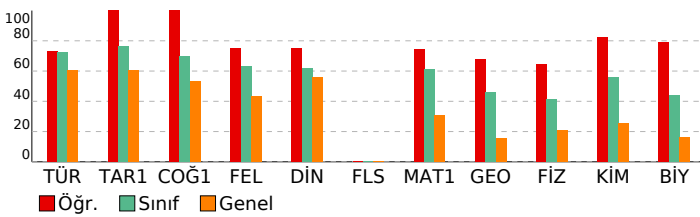
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBAeDcCCD CBCaCCeDEBCABAEBcBEDEAcDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEBAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal	ABEAEDBEDBBAcBeBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAEDBEDBBABBACEDDCCD

TYT Matematik	eBCEDAEEaEBcD CE DE D BCCDBBEDECE a CBC
Cevap Anahtarı	B CBCEDAEEEBCCDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	CCcDEeCAADAeECDDCC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACEDDCCD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İREM MENEKŞE	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 294,520	289,030	35	225	467	7512	93332
-----	-----------	---------	----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▼ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	1	13,75	69	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	9	6	7,50	25	▼ 18,37	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 4,62	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	9	6	7,50	19	▼ 22,98	▼ 17,59	▼ 10,76
Toplam:	120	55	15	51,25	43	▼ 74,95	▼ 64,84	▲ 49,80

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcdDAeCBCDcbEBcCaCCBDAaCCABaAEbEAEDDEECED
------------	---

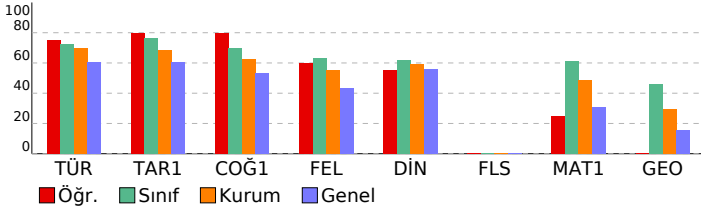
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDEECED
----------------	---

TYT Sosyal	ABA AEDE DBB AdE CB
------------	---------------------

Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD
----------------	---------------------------

TYT Matematik	EaD CEB d BBcc d a C C
---------------	------------------------

Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC
----------------	--------------------------------------



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	2	0	100
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filimsiler - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı		1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	0	1	0
Uç Nokta		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma		1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>		1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100

Coğrafya-1		S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>		1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100

Felsefe		S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>		1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.		S	D	Y	B%
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>		1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız		1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)		S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>		1	1	0	100
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	0	1	0
Köküklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri		1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	0	1	0
Sayı Problemleri		4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları		1	0	0	0
Periyodik Durumlar		1	0	0	0
Yaş Problemleri		1	0	0	0
Hareket Problemleri		1	0	1	0
Karışım Problemleri		4	2	0	50
Sayma Yöntemleri		1	0	0	0
Oran ve Orantı		1	0	0	0
OLASILIK		1	0	0	0

Geometri		S	D	Y	B%
<b>Geometri</b>		1	0	0	0
Üçgende Açılar		1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği		1	0	0	0
Üçgende Alan		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Paralelkenar		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Prizmalar		2	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İŞİL TAŞKIN	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▲ 339,012	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	12	24,00	60	▼ 28,96	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	20	5	18,75	63	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 4,62	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	23	6	21,50	54	▼ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 2,88	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	4	1,00	14	▼ 3,92	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	8	10	5,50	28	▼ 9,43	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>74</b>	<b>32</b>	<b>66,00</b>	<b>55</b>	<b>▼ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

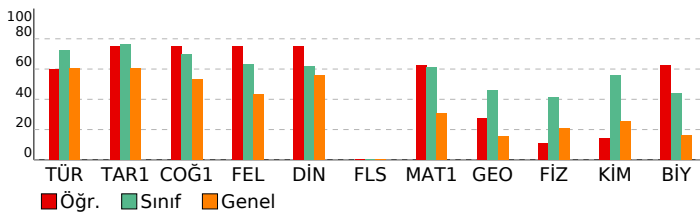
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BedDceC dedbEBCDCCBbAdCCABAaEeEAEDDECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal: dBAAEADEeDBBBcAAaDCB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDeCEBcEC cB ED CCDDeB Ce DBECE a  
Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBEEDBBACEC

TYT Fen: EdebCcbDAded dD dDCD  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	1	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

## ORJİNAL TG TYT 1

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KAAN ARDAL	0	12

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 436,186	289,030	7	21	38	260	3651
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

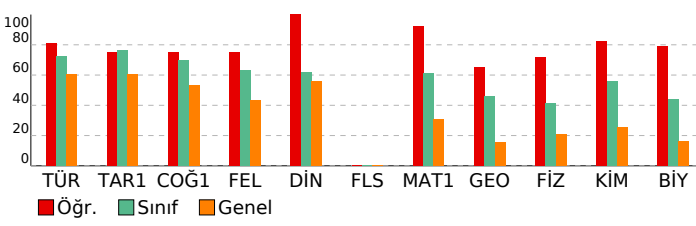
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filimsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	28	1	27,75	93	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	35	3	34,25	86	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	0	5,00	71	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	16	2	15,50	78	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>102</b>	<b>14</b>	<b>98,50</b>	<b>82</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BceDAcBCBcdDEBCDCBDAECCABCAEeEAEDbEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECECED
TYT Sosyal	dBAEAEDEdBBCbAAEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEDBBBAAEDCBDCDD
TYT Matematik	EDDCCBEAEBDBBEEDDCCDECBDC EDBdCED BACaC
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC
TYT Fen	EEC CA aAAEAECDCeDCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAEAECDCDCD

