

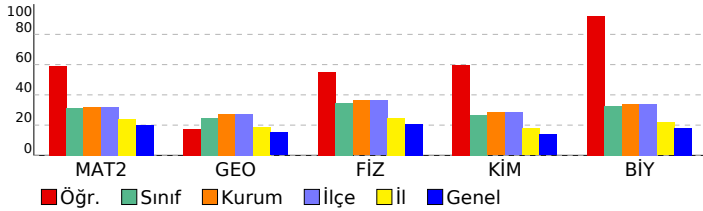
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ADA ŞİMAL KARABULUT			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 220,090	219,360	57	78	78	251	9377
SAY	▲ 370,875	243,870	20	33	33	57	1396
EA	▲ 279,950	236,150	37	56	56	145	4247
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	4	34,00	85			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	5	12,75	64			
<i>TYT Matematik</i>	40	27	2	26,50	66			
<i>TYT Fen</i>	20	17	2	16,50	83			
Matematik-2	30	18	1	17,75	59	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	20	2	19,50	49	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	8	1	7,75	55	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	8	1	7,75	60	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	12	0	12,00	92	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	28	2	27,50	69	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>141</b>	<b>17</b>	<b>136,75</b>	<b>48</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCBCD BB DDDCBBADB D a D D Aa
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBBADBBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AdCE DD E ED CB A ACCC EcDCCBDCEAB EA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCBBAEACCCDEBDCDDCEABDEA



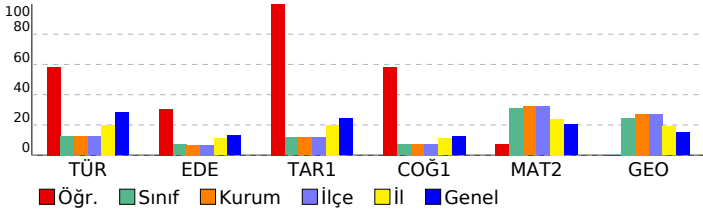
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
AHMET SEYFİ TINA			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 273,026	219,360	11	14	14	72	3159
SAY	▼ 225,833	243,870	118	157	157	399	11139
EA	▲ 286,819	236,150	32	47	47	116	3473
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32,82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9,55	48			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	8	10	5,50	31	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	10	0	10,00	100	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	26	14	22,50	56	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	3	3	2,25	8	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	3	3	2,25	6	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>109</b>	<b>34</b>	<b>100,70</b>	<b>35</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	BcBaAEbbdbDEddcCadCBAEdCEECADEAEADDaCbE
Cevap Anahtarı	A BDBBAECACDDEDCBACEBCBAEBCEECADEAEADDBCAE
Matematik	B a D De c
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDDCBBADBCBAEEDDDCBEDACDDAB



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1					
Türkçe	S	D	Y	B%	
Edebiyat Akımları	1	1	0	100	
Şiir Türleri	1	0	1	0	
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	2	1	67	
Tiyatro Türleri	1	1	0	100	
Edebiyat	S	D	Y	B%	
Şiirde Ahenk	1	0	1	0	
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	2	0	
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	1	0	
Edebi Sanatlar	2	1	1	50	
Fabli ve Özellikleri	1	1	0	100	
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100	
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2	0	
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100	
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0	
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0	
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100	
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100	
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	1	0	100	
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	1	0	100	
Edebi Akımlar	1	0	1	0	
Tarih-1	S	D	Y	B%	
Boylardan Devlete	1	1	0	100	
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100	
Tarih ve İnsan	1	1	0	100	
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100	
Fetih ve Fatih	1	1	0	100	
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100	
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100	
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100	
Coğrafya-1	S	D	Y	B%	
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100	
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100	
Su Ekosistemleri	1	0	1	0	
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100	
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	1	0	
Küresel Turizm	1	1	0	100	
Matematik	S	D	Y	B%	
Matematik-2	S	D	Y	B%	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100	
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0	
Ondalık Sayılar	1	0	1	0	
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0	
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0	
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0	
Geometrik Dizi	1	1	0	100	
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0	
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0	
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0	
Aritmetik Dizi	1	1	0	100	
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0	
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	0	0	0	
Kombinasyon	1	0	0	0	
Koşullu Olasılık	1	0	1	0	
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0	
Limit Kavramı	1	0	0	0	
Süreklilik	1	0	0	0	
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0	
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0	
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0	
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0	
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0	
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0	
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0	
Trigonometrik Denklem	1	0	0	0	
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0	
Geometri	S	D	Y	B%	
Üçgende Merkezler	1	0	0	0	
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0	
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0	
Kare	2	0	0	0	
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0	
Prizmalar	1	0	0	0	
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0	
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0	
Yamuk	1	0	0	0	

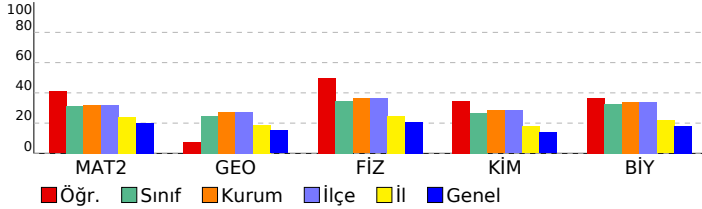
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
AHSEN SARIKAYA			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 221,878	219,360	50	71	71	235	8926
SAY	▲ 320,475	243,870	51	71	71	141	3681
EA	▲ 263,728	236,150	59	82	82	209	6429
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

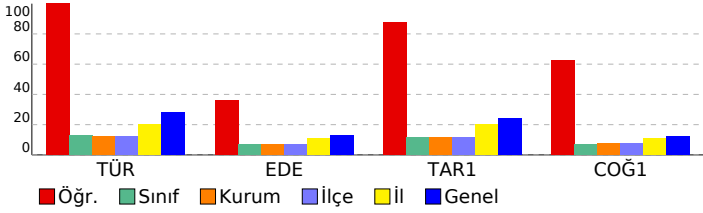
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	2	14,50	73			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	2	33,50	84			
<i>TYT Fen</i>	20	12	5	10,75	54			
Matematik-2	30	13	3	12,25	41	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	14	4	13,00	33	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	8	4	7,00	50	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	6	4,50	35	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	6	5	4,75	37	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	20	15	16,25	41	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>129</b>	<b>34</b>	<b>120,50</b>	<b>42</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	dBC D DCBdADB B cD C E b D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDDC aBecCCeCc dCCeaeccCebdDCE e EA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDBCCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ								BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1								
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ								DERSLERE GÖRE ANALİZ								
Öğrenci				Numara		Sınıf										
AKİF BAKTIR				0												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel									
SÖZ	▲ 244,328	219,360	19	26	26	124	5185									
SAY	▼ 181,458	243,870	144	188	188	614	19290									
EA	▲ 250,910	236,150	77	103	103	273	8381									
Katılımlar:			145	190	190	659	22556									
T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.																
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.								
TYT Türkçe	40	30	7	28,25	71											
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46											
TYT Matematik	40	9	5	7,75	19											
TYT Fen	20	0	0	0,00	0											
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69								
Edebiyat	18	8	6	6,50	36	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31								
Tarih-1	10	9	1	8,75	88	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41								
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74								
Edebiyat-Sosyal-1	40	27	8	25,00	63	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15								
Toplam:	286	77	27	70,25	25	▼ 06,92	▼ 08,87	▼ 88,09								
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890															
Edebiyat-Sosyal-1	ABDABCDDBED dACEca a EdeECADEAEACcaC EDD															
Cevap Anahtarı	B	ABDABCDDBEDCBACEBCBAEBECCCECADEAEACEBCAEDD														



Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	1	0	0	0
Edebiyat	S	D	Y	B%
Şiirde Ahenk	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	0	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	1	0
Edebi Sanatlar	2	1	0	50
Fabli ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Tarih-1	S	D	Y	B%
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	0	1	0
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	1	0	100
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	0	1	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	0	0
Küresel Turizm	1	1	0	100

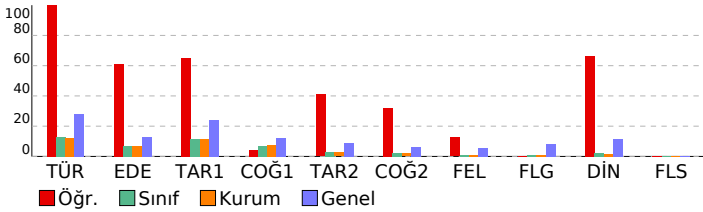
SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ALANUR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 279,830	219,360	6	9	9	60	2722
SAY	▼ 182,580	243,870	143	187	187	609	19092
EA	▲ 248,078	236,150	81	107	107	288	8858
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	6	30,50	76			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	0	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	1	0	1,00	3			
<i>TYT Fen</i>	20	0	1	-0,25	-1			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	12	4	11,00	61	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	7	2	6,50	65	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	1	3	0,25	4	▼ 0,43	▼ 0,44	▼ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	26	9	23,75	59	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Tarih-2	11	5	2	4,50	41	▲ 0,30	▲ 0,29	▲ 1,00
Coğrafya-2	11	4	2	3,50	32	▲ 0,22	▲ 0,21	▲ 0,66
Felsefe	6	1	1	0,75	13	▲ 0,07	▲ 0,05	▲ 0,33
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,06	▼ 0,50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	4	0	4,00	67	▲ 0,12	▲ 0,09	▲ 0,69
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
Sosyal-2	46	14	5	12,75	28	▲ 0,78	▲ 0,71	▲ 3,21
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>88</b>	<b>21</b>	<b>82,75</b>	<b>29</b>	<b>▼106,92</b>	<b>▼108,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Edebiyat-Sosyal-1	ABDABCBbBdCBbCEBCEB	BEaCEd	DEAEeCE	be	eD															
Cevap Anahtarı	B	ABDABCBDEDCBACEBCBAEBECCACEADEAEACEBCAEDD																		

Sosyal-2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Cevap Anahtarı	B	DEeBA	b	E	C	aa	AC	D	C	b	EC	EA								
	B	DEDBADDEBEECBCEACACDEECCDAABEEEEEAECEEEAEEDCDB																		



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Edebiyat Akımları	1	0	0
Şiir Türleri	1	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0
Tiyatro Türleri	1	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0
Edebi Sanatlar	1	0	0
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Şiirde Ahenk	1	0	1
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	1	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0
Edebi Sanatlar	2	0	1
Fabl ve Özellikleri	1	0	1
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	1
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0
Edebiyat Akımları	1	0	0
Tiyatro Türleri	1	0	0
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0
Tarih ve İnsan	1	1	0
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	0	1
Fetih ve Fatih	1	0	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	1
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	0	1
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0
Su Ekosistemleri	1	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	1
Küresel Turizm	1	0	0
<b>Sosyal-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
<b>Tarih-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0
Anadolu'nun Türkleşmesi	1	1	0
Tarih ve İnsan	1	1	0
1453-1595 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasi Gelişmeler	1	0	1
İhtilaller Çağı	1	1	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	2	1	0
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	3	0	1
<b>Coğrafya-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Biyocoğrafya	1	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0
Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi	1	1	0
Türkiye'de Kırsal Yerleşmeler	1	0	0
Doğal Kaynaklar ve Ekonomi	1	0	1
Ülkelerin Nüfus Politikaları	1	0	1
Kültür Bölgeleri	1	0	0
Sanayileşme Süreci: Almanya	1	1	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0
Çevre Sorunları	1	0	0
Çatışma Bölgeleri	1	0	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayıncı Nitelikleri	1	1	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	0
Öğrenmenin Tanımı ve Türleri	1	0	1
Davranışın Oluşum Süreci / Psikolojik Süreçler / Kalıtım ve Çevre	1	0	0
<b>Felsefe Grubu</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kültürün Anlamı, Ögeleri ve İşlevleri	1	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0
Toplumsal Değer, Norm ve Kontrol	1	0	0
Doğru Düşünme Nedir?	1	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0
Tanım ve Önerme	1	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
İslam ve İbadet	1	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	3	2	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayıncı Nitelikleri	1	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	0
Toplumsal Etkileşim	1	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0

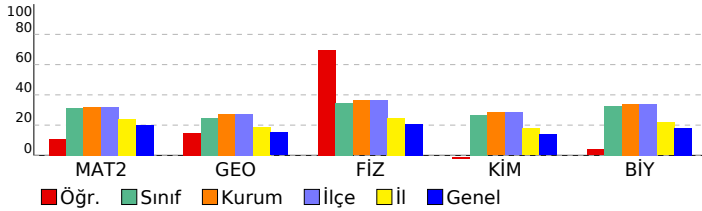
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ALİ EMRE EDİZER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 205,708	219,360	92	124	124	375	12736
SAY	▲ 259,165	243,870	91	121	121	275	7694
EA	▼ 224,073	236,150	111	148	148	408	12964
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	6	31,50	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	2	15,50	78			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	7	19,25	48			
<i>TYT Fen</i>	20	13	7	11,25	56			
Matematik-2	30	5	7	3,25	11	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	2	2	1,50	15	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	7	9	4,75	12	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	10	1	9,75	70	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	1	6	-0,50	-4	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	2	6	0,50	4	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	13	13	9,75	24	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>103</b>	<b>44</b>	<b>92,00</b>	<b>32</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	a c d D eDda D bdc CD a
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAEAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	DDABCCEDDC EbebCebb aAc b aDb e
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCBDBCEABD



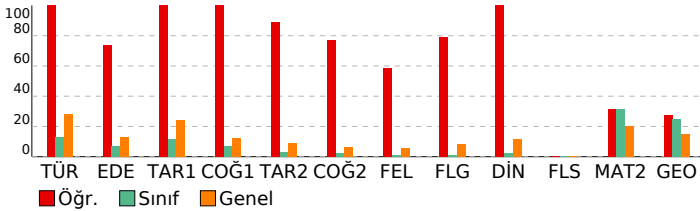
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	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
SÖZ	▲ 420,285	219,360	1	1	1	1	3
SAY	▲ 264,998	243,870	81	110	110	256	7258
EA	▲ 365,218	236,150	2	3	3	7	146
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Sosyal</i>	20	19	1	18,75	94			
<i>TYT Matematik</i>	40	16	0	16,00	40			
<i>TYT Fen</i>	20	12	2	11,50	58			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	14	3	13,25	74	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	10	0	10,00	100	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	6	0	6,00	100	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	36	3	35,25	88	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Tarih-2	11	10	1	9,75	89	▲ 0,30	▲ 0,29	▲ 1,00
Coğrafya-2	11	9	2	8,50	77	▲ 0,22	▲ 0,21	▲ 0,66
Felsefe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,07	▲ 0,05	▲ 0,33
Felsefe Grubu	6	5	1	4,75	79	▲ 0,07	▲ 0,06	▲ 0,50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	6	0	6,00	100	▲ 0,12	▲ 0,09	▲ 0,69
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
Sosyal-2	46	34	6	32,50	71	▲ 0,78	▲ 0,71	▲ 3,21
Matematik-2	30	10	2	9,50	32	▲ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	3	1	2,75	28	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	13	3	12,25	31	▲ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>169</b>	<b>16</b>	<b>165,00</b>	<b>58</b>	<b>▲ 106,92</b>	<b>▲ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890123456
Edebiyat-Sosyal-1	ABDABCBEDcDACEcBAaBEC ECADEAEACEBCAEDD
Cevap Anahtarı	B ABDABCBEDcDACEcBAaBECCECADEAEACEBCAEDD
Sosyal-2	DEDBADDdBEEcDBECACACDcECCebABEEEBEECEEEA
Cevap Anahtarı	B DEDBADDEBEEcDBECACACDcECCDAABEEEAEECEEAEDCDBC
Matematik	DCaC D B DD CB e E ACD a
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBcDDcCBADBCBAaEDDDCCDEBACDDDABED



BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	1	0	0	0
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Şiirde Ahenk	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	1	0	50
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	2	1	0	50
Fabl ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	1	0	100
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	1	0	100
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	1	0	100
Küresel Turizm	1	1	0	100
<b>Sosyal-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Tarih-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Anadolu'nun Türkleşmesi	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
1453-1995 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
İhtilaller Çağı	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	2	2	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	3	2	1	67
<b>Coğrafya-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Biyocoğrafya	1	1	0	100
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi	1	1	0	100
Türkiye'de Kırsal Yerleşmeler	1	0	1	0
Doğal Kaynaklar ve Ekonomi	1	1	0	100
Ülkelerin Nüfus Politikaları	1	1	0	100
Kültür Bölgeleri	1	1	0	100
Sanayileşme Süreci: Almanya	1	1	0	100
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100
Çevre Sorunları	1	1	0	100
Çalışma Bölgeleri	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefî Görüşleri	1	1	0	100
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrınca Nitelikleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	1	0
Öğrenmenin Tanımı ve Türleri	1	1	0	100
Davranışın Oluşum Süreci / Psikolojik Süreçler / Kalıtım ve Çevre	1	0	1	0
<b>Felsefe Grubu</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kültürün Anlamı, Ögeleri ve İşlevleri	1	1	0	100
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	1	0	100
Toplumsal Değer, Norm ve Kontrol	1	1	0	100
Doğru Düşünme Nedir?	1	0	1	0
Kavram ve Terim	1	1	0	100
Tanım ve Önerme	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	3	3	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrınca Nitelikleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	0	0
Toplumsal Etkileşim	1	0	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0	0
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Orani)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100

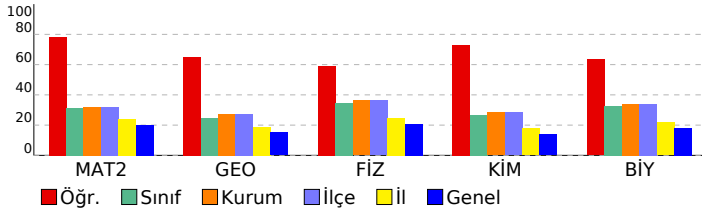
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ALİ SAİFİ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 236,240	219,360	25	35	35	148	6133
SAY	▲ 412,208	243,870	6	11	11	16	395
EA	▲ 325,840	236,150	9	15	15	34	806
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	3	35,25	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	36	2	35,50	89			
<i>TYT Fen</i>	20	16	3	15,25	76			
Matematik-2	30	24	2	23,50	78	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	31	4	30,00	75	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	9	3	8,25	59	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	10	2	9,50	73	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	28	8	26,00	65	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>165</b>	<b>22</b>	<b>159,50</b>	<b>56</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	cCBC DBBCDDCbAdB BAAED D CDEc CDaDABED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEc DCE aEaDeCBCAaACCC EB CCDBDCEAeebA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBBAEACCCDEBDCCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	1	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	2	0	100
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	100
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	1	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

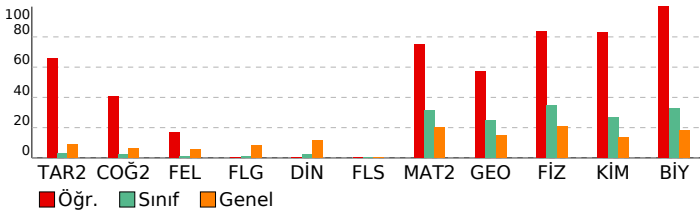


SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ALİHAN İŞLEK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 255,920	219,360	14	19	19	99	4295
SAY	▲ 413,633	243,870	5	10	10	14	372
EA	▲ 300,603	236,150	19	29	29	75	2199
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	8	24,00	60			
<i>TYT Fen</i>	20	15	4	14,00	70			
Tarih-2	11	8	3	7,25	66	▲ 0,30	▲ 0,29	▲ 1,00
Coğrafya-2	11	5	2	4,50	41	▲ 0,22	▲ 0,21	▲ 0,66
Felsefe	6	1	0	1,00	17	▲ 0,07	▲ 0,05	▲ 0,33
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,06	▼ 0,50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,09	▼ 0,69
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
Sosyal-2	46	14	5	12,75	28	▲ 0,78	▲ 0,71	▲ 3,21
Matematik-2	30	23	2	22,50	75	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	29	3	28,25	71	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	12	1	11,75	84	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	11	1	10,75	83	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	36	2	35,50	89	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>171</b>	<b>31</b>	<b>163,25</b>	<b>57</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890123456
Sosyal-2	DEDeAbDEBEaC B eAdAC C
Cevap Anahtarı	B DEDBADDEBEECBBEACACACDECCDAABEEAEAECEEAEDCDBC
Matematik	DCBC DBB DDDCBADBCB aDcD CDea CD DABE
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBCDDDCBBADBCBAEADDCCDEBACDDDBED
Fen Bilimleri	ABCEcDDCE CEDDCCBCA ACCcDbDbCCBDCEABDEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEEDDCBCAEACCCDEBDCBDCCEABDEA