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50



TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KAANBERK GÜNER	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 358,267	289,030	23	125	258	2912	37394
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	7	28,25	71	▼ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,49	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	18	2	17,50	58	▼ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	2	2,50	25	▼ 4,62	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	21	4	20,00	50	▼ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,88	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▼ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	7	10,25	51	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>78</b>	<b>23</b>	<b>72,25</b>	<b>60</b>	▼ 74,95	▲ 64,84	▲ 49,80

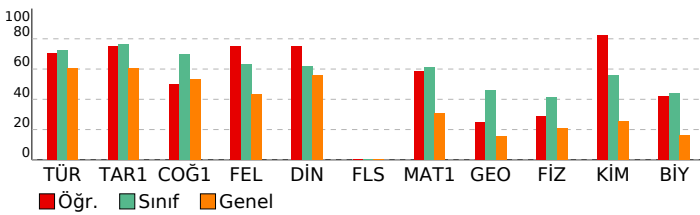
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADbdC e DEBCDaCBDaCCABaAEBEAEDbEEDCED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	ABAaAEDdeDBBBAAdEDCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	E DCC A Dbc ED CD EaBDC EDBc d A EC
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	dEecAdDAaBAECD eDeD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiiller - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	1	1	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KAYRA ŞAHİN	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 399,508	289,030	19	62	110	1061	14735
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	6	31,50	79	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▼ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	25	4	24,00	80	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	30	5	28,75	72	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▼ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	5	11,75	59	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>91</b>	<b>19</b>	<b>86,25</b>	<b>72</b>	▲ 74,95	▲ 64,84	▲ 49,80

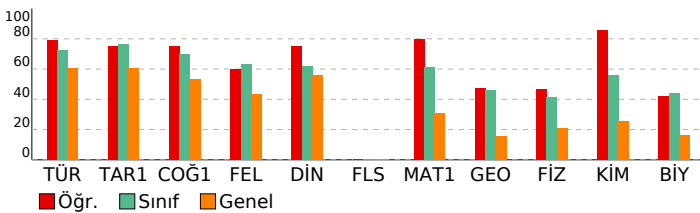
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BADdCdCBCcADEBCDCCBDAE CABCAdeEAEDDEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCCBDAECCABCAEBEAEDDEECED

TYT Sosyal	dBAEAEDEdBBB AEdEB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEdBBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCBEAECDBBEEDA CCD EaBDCEeDaECE A aC
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEecCAeDAACAE D dDCe
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KEREM GENCO	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 299,370	289,030	33	220	453	7080	87893
-----	-----------	---------	----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	6	28,50	71	▼ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▼ 3,17	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▼ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	11	7	9,25	31	▼ 18,37	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 4,62	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	11	7	9,25	23	▼ 22,98	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,88	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	3	0,25	4	▼ 3,92	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	5	-0,25	-4	▼ 2,62	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	12	2,00	10	▼ 9,43	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>29</b>	<b>52,75</b>	<b>44</b>	<b>▼ 74,95</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

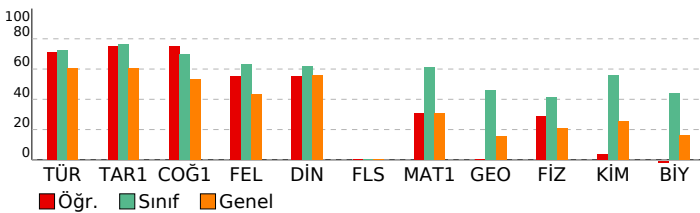
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADABdB EBCcCCBDAEACaBbbEeEAEDDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	dBAEAEDEdBbd AcE CB
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEDBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik	EaD C a E dBcE cCEd d B DB
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECBDEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	cEbbCABDdb aeeeabD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAAAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
<b>Türkçe</b>			
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiiller - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
<b>Tarih-1</b>			
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>			
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>			
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>			
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>			
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
<b>Matematik-1</b>			
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	0	1 0
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	1	1 50
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	1	1 25
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>			
<b>Geometri</b>			
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
<b>Fizik</b>			
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>			
<b>Kimya</b>			
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KERİM YİĞİT GÜLER	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 294,095	289,030	36	226	471	7549	93807
-----	-----------	---------	----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	11	24,25	61	▼ 28,96	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,49	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 3,17	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	7	8,25	41	▼ 13,57	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	13	11	10,25	34	▼ 18,37	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	2	3,50	35	▼ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	17	13	13,75	34	▼ 22,98	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	3	2,25	32	▼ 2,88	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	2	3,50	50	▼ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	0	5	-1,25	-21	▼ 2,62	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	7	10	4,50	23	▼ 9,43	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>41</b>	<b>50,75</b>	<b>42</b>	<b>▼ 74,95</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

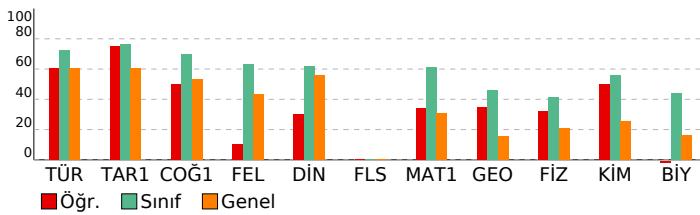
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAEADCEb DCBC CbDDeeCAAdBdeEDEAEbCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAEdEaEbeB d BeCa
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	Ba DcbceEcEBC bCEe eD BaCDBed a E EACd
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	beA ECcCdbDAC dac ab
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2 50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2 78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
VERİ	1	0	1 0
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	3	0 75
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	2	1 50
Sayma Yöntemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	1	0	1 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	1 0
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	2	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
MAİDE SU YAVUZ		0	12
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler
TYT	▼ 275,061	289,030	Snf Kurum İlçe İl Genel
Katılımlar:		41	317 714 15152 203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	7	28,25	71	▼28,96	▲27,82	▲24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲3,81	▲3,43	▲3,03
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▼3,49	▼3,12	▲2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼3,17	▼2,76	▲2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼3,10	▼2,97	▼2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	13	4	12,00	60	▼13,57	▼12,27	▲10,68
Matematik-1	30	5	6	3,50	12	▼18,37	▼14,64	▼9,18
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼4,62	▼2,95	▼1,58
TYT Matematik	40	5	8	3,00	8	▼22,98	▼17,59	▼10,76
Fizik	7	1	0	1,00	14	▼2,88	▼2,29	▼1,48
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼3,92	▼3,01	▼1,79
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼2,62	▼1,86	▼0,97
TYT Fen	20	2	3	1,25	6	▼9,43	▼7,16	▼4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>50</b>	<b>22</b>	<b>44,50</b>	<b>37</b>	<b>▼74,95</b>	<b>▼64,84</b>	<b>▼49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADABCBacDEBCDCBDAECCeAbAbEeEA D EdCE