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Sosyal-2	S	D	Y B%
<b>Tarih-2</b>			
Boylardan Devlete	1	1	0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1 0
Anadolu'nun Türkleşmesi	1	1	0 100
Tarih ve İnsan	1	1	0 100
1453-1995 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasi Gelişmeler	1	1	0 100
İhtilaller Çağı	1	0	1 0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	2	1	1 50
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	3	3	0 100
<b>Coğrafya-2</b>			
Biyocoğrafya	1	0	0 0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0 0
Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi	1	1	0 100
Türkiye'de Kırsal Yerleşmeler	1	0	0 0
Doğal Kaynaklar ve Ekonomi	1	1	0 100
Ülkelerin Nüfus Politikaları	1	0	0 0
Kültür Bölgeleri	1	0	1 0
Sanayileşme Süreci: Almanya	1	1	0 100
Ekstrem Doğal Olaylar	1	0	1 0
Çevre Sorunları	1	1	0 100
Çatışma Bölgeleri	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>			
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefî Görüşleri	1	1	0 100
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayırıcı Nitelikleri	1	0	0 0
Bilgi Felsefesi	1	0	0 0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	0 0
Öğrenmenin Tanımı ve Türleri	1	0	0 0
Davranışın Oluşum Süreci / Psikolojik Süreçler / Kalıtım ve Çevre	1	0	0 0
<b>Felsefe Grubu</b>			
Kültürün Anlamı, Ögeleri ve İşlevleri	1	0	0 0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0 0
Toplumsal Değer, Norm ve Kontrol	1	0	0 0
Doğru Düşünme Nedir?	1	0	0 0
Kavram ve Terim	1	0	0 0
Tanım ve Önerme	1	0	0 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>			
İslam ve İbadet	1	0	0 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	3	0	0 0
Dünya ve Ahiret	1	0	0 0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0 0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayırıcı Nitelikleri	1	0	0 0
Bilgi Felsefesi	1	0	0 0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	0 0
Toplumsal Etkileşim	1	0	0 0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0 0
Kavram ve Terim	1	0	0 0
<b>Matematik</b>			
<b>Matematik-2</b>			
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0 100
Ondalık Sayılar	1	1	0 100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0 100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0 0
Geometrik Dizi	1	1	0 100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0 100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0 100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0 0
Aritmetik Dizi	1	1	0 100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0 100
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	1	0 100
Kombinasyon	1	1	0 100
Koşullu Olasılık	1	1	0 100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0 100
Limit Kavramı	1	1	0 100
Süreklilik	1	1	0 100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0 100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0 100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0 100
Integral Alma Kuralları	2	0	1 0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0 0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0 100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1 0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0 100
Trigonometrik Denklem	1	0	0 0
TRIGONOMETRİ	1	0	0 0
Üçgende Merkezler	1	0	0 0
<b>Geometri</b>			
Üçgende Merkezler	1	0	0 0
Daireden Çevre ve Alan	1	1	0 100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0 0
Kare	2	1	0 50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0 100
Prizmalar	1	1	0 100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0 100
Yamuk	1	1	0 100
TRIGONOMETRİ	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>			
<b>Fizik</b>			
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0 100
Tork ve Denge	1	1	0 100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0 100
Basit Makineler	1	1	0 100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0 100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0 100
Enerjinin Korunumu	1	0	1 0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	1	1	0 100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0 100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0 100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0 100
Fotoelektrik	1	0	0 0
Atom Teorileri	1	1	0 100

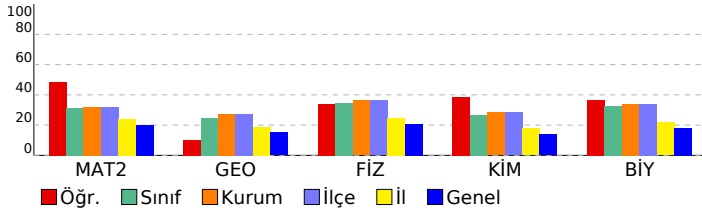
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ALİŞ EFE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 220,815	219,360	53	74	74	244	9189
SAY	▲ 322,343	243,870	49	69	69	136	3573
EA	▲ 269,585	236,150	52	74	74	187	5630
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	1	36,75	92			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	0	18,00	90			
<i>TYT Matematik</i>	40	22	2	21,50	54			
<i>TYT Fen</i>	20	15	3	14,25	71			
Matematik-2	30	15	2	14,50	48	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	16	2	15,50	39	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	5	1	4,75	34	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	5	0	5,00	38	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	5	1	4,75	37	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	15	2	14,50	36	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>123</b>	<b>10</b>	<b>120,50</b>	<b>42</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCDCCDDBBB DDDC Ae D D
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDBBBCDDCBADBCBAAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	D b C D CEE C BC C d d C C AB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBAEACCCDEADCCDBDCEABD



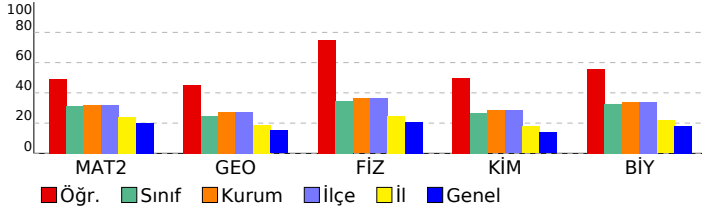
Matematik				
Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	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	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 222,235	219,360	48	69	69	232	8852
SAY	▲ 360,815	243,870	24	38	38	67	1772
EA	▲ 281,480	236,150	35	52	52	138	4062
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	6	11,50	58			
<i>TYT Matematik</i>	40	32	7	30,25	76			
<i>TYT Fen</i>	20	14	6	12,50	63			
Matematik-2	30	16	5	14,75	49	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	5	2	4,50	45	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	21	7	19,25	48	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	11	2	10,50	75	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	2	6,50	50	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	8	3	7,25	56	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	26	7	24,25	61	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>144</b>	<b>35</b>	<b>135,25</b>	<b>47</b>	<b>▲ 106,92</b>	<b>▲ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	cb aCDDD dbDDCBBADBCB DD E DbCc DA
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBBADBCBAAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	DDAdCEcDDCE CEa CC eA ACC DEAD CDacCEeB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAeACCCDEADCCDBDCEABD



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

#### Matematik

Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	1	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun Integrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100