Cevap Anahtarı: A BAADABCBcDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal: ABAAEED DBBBaceb CB

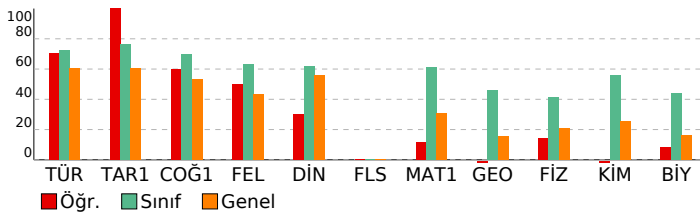
Cevap Anahtarı: A ABAAEEDBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: aDeaE c B Ec aC c a

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBEEDBBACEC

TYT Fen: C e d Cc

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	0	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	1	0	100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	1	0	0	100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MEHMET GÜNEYSULU	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 403,078	289,030	17	56	98	963	13254

Katılımlar:	41	317	714	15152	203106
-------------	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	4	33,00	83	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,17	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	24	2	23,50	78	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	30	3	29,25	73	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▼ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	6	11,50	58	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
Toplam:	120	92	18	87,50	73	▲ 74,95	▲ 64,84	▲ 49,80

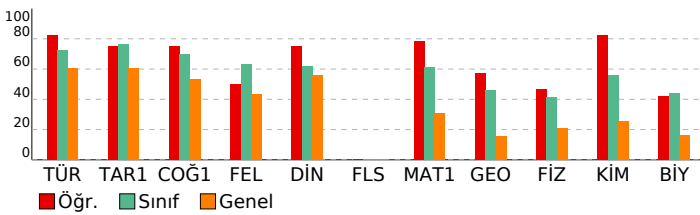
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BceDcBCBCDA EBCDCC DAECCABCAEaEAEDDEECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBDADEBCDCDBDAECCABCAEABEAEDDEECED

TYT Sosyal: dBAAEADEeDBBBbceEDCB  
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDCCCEBA CDBBEED CCDD aBDcE DBECEDB aC  
Cevap Anahtarı: A EDDCCCEBAECDBBEEDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC

TYT Fen: EECeAbDAACAeAd eDCE  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	2	1	50
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MERVE NUR AYDEMİR	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 396,376	289,030	20	69	122	1169	16078
-----	-----------	---------	----	----	-----	------	-------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	4	34,00	85	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 3,49	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	23	1	22,75	76	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	3	0	3,00	30	▼ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	26	1	25,75	64	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 2,88	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	4	11,00	55	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>88</b>	<b>11</b>	<b>85,25</b>	<b>71</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

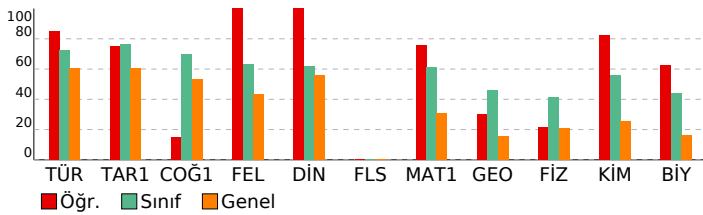
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBAeADCACBDBCBC CCEDEBCABAEBCAEDEAcDCEbE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABaAA eE BBABDBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABDBACECDDCD

TYT Matematik	aB EDADE B BCD CEDDE DDBCCDB E ECE
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	bA eECAeDACEDD eC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
METİL SAB	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 427,948	289,030	10	27	50	380	5256
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	6	27,50	69	▼ 28,96	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	0	17,00	85	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	25	2	24,50	82	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	34	2	33,50	84	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	18	2	17,50	88	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>98</b>	<b>10</b>	<b>95,50</b>	<b>80</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

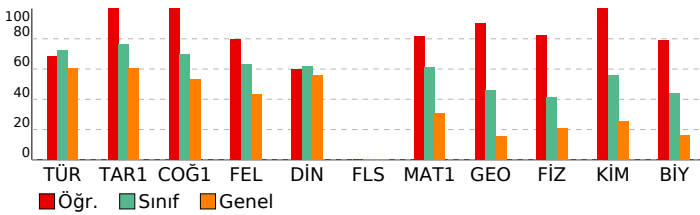
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABbdDCcCDBDCBCDCC DE C BAEeC EDE bDCEDE  
 Cevap Anahtarı: B ABABADACcDBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABEAAEDBEDBBA B B CE  
 Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik: CBCEdCd BEBCDCEDECDDBbCDB E ECEBEACBC  
 Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBEBCDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CCADEEeCAADACECDeCDC  
 Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		2	1	1	50
Cümlede Kavramlar		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ		1	1	0	100
Filimsiler - Karma		1	1	0	100
SES BİLGİSİ		1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı		1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ		1	1	0	100
Üç Nokta		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	2	0	40
Diyalogun Yorumlanması		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>					
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya		1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi		1	1	0	100
Sevr Antlaşması		1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.		1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler		1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız		1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi		1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar		1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed		1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler		1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Rasyonel Sayılar		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Köklü ifadeler		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler		1	0	0	0
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri		1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler		1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
Kesir Problemleri		2	2	0	100
Sayı Problemleri		4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
Periyodik Durumlar		1	1	0	100
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	1	0	100
Karışım Problemleri		4	3	1	75
Sayma Yöntemleri		1	0	0	0
Oran ve Orantı		1	1	0	100
OLASILIK		1	1	0	100
<b>Geometri</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği		1	1	0	100
Üçgende Alan		1	1	0	100
Çokgenler		1	1	0	100
Paralelkenar		1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan		1	1	0	100
Prizmalar		2	2	0	100

TYT Fen		S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>					
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Ses Dalgası		1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.		1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.		1	1	0	100
<b>Kimya</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.		1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.		1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MİRAY SENA KARACAN	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 429,304	289,030	9	26	48	356	4961
-----	-----------	---------	---	----	----	-----	------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	2	17,50	88	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	26	4	25,00	83	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	34	4	33,00	83	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	4	1	3,75	54	▼ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	12	4	11,00	55	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>100</b>	<b>14</b>	<b>96,50</b>	<b>80</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

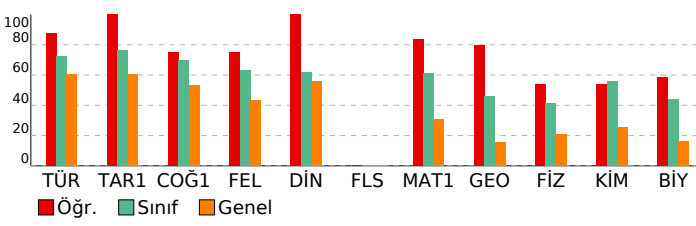
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABAedDCACDBDCBaDCCeDEBcABAEBcEeDEAEDECEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBcABAEBcAeDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAeAdeEEDBBAgBDBACE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	CBCEDADEEBECDDdaDDECDDBCCDeeE ECE EACBC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	bA ECE AeDA ECbeCDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filimsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	2	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NEHİR CEYHAN	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 307,732	289,030	32	206	420	6404	79202
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

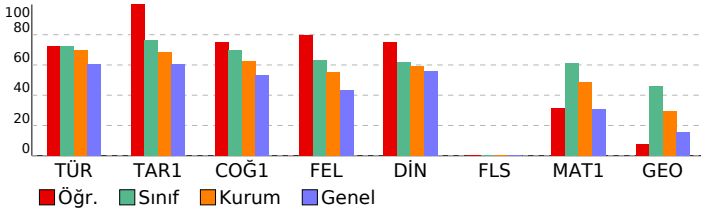
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	8	29,00	73	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	2	16,50	83	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	11	6	9,50	32	▼ 18,37	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 4,62	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	12	7	10,25	26	▼ 22,98	▼ 17,59	▼ 10,76
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>17</b>	<b>55,75</b>	<b>46</b>	<b>▼ 74,95</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cBceDCACaBcCCcCC DEBCABAEBaAEDEAEDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCAcDBDCBCDCCEDEBCABAEBaAEDEAEDCEDE

TYT Sosyal	ABEAEdEEDBBA BDBeCE
Cevap Anahtarı	B ABEAEdEBEDBABBDBACECDCCD

TYT Matematik	CcCEDc E B C cD d BaCD d d E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDCDEDCDECCDBCEDECEBEACBC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filimsiler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0 100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	2	2 50
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	1 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SABRİ KAÇAN	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 403,842	289,030	16	55	96	939	12935
-----	-----------	---------	----	----	----	-----	-------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,17	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	25	3	24,25	81	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	1	6,75	68	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	32	4	31,00	78	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,88	▼ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▼ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	6	11,50	58	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>93</b>	<b>21</b>	<b>87,75</b>	<b>73</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

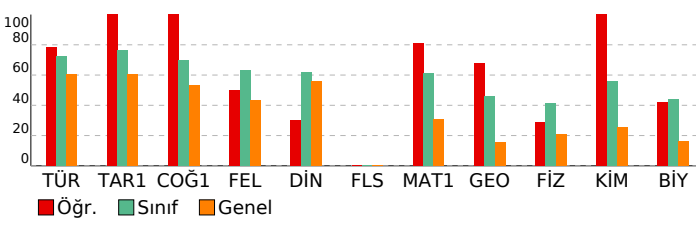
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAeDacBcBaEDECDCBDAcCABCAdBEAEDEDECED  
 Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBDCDCBDAECCABCABEAEDEDECED

TYT Sosyal: ABAAEAEDEBBBcbecb CB  
 Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBBBBAEDECBCDCDD

TYT Matematik: EDD CEBA\* CDBBEcDCDCDECBDeEDBECE aACEC  
 Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDECBDECEDEBBACEC

TYT Fen: EECeacaDAACAEcE CDeD  
 Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
<b>CÜMLENİN ÖGELERİ</b>	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
<b>NOKTALAMA İŞARETLERİ</b>	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0

## Din Kül. ve Ahl. Bil.

S	D	Y	B%	
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	0	75
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
SEMİH DOĞANAY			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 345,985	289,030	25	134	286	3621	45951
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▼ 28,96	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,81	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,49	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,17	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	11	6,25	31	▼ 13,57	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	22	7	20,25	68	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	5	2,75	28	▼ 4,62	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	26	12	23,00	58	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	13	7	11,25	56	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>78</b>	<b>40</b>	<b>68,00</b>	<b>57</b>	<b>▼ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

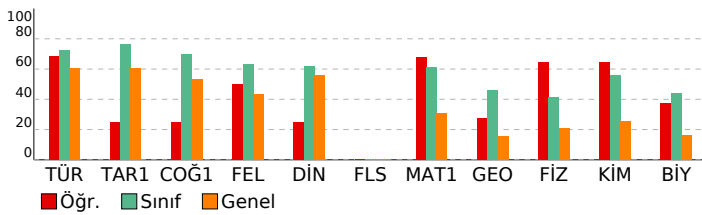
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BbdDcBCBCbADEBaDCCBDbECCbBCAaeEAEbDEECED  
Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBDCDCBDAECCABCAEBEAEDDEECED