#### Fen Bilimleri

Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100

#### Kimya

Kimya	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100

#### Biyoloji

Biyoloji	S	D	Y	B%
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

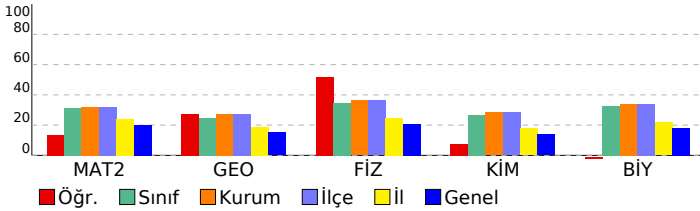
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ARDA ARIMAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 209,513	219,360	82	112	112	344	11898
SAY	▲ 260,768	243,870	87	117	117	268	7574
EA	▼ 233,578	236,150	94	128	128	355	11262
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	1	36,75	92			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	5	11,75	59			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	2	27,50	69			
<i>TYT Fen</i>	20	6	4	5,00	25			
Matematik-2	30	6	8	4,00	13	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	3	1	2,75	28	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	9	9	6,75	17	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	8	3	7,25	52	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	2	4	1,00	8	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	1	10	-1,50	-12	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	11	17	6,75	17	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>104</b>	<b>38</b>	<b>94,50</b>	<b>33</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Ca aDa bDbCB bD ac C AB a
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDDCBBADBCBAEAEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AcCEcD C CEDc C b cae E beecDb eeebd
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	1	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	2	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

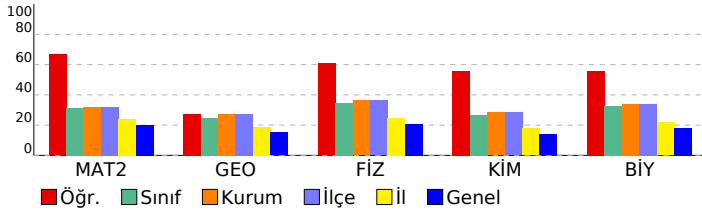
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ARDA BULUT			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 218,663	219,360	62	83	83	265	9681
SAY	▲ 364,175	243,870	22	36	36	61	1646
EA	▲ 287,508	236,150	31	46	46	113	3404
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	3	27,25	68			
<i>TYT Fen</i>	20	15	5	13,75	69			
Matematik-2	30	21	4	20,00	67	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	3	1	2,75	28	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	24	5	22,75	57	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	9	2	8,50	61	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	8	3	7,25	56	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	8	3	7,25	56	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	25	8	23,00	58	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>142</b>	<b>31</b>	<b>134,25</b>	<b>47</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCBCDDBBCDDDCBBbDBCd DDaCa CDc B
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDDCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDb E CED bc CA ACCbaEBDCCbBDD cBDE
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEAEACCCDEBDDCCBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	1	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	1	0	100

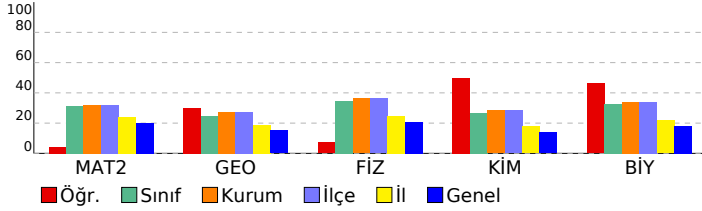
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ARDA İNCE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 187,813	219,360	132	173	173	506	16731
SAY	▲ 254,870	243,870	96	126	126	293	8059
EA	▼ 204,188	236,150	133	175	175	516	16463
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	5	10,75	54			
<i>TYT Matematik</i>	40	8	2	7,50	19			
<i>TYT Fen</i>	20	11	7	9,25	46			
Matematik-2	30	2	3	1,25	4	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	3	0	3,00	30	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	5	3	4,25	11	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	2	4	1,00	7	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	7	2	6,50	50	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	7	4	6,00	46	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	16	10	13,50	34	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>88</b>	<b>31</b>	<b>80,25</b>	<b>28</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	e bDe D ABE
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	Adb c dE CceA ACC EBDCCeaDC AB bd
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCDDCEABDEA



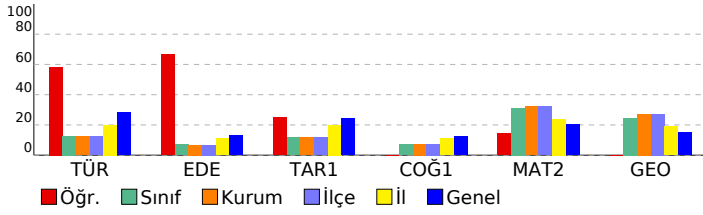
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermantasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ARİFE DEMİR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 258,661	219,360	13	18	18	94	4128
SAY	▼ 231,473	243,870	114	149	149	368	10436
EA	▲ 277,554	236,150	41	63	63	158	4562
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32,82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9,55	48			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	13	4	12,00	67	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	4	6	2,50	25	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	1	4	0,00	0	▼ 0,43	▼ 0,44	▼ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	22	16	18,00	45	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	5	3	4,25	14	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	5	3	4,25	11	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>107</b>	<b>36</b>	<b>98,20</b>	<b>34</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	aDeBAECACCDdEdCB adacECdDdcEdee bcE
Cevap Anahtarı	A BDBBAECACCDdEdCBACEBCBAEBCECAEAEDDBCAE
Matematik	B Da Dc Db D
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDDCBBAEDBCBAEEDDCBEEADCCDDAB



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

#### Edebiyat-Sosyal-1

Türkçe	S	D	Y	B%
Edebiyat Akımları	1	0	1	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	2	1	67
Tiyatro Türleri	1	1	0	100
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Şiirde Ahenk	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	1	1	50
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0	100
Edebi Sanatlar	2	2	0	100
Fabli ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	2	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	0	1	0
İslamiyet Yayılıyor	1	0	1	0
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	0	1	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	1	0
Isgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	0	1	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Su Ekosistemleri	1	0	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	1	0
Küresel Turizm	1	1	0	100

#### Matematik

Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklem	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0

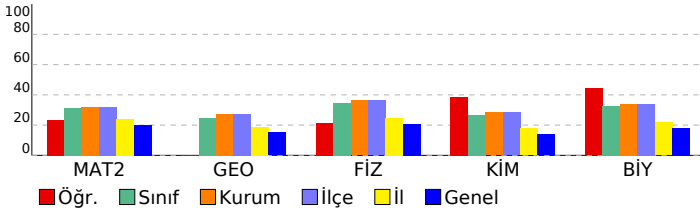
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ASLI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 193,773	219,360	126	166	166	465	15380
SAY	▲ 268,658	243,870	79	108	108	247	6984
EA	▼ 217,993	236,150	122	159	159	447	14066
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33.75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	4	11.00	55			
<i>TYT Matematik</i>	40	14	1	13.75	34			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.00	45			
Matematik-2	30	8	4	7,00	23	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	8	4	7,00	18	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	3	0	3,00	21	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	4	5,00	38	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	6	1	5,75	44	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	15	5	13,75	34	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>94</b>	<b>23</b>	<b>88,25</b>	<b>31</b>	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	baC B DD ADB e D d
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	A E E CC eAEdCd bB CCD EeB E
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEAEACCCDEBDCCEBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	1	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0