TYT Sosyal: bBAgdcdEaDbEbcAcEdEd  
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik: EDDCC cAECDcBgEdcCCDDbCBdAcEDBEaaDc bCEb  
Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: EECbCbCdAbCbEcbCbDbD  
Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1	0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	2	2	50
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ŞEVVAL İŞÇİ	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▲ 467,566	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	2	16,50	83	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	29	1	28,75	96	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	38	2	37,50	94	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	7	0	7,00	100	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	19	1	18,75	94	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>109,00</b>	<b>91</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

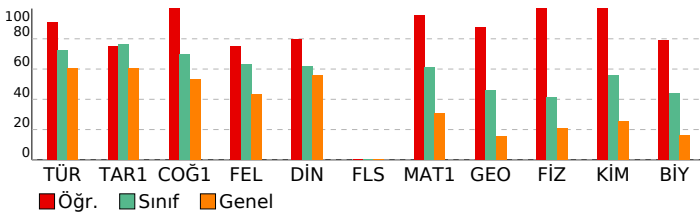
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcdDABCBDADEBCDCBDAECCABCAEeEAEDDEECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEAEBAEDDEECED

TYT Sosyal	ABAĞAEDEBDBBBcAAE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCEBAECCDBBEEDDCDDCEBDCeEDBCEDEBBACaC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECCDBBEEDDCDDCEBDCEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EECDCACDAACAECDCEDCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 0 1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 2 0 100
Cümlede Kavramlar	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 1 0 100
Filiiller - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 1 0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1 1 0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 1 0 100
Üç Nokta	1 1 0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 5 0 100
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 3 1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 9 0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

TYT Sosyal	
<b>Tarih-1</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 1 0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 0 1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 1 0 100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 1 0 100
Allah İnsan İlişkisi	1 1 0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 0 0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

TYT Matematik	
<b>Matematik-1</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Köklü ifadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 1 0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 1 0 100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1 1 0 100
VERİ	1 1 0 100
Kesir Problemleri	2 2 0 100
Sayı Problemleri	4 4 0 100
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 1 0 100
Karışım Problemleri	4 4 0 100
Sayma Yöntemleri	1 0 1 0
Oran ve Orantı	1 1 0 100
OLASILIK	1 1 0 100
<b>Geometri</b>	
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 2 0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1 1 0 100
Üçgende Alan	1 1 0 100
Çokgenler	1 1 0 100
Paralelkenar	1 1 0 100
Dairede Çevre ve Alan	1 1 0 100
Prizmalar	2 1 1 50

TYT Fen	
<b>Fizik</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Ses Dalgası	1 1 0 100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1 1 0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 1 0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 1 0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 1 0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
SUDE GÜNDOĞDU			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 309,520	289,030	31	203	417	6256	77432
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	8	28,00	70	▼ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,81	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 3,49	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▼ 13,57	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	16	3	15,25	51	▼ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 4,62	▼ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	18	3	17,25	43	▼ 22,98	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 2,88	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	2	4	1,00	14	▼ 3,92	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 2,62	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	5	13	1,75	9	▼ 9,43	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>64</b>	<b>31</b>	<b>56,25</b>	<b>47</b>	<b>▼ 74,95</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAdDABC CacaEB aCCBDdECCEBaAEBEAEDDECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEADDECED

TYT Sosyal: dcAEAE EeeBBBcAeb CB

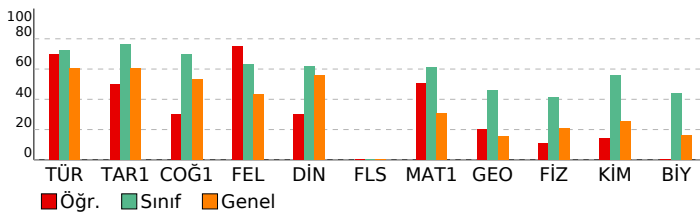
Cevap Anahtarı: A ABAAEADEBDBBBAAEDCDBCDD

TYT Matematik: E D C Bc C Ba dDDCC ECB C DBE E

Cevap Anahtarı: A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen: bdecbaCDBedA be dDbc

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAAAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0 0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	1 0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	0	0 0
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
VERİ	1	0	1 0
Kesir Problemleri	2	1	0 50
Sayı Problemleri	4	1	1 25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	4	0 100
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	0	1 0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1 0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0 100
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf	
TAHA BEKTAY			0		12	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 225,086	289,030	40	305	669	12940	169062
-----	-----------	---------	----	-----	-----	-------	--------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	11	4	10,00	25	▼ 28,96	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	0	5	-1,25	-25	▼ 3,17	▼ 2,76	▼ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▼ 13,57	▼ 12,27	▼ 10,68
Matematik-1	30	4	5	2,75	9	▼ 18,37	▼ 14,64	▼ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 4,62	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	4	5	2,75	7	▼ 22,98	▼ 17,59	▼ 10,76
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 3,92	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 2,62	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	7	6	5,50	28	▼ 9,43	▼ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>24</b>	<b>27,00</b>	<b>23</b>	<b>▼ 74,95</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▼ 49,80</b>

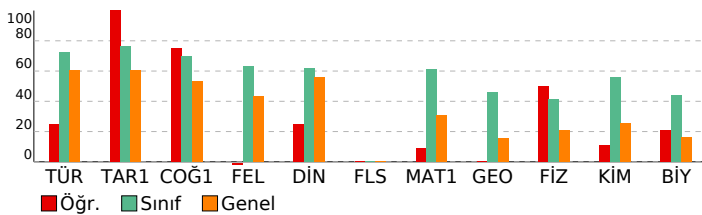
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABcd DCAC BDbBdC
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAEdEEDccccceCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBACECDDCD

TYT Matematik	CEeeeEaa E
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	ChA ECbC a eDe eC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1 50
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0 100
Filiilsiler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	1	0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	0	0 0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0 0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0 0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	0 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	0 0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0 0
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0 100
Güncel Dinî Meseleler	1	0	1 0
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	1 0
Köklü ifadeler	1	0	1 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0 0
VERİ	1	0	1 0
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	1	0 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	0 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
TAHA KABADAYI	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 330,719	289,030	27	162	341	4649	58069
-----	-----------	---------	----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	8	23,00	58	▼ 28,96	▼ 27,82	▼ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,49	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▼ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 3,10	▼ 2,97	▼ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	4	12,00	60	▼ 13,57	▼ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	15	6	13,50	45	▼ 18,37	▼ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	7	1	6,75	68	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	22	7	20,25	51	▼ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 3,92	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▼ 2,62	▼ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	10	9	7,75	39	▼ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>70</b>	<b>28</b>	<b>63,00</b>	<b>53</b>	<b>▼ 74,95</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

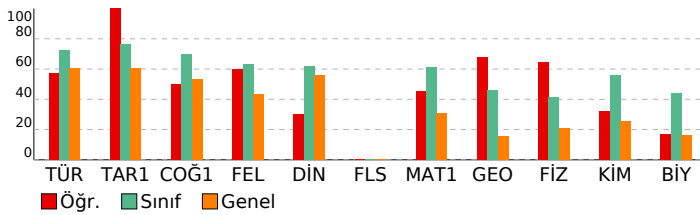
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABABADC beeC C CCEa CAeAEeCe DEAEDEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal	ABEAEDedDBB B BeeE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD

TYT Matematik	aC DcDe EBcbb ED ECD BaCDa ECE aACBC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBECDDCEDECDDBCCDBDEDECEBEACBC

TYT Fen	CdAbEceAeDAe CbeCee
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe	S	D	Y B%
Türkçe	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1 0
Filimsiler - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1 0
Üç Nokta	1	0	0 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0 0
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2 67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Tarih-1	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	1	1	0 100
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0 100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	1 0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	1	1	0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Matematik-1	1	1	0 100
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1 0
Önemelemler ve Bileşik Önemelemler	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Kesir Problemleri	2	2	0 100
Sayı Problemleri	4	2	0 50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Periyodik Durumlar	1	0	1 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	3	1 75
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	1 0
Geometri	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0 100
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Prizmalar	2	1	1 50

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fizik	1	1	0 100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	1	1	0 100
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YİĞİT ALİ GÜVEN			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 382,452	289,030	22	87	164	1744	22898
Katılımlar:			41	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,49	▼ 3,12	▼ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,17	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	25	4	24,00	80	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	4	1	3,75	38	▼ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	29	5	27,75	69	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 3,92	▼ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	0	4	-1,00	-17	▼ 2,62	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	7	11	4,25	21	▼ 9,43	▼ 7,16	◆ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>87</b>	<b>24</b>	<b>81,00</b>	<b>68</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: BAADcBCBCcAaEaCDDCCBDAcCCABCAEBAEADDEDECED

Cevap Anahtarı: A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEADDEDECED

TYT Sosyal: ABAAEAEeEeDBBBcAAE CB

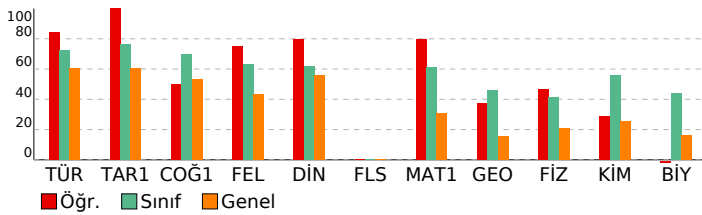
Cevap Anahtarı: A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCDBCDD

TYT Matematik: EDDCCBcEcBbBEEDcCCD ECBDCeEDBE E A aC

Cevap Anahtarı: A EDDCCBBAECBbBEEDCDDCECBDCEDBECEDBBACEC

TYT Fen: EECbbAdbAAecEee ebe

Cevap Anahtarı: A EECDCACDAACAECCDCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filimsiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP DİLA ABA Y	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 444,320	289,030	5	16	26	172	2371
-----	-----------	---------	---	----	----	-----	------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 28,96	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,81	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,17	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	26	4	25,00	83	▲ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 4,62	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	35	5	33,75	84	▲ 22,98	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 2,88	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,92	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,62	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	▲ 9,43	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>105</b>	<b>15</b>	<b>101,25</b>	<b>84</b>	<b>▲ 74,95</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

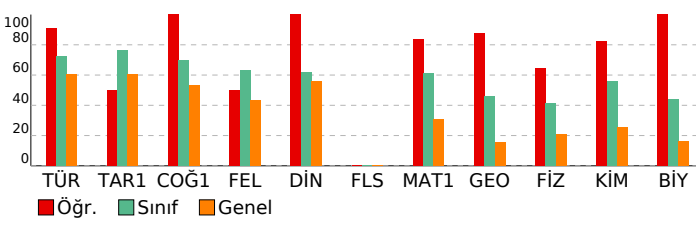
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: ABAeADCACBDBCDCCEDEBCEBAEBAeAEDEAEDEDE  
 Cevap Anahtarı: B ABABADCACBDBCDCCEDEBCEBAEBAeAEDEAEDECEDE

TYT Sosyal: ABdAcEDBEDEBaAaBDBACE  
 Cevap Anahtarı: B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDCD

TYT Matematik: CBCEdCDEEBEdCDBCEDEDECCDBBEdDCEBEACBC  
 Cevap Anahtarı: B CBCEDADEEBECDDCEDECCDBBDEDECEBEACBC

TYT Fen: CdAeEceAADACECDDCDC  
 Cevap Anahtarı: B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Fililliler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

## TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

## TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
<b>Geometri</b>				
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	1	0
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

## TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>Kimya</b>				
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP SAHRA ÇOLAK	0	12

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 318,451	289,030	30	185	382	5541	69010
-----	-----------	---------	----	-----	-----	------	-------

Katılımlar:			41	317	714	15152	203106
-------------	--	--	----	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	10	25,50	64	▼ 28,96	▼ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,81	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,49	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▼ 3,17	▼ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,10	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 13,57	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	18	2	17,50	58	▼ 18,37	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 4,62	▼ 2,95	▼ 1,58
TYT Matematik	40	18	2	17,50	44	▼ 22,98	▼ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	1	0	1,00	14	▼ 2,88	▼ 2,29	▼ 1,48
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 3,92	▼ 3,01	▼ 1,79
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 2,62	▼ 1,86	▼ 0,97
TYT Fen	20	2	0	2,00	10	▼ 9,43	▼ 7,16	▼ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>63</b>	<b>15</b>	<b>59,25</b>	<b>49</b>	<b>▼ 74,95</b>	<b>▼ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

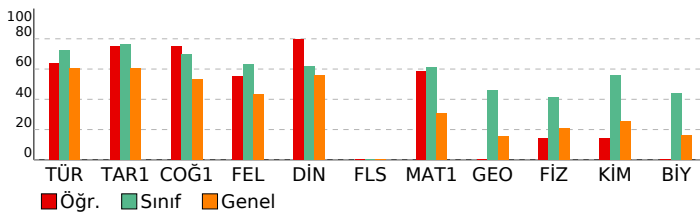
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BADDAeCbD aEBCDCCBDAECCAeCcbEAAEeDEEdED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBEAEDDEDECED

TYT Sosyal	dBAEAEeEBDeBB AAE CB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	E DCEBA C BdEEDCC CaDC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	A D
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	2	0	50
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
OKAN EMRE AKGÜMÜŞ	0	12A

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▲ 448,026	289,030	1	13	22	143	1877
-----	-----------	---------	---	----	----	-----	------

Katılımlar:			1	317	714	15152	203106
-------------	--	--	---	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 32,50	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	◆ 2,50	▼ 3,43	▼ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	◆ 13,75	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	30	0	30,00	100	◆ 30,00	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	10	0	10,00	100	◆ 10,00	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	40	0	40,00	100	◆ 40,00	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	◆ 4,50	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	◆ 5,75	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	◆ 6,00	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	◆ 16,25	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>106</b>	<b>14</b>	<b>102,50</b>	<b>85</b>	◆ 102,50	▲ 64,84	▲ 49,80

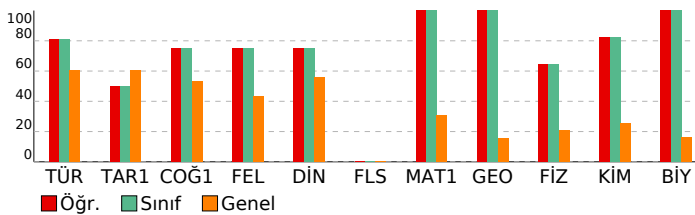
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAeDcdCBcDADEBCDCcBDAAbCaABCAdBEAEDEDECED
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCcBDAECCABCAEBEAEDDECED

TYT Sosyal	dcAEAEDEeDBBBcAAEeCbC
Cevap Anahtarı	A ABAEAEDEBDBBBAAEDCBCDCDD

TYT Matematik	EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EEeCACDAdCAECDCCDCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALİ GÜLÇUBUK	0	12B

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 434,221	289,030	1	23	43	288	3982

Katılımlar:	1	317	714	15152	203106
-------------	---	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 31,25	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	◆ 15,00	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	27	3	26,25	88	◆ 26,25	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	9	1	8,75	88	◆ 8,75	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	36	4	35,00	88	◆ 35,00	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	◆ 4,50	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	7	0	7,00	100	◆ 7,00	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	5	0	5,00	83	◆ 5,00	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	17	2	16,50	83	◆ 16,50	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>102</b>	<b>17</b>	<b>97,75</b>	<b>81</b>	<b>◆ 97,75</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

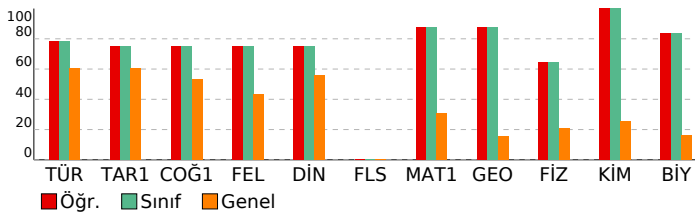
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BADdCceCBCaADEBCDCBDAECCABdAEeEAEDDEECEb
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEADDEDECED

TYT Sosyal	ABAaAEDEeDBBBcAAEeCB
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEEBDBBBAAEDCBDCDD

TYT Matematik	EDDCCBEAECDBaEEDDCCcDECBDCEEDBCEDEBBACaC
Cevap Anahtarı	A EDDCCBEAECDBBEEDDCCDDECBDCEEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	EECDbaEaDAACAECDCDCD
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCDCD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 1 0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 1 1 50
Cümlede Kavramlar	1 0 1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 1 0 100
Filiiller - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 0 1 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1 1 0 100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 1 0 100
Üç Nokta	1 1 0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafa Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 4 1 80
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 3 1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 8 1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

TYT Sosyal	
<b>Tarih-1</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 1 0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 0 1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1 1 0 100
Allah İnsan İlişkisi	1 1 0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 0 1 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1 1 0 100
Güncel Dinî Meseleler	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 0 0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1 0 0 0