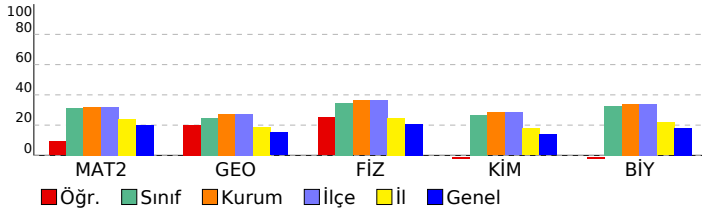
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ASLI NUR OTCU			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▼ 236,338	243,870	111	144	144	349	9885
EA	▼ 222,099	236,150	114	151	151	418	13296
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	4	5	2,75	9	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	6	5	4,75	12	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	4	2	3,50	25	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	0	5	-1,25	-10	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	1	6	-0,50	-4	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	5	13	1,75	4	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>91</b>	<b>35</b>	<b>82,45</b>	<b>29</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	a b Da b DeB D D B
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAEAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	DD eE Cba ced d ebeD ece
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCDBDCEABD



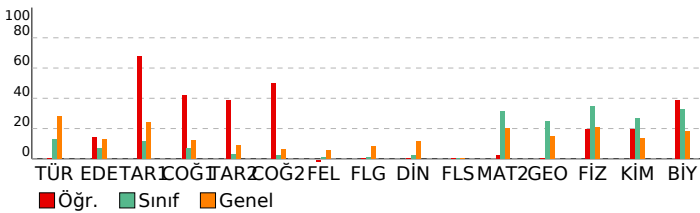
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	0	0	0
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ASUDE KADAL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 250,638	219,360	17	22	22	107	4680
SAY	▼ 232,268	243,870	113	147	147	364	10355
EA	▼ 229,905	236,150	104	138	138	377	11885
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33.75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	6	12.50	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	12	6	10.50	26			
<i>TYT Fen</i>	20	7	12	4.00	20			
Türkçe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,76	▼ 0,73	▼ 1,69
Edebiyat	18	3	2	2,50	14	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	7	1	6,75	68	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	3	2	2,50	42	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	13	5	11,75	29	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Tarih-2	11	5	3	4,25	39	▲ 0,30	▲ 0,29	▲ 1,00
Coğrafya-2	11	6	2	5,50	50	▲ 0,22	▲ 0,21	▲ 0,66
Felsefe	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,07	▼ 0,05	▼ 0,33
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,06	▼ 0,50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,09	▼ 0,69
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
Sosyal-2	46	11	6	9,50	21	▲ 0,78	▲ 0,71	▲ 3,21
Matematik-2	30	1	1	0,75	3	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	1	1	0,75	2	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	3	1	2,75	20	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	3	2	2,50	19	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	6	4	5,00	38	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	12	7	10,25	26	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>105</b>	<b>48</b>	<b>93,00</b>	<b>33</b>	<b>▼ 106,92</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890123456
Edebiyat-Sosyal-1	D de E B CEE cDEAE e BbAE
Cevap Anahtarı	A BDBBAECACCEDEDCBACBCEBAEBCECADEAEADDBCAE
Sosyal-2	EE dcBAD dDbC BE ACb b
Cevap Anahtarı	A EEDEDBADDEBDECBCECACCCCEAADEEBAAEEAECEBCEDCD
Matematik	B b
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBBADEBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	C D eEb C C C cEAcC aDaEeB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBACBACCCEADCCDBDCEABD



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	0	0	0
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Edebiyat	S	D	Y	B%
Şiirde Ahenk	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	0	0
Aşk Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	2	0	0	0
Fabli ve Özellikleri	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	0	0	0
Tarih-1	S	D	Y	B%
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	0	0	0
Fetih ve Fatih	1	0	1	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Türkiye'de Şehirler	1	0	1	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Su Ekosistemleri	1	1	0	100
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	1	0	100
Küresel Turizm	1	1	0	100
Sosyal-2	S	D	Y	B%
Tarih-2	S	D	Y	B%
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Anadolu'nun Türkleşmesi	1	0	0	0
Tarih ve İnsan	1	0	1	0
1453-1595 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasi Gelişmeler	1	0	1	0
İhtilaller Çağı	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	2	2	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	3	0	1	0
Coğrafya-2	S	D	Y	B%
Bioçeşitlilik	1	1	0	100
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi	1	1	0	100
Türkiye'de Kırsal Yerleşmeler	1	0	0	0
Doğal Kaynaklar ve Ekonomi	1	1	0	100
Ülkelerin Nüfus Politikaları	1	1	0	100
Kültür Bölgeleri	1	0	0	0
Sanayileşme Süreci: Almanya	1	1	0	100
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100
Çevre Sorunları	1	0	1	0
Çatışma Bölgeleri	1	0	0	0
Felsefe	S	D	Y	B%
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrıcı Nitelikleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarlılaşma	1	0	1	0
Öğrenmenin Tanımı ve Türleri	1	0	0	0
Davranışın Oluşum Süreci / Psikolojik Süreçler / Kalıtım ve Çevre	1	0	0	0
Felsefe Grubu	S	D	Y	B%
Kültürün Anlamı, Ögeleri ve İşlevleri	1	0	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0	0
Toplumsal Değer, Norm ve Kontrol	1	0	0	0
Doğru Düşünme Nedir?	1	0	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0	0
Tanım ve Önerme	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	3	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrıcı Nitelikleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarlılaşma	1	0	0	0
Toplumsal Etkileşim	1	0	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0	0
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersİ	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oran)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0

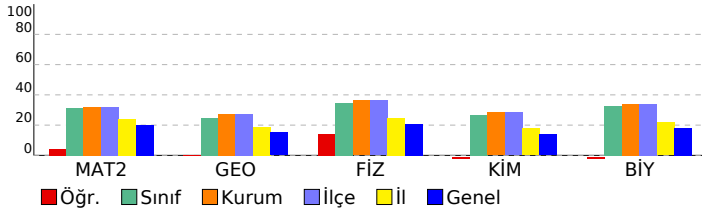
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ATA ÖZSAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 181,673	219,360	138	180	180	547	18386
SAY	▼ 196,988	243,870	140	183	183	540	16068
EA	▼ 189,488	236,150	142	185	185	582	18945
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	9	27.75	69			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	5	11.75	59			
<i>TYT Matematik</i>	40	11	6	9.50	24			
<i>TYT Fen</i>	20	10	8	8.00	40			
Matematik-2	30	3	7	1,25	4	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	3	7	1,25	3	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	3	4	2,00	14	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	0	1	-0,25	-2	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	0	9	-2,25	-17	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	3	14	-0,50	-1	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>70</b>	<b>49</b>	<b>57,75</b>	<b>20</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ecC ba ec A e B
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ca aEDD b d dbbaadbea
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCDDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

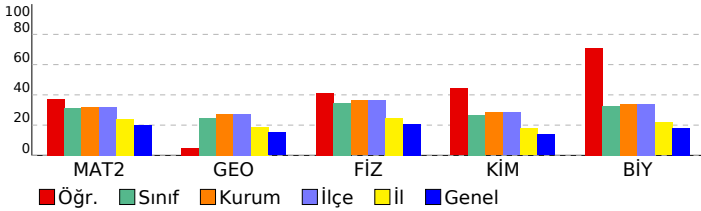
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
AYŞENUR KILIÇ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 219,450	219,360	59	80	80	256	9512
SAY	▲ 328,985	243,870	40	60	60	120	3207
EA	▲ 257,745	236,150	67	93	93	242	7308
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	5	22,75	57			
<i>TYT Fen</i>	20	17	2	16,50	83			
Matematik-2	30	12	3	11,25	38	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	2	0,50	5	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	13	5	11,75	29	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	7	5	5,75	41	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	5	5,75	44	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	24	13	20,75	52	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>130</b>	<b>33</b>	<b>121,75</b>	<b>43</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	bBC DBB DDDaB DD Dd Dbc
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AcCEcDD E CbaeCCBeA ddCCeBBDCCDaDCEAeaEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBAEACCCDEBDDCCBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	2	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

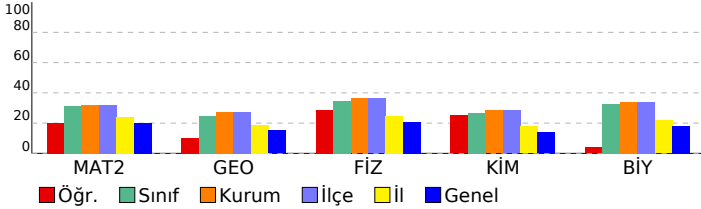
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
AYSU AZRA ÇALIK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 198,970	219,360	121	160	160	433	14282
SAY	▲ 255,198	243,870	95	125	125	291	8036
EA	▼ 223,370	236,150	113	150	150	411	13082
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	5	11,75	59			
<i>TYT Matematik</i>	40	15	5	13,75	34			
<i>TYT Fen</i>	20	12	7	10,25	51			
Matematik-2	30	7	4	6,00	20	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	8	4	7,00	18	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	5	4	4,00	29	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	4	3	3,25	25	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	1	2	0,50	4	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	10	9	7,75	19	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>95</b>	<b>33</b>	<b>86,75</b>	<b>30</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBC Dac DDe aD A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AdCbBd E Ee CCcb AC a D d e
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBAEACCCDEBDCDDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Değişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

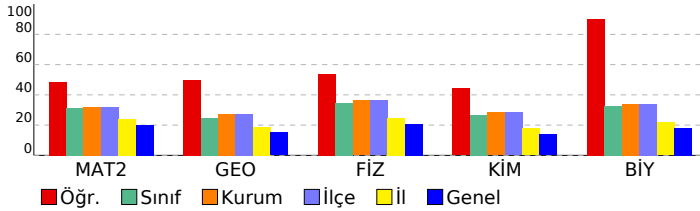
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
AZRA DURU ÖZTÜRK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 216,603	219,360	67	91	91	278	10181
SAY	▲ 359,873	243,870	27	41	41	72	1806
EA	▲ 276,343	236,150	43	65	65	164	4711
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	5	31,75	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	5	10,75	54			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	1	33,75	84			
<i>TYT Fen</i>	20	12	6	10,50	53			
Matematik-2	30	15	2	14,50	48	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	20	2	19,50	49	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	8	2	7,50	54	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	1	5,75	44	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	26	4	25,00	63	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>137</b>	<b>23</b>	<b>131,25</b>	<b>46</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB DaB DDDCCBAD DD DEB CD A E
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcD eCED C Cb CC EBDCCBDCEABaEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDDCCBDCEABDEA



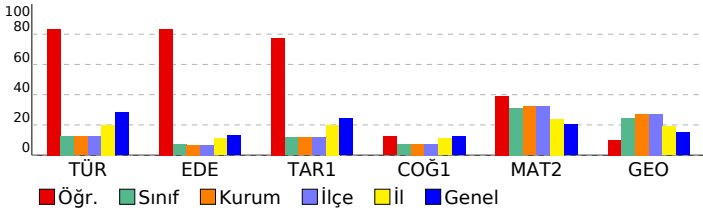
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	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
SÖZ	▲ 291,106	219,360	4	7	7	51	2065
SAY	▲ 255,443	243,870	94	124	124	290	8014
EA	▲ 334,776	236,150	5	9	9	21	523
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32,82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9,55	48			
Türkçe	6	5	0	5,00	83	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	15	0	15,00	83	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	8	1	7,75	78	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	1	1	0,75	13	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	29	2	28,50	71	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	12	1	11,75	39	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	13	1	12,75	32	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>122</b>	<b>20</b>	<b>117,20</b>	<b>41</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ABDAB DBEDCBA EBCB BECCE ADEAE dCE E c
Cevap Anahtarı	B ABDABCDBEDCBACEBCBAEBECCECADEAEACEBCAEDD
Matematik	BCcD DD C AD DDCC B
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDDCBBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	0	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Şiirde Ahenk	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	1	0	50
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0	100
Edebi Sanatlar	2	1	0	50
Fabl ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	2	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	0	0	0
Fetih ve Fatih	1	1	0	100
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Türkiye'de Şehirler	1	0	0	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Su Ekosistemleri	1	0	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	0	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	0	0
Küresel Turizm	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	1	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0

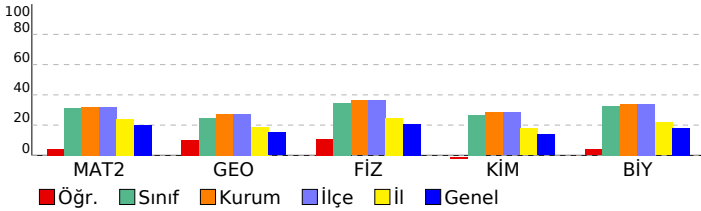
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
B			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▼ 228,898	243,870	117	154	154	380	10741
EA	▼ 215,149	236,150	124	161	161	461	14583
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	2	3	1,25	4	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	3	3	2,25	6	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	2	2	1,50	11	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	0	3	-0,75	-6	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	1	2	0,50	4	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	3	7	1,25	3	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
Toplam:	286	86	27	79,45	28	▼ 06,92	▼ 08,87	▼ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DdB aa D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	Åa Eb ee b de B
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0