TYT Matematik	
<b>Matematik-1</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Köklü ifadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 1 0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 1 0 100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1 1 0 100
VERİ	1 0 1 0
Kesir Problemleri	2 2 0 100
Sayı Problemleri	4 3 1 75
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 1 0 100
Karışım Problemleri	4 4 0 100
Sayma Yöntemleri	1 0 1 0
Oran ve Orantı	1 1 0 100
OLASILIK	1 1 0 100
<b>Geometri</b>	
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 2 0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1 1 0 100
Üçgende Alan	1 1 0 100
Çokgenler	1 1 0 100
Paralelkenar	1 1 0 100
Dairede Çevre ve Alan	1 1 0 100
Prizmalar	2 1 1 50

TYT Fen	
<b>Fizik</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Ses Dalgası	1 1 0 100
Yaylarda atmanın yansımalarını ve iletmesini analiz eder.	1 0 1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 0 1 0
<b>Kimya</b>	
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 1 0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 1 0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 1 0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MERTALİ EVGİN	0	12D

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 256,460	289,030	1	285	605	10779	138093
-----	-----------	---------	---	-----	-----	-------	--------

Katılımlar:			1	317	714	15152	203106
-------------	--	--	---	-----	-----	-------	--------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	8	17,00	43	17,00	27,82	24,12
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	1,50	3,43	3,03
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	1,50	3,12	2,67
Felsefe	5	2	1	1,75	35	1,75	2,76	2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	3,00	2,97	2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
TYT Sosyal	20	9	5	7,75	39	7,75	12,27	10,68
Matematik-1	30	7	3	6,25	21	6,25	14,64	9,18
Geometri	10	1	0	1,00	10	1,00	2,95	1,58
TYT Matematik	40	8	3	7,25	18	7,25	17,59	10,76
Fizik	7	3	1	2,75	39	2,75	2,29	1,48
Kimya	7	2	1	1,75	25	1,75	3,01	1,79
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	1,25	1,86	0,97
TYT Fen	20	7	5	5,75	29	5,75	7,16	4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>21</b>	<b>37,75</b>	<b>31</b>	<b>37,75</b>	<b>64,84</b>	<b>49,80</b>

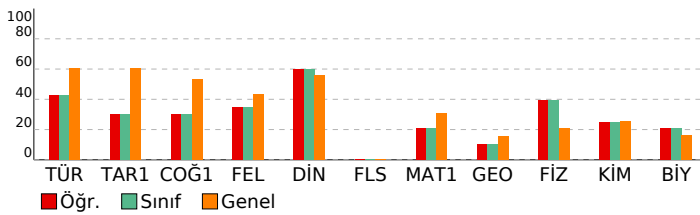
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAADAd bDEBCDDCBbAECEABdAEea
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDDCBDAECCABCAEBAEDDECED

TYT Sosyal	dcA AEb cDB c AAE B
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD

TYT Matematik	DD Bc C BB a D a E
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBCEDEBBACEC

TYT Fen	E C AbDAe D dbE
Cevap Anahtarı	A EECDCACDAACAECDCCDD



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0 0
Filiiller - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0 100
Üç Nokta	1	1	0 100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2 25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	0 22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1 0
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1 0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0 100
Sevr Antlaşması	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0 0
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Rasyonel Sayılar	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Kesir Problemleri	2	0	0 0
Sayı Problemleri	4	1	1 25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Periyodik Durumlar	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Karışım Problemleri	4	0	1 0
Sayma Yöntemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Paralelkenar	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Ses Dalgası	1	0	0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP DEMİRÖRS	0	12E

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
TYT	▲ 474,284	289,030	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			1	317	714	15152	203106

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	40	0	40,00	100	▲ 40,00	▲ 27,82	▲ 24,12
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	◆ 5,00	▲ 3,43	▲ 3,03
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	◆ 5,00	▲ 3,12	▲ 2,67
Felsefe	5	5	0	5,00	100	◆ 5,00	▲ 2,76	▲ 2,17
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 2,97	▲ 2,79
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	19	1	18,75	94	◆ 18,75	▲ 12,27	▲ 10,68
Matematik-1	30	29	1	28,75	96	◆ 28,75	▲ 14,64	▲ 9,18
Geometri	10	8	1	7,75	78	◆ 7,75	▲ 2,95	▲ 1,58
TYT Matematik	40	37	2	36,50	91	◆ 36,50	▲ 17,59	▲ 10,76
Fizik	7	5	2	4,50	64	◆ 4,50	▲ 2,29	▲ 1,48
Kimya	7	6	1	5,75	82	◆ 5,75	▲ 3,01	▲ 1,79
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	◆ 6,00	▲ 1,86	▲ 0,97
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	◆ 16,25	▲ 7,16	▲ 4,25
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>113</b>	<b>6</b>	<b>111,50</b>	<b>93</b>	<b>◆ 11,50</b>	<b>▲ 64,84</b>	<b>▲ 49,80</b>

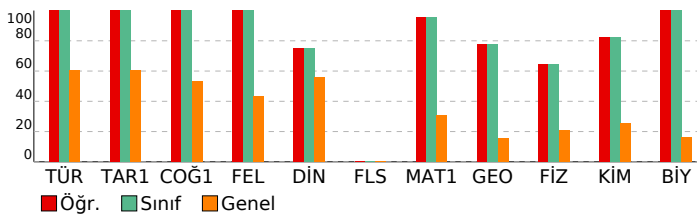
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ABABADACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE
Cevap Anahtarı	B ABABADACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE

TYT Sosyal	ABEAAEDBEDBBABBDBCE
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDCD

TYT Matematik	CBCEDADEEBEBCDDCEDEDCDDCCDBEEDCECE aACBC
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDEDCDDCCDBEEDCECEBEACBC

TYT Fen	CdAcEceAADACECDDCDC
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC



# ORJİNAL TG TYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiiller - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafa Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
Güncel Dinî Meseleler	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100
Sayma Yöntemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100