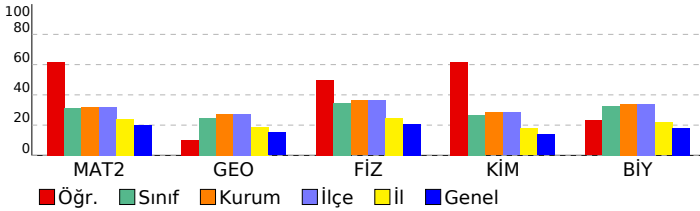
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci		Numara	Sınıf				
BARAN DOĞAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 217,910	219,360	65	87	87	271	9851
SAY	▲ 339,513	243,870	36	55	55	103	2702
EA	▲ 277,700	236,150	40	62	62	157	4542
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŒ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	3	35,25	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	29	5	27,75	69			
<i>TYT Fen</i>	20	12	3	11,25	56			
Matematik-2	30	19	2	18,50	62	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	20	2	19,50	49	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	7	0	7,00	50	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	8	0	8,00	62	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	4	4	3,00	23	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	19	4	18,00	45	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>131</b>	<b>22</b>	<b>125,50</b>	<b>44</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	aeDCDDDBBCDDDCBB BC DD D
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDDCBBADBCBAAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	DDABCEE CAEACCDEAD b cD da
Cevap Anahtarı	A DDABCEEEDDCEACEEBCCBCAEACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpınlara Ayırma	1	0	1	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpınlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

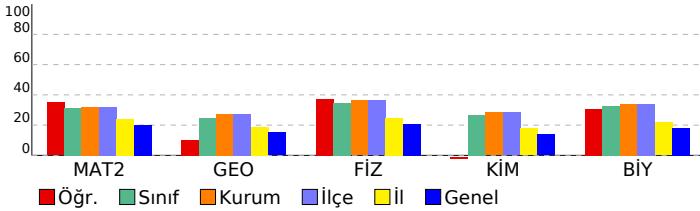
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BARIŞ BERRAKKARASU			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 220,345	219,360	56	77	77	250	9310
SAY	▲ 291,073	243,870	68	88	88	191	5406
EA	▲ 257,975	236,150	66	92	92	241	7265
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	19	1	18,75	94			
<i>TYT Matematik</i>	40	27	3	26,25	66			
<i>TYT Fen</i>	20	13	7	11,25	56			
Matematik-2	30	11	2	10,50	35	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	12	2	11,50	29	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	3	5,25	38	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	0	5	-1,25	-10	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	5	4	4,00	31	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	11	12	8,00	20	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>117</b>	<b>30</b>	<b>109,50</b>	<b>38</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCDa D BB b CBBAD A
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	D A CEED a abbce be EAe C aca AB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCBDBCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	0	1	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

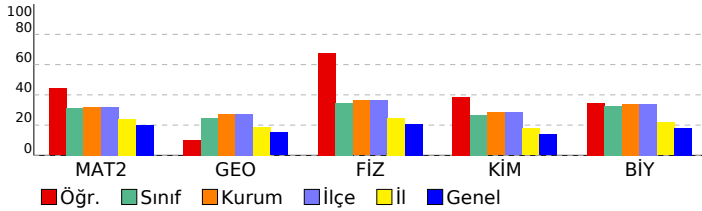
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
BARTU TANIŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 218,835	219,360	61	82	82	261	9637
SAY	▲ 327,735	243,870	44	64	64	125	3277
EA	▲ 264,060	236,150	58	81	81	208	6386
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	7	10,25	51			
<i>TYT Matematik</i>	40	30	2	29,50	74			
<i>TYT Fen</i>	20	15	4	14,00	70			
Matematik-2	30	14	3	13,25	44	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	15	3	14,25	36	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	10	2	9,50	68	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	4	5,00	38	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	6	6	4,50	35	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	22	12	19,00	48	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>130</b>	<b>32</b>	<b>122,00</b>	<b>43</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC C D Ddcd BADB B bDDD A
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	DaA CEcDDCE CEEd C bA dCCceadDCCbdDbEeB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAECACCCDEADCCBDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	1	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

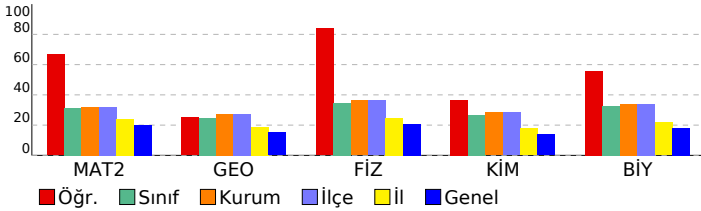
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BATUHAN AYDIN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 227,915	219,360	40	55	55	196	7603
SAY	▲ 373,913	243,870	18	30	30	51	1309
EA	▲ 296,385	236,150	23	35	35	86	2561
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	30	4	29,00	73			
<i>TYT Fen</i>	20	15	5	13,75	69			
Matematik-2	30	21	4	20,00	67	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	3	2	2,50	25	▲ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	24	6	22,50	56	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	12	1	11,75	84	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	5	4,75	37	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	8	3	7,25	56	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	26	9	23,75	59	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>150</b>	<b>29</b>	<b>142,75</b>	<b>50</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBDD BCDDdcBADA BAA DDD CaE C Db aD
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABC cDDCEACEDDCCdaA aACC bdb eDaDCEAB EA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBAEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	1	0	50
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	100
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

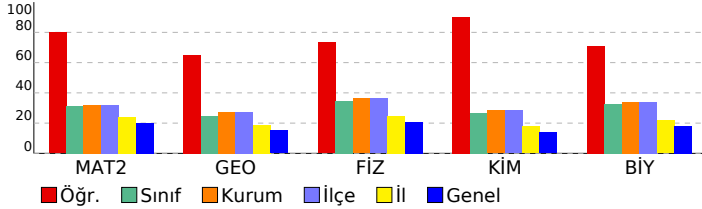
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BERAT ADIGÜZEL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 235,253	219,360	28	39	39	153	6277
SAY	▲ 427,270	243,870	4	9	9	10	210
EA	▲ 326,213	236,150	8	14	14	31	791
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	35	4	34,00	85			
<i>TYT Fen</i>	20	17	3	16,25	81			
Matematik-2	30	25	4	24,00	80	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	32	6	30,50	76	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	11	3	10,25	73	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	33	7	31,25	78	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>171</b>	<b>26</b>	<b>164,50</b>	<b>58</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCDCdD DBBCDdcCaBADBCBAAEDDDCcEaD CDaDAB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDDCBBADBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	DDAdCEcDDCEbCEEBCCBeAEACCCDEdaCCDBDCEABa
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBAEACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
İntegral Alma Kuralları	2	2	0	100
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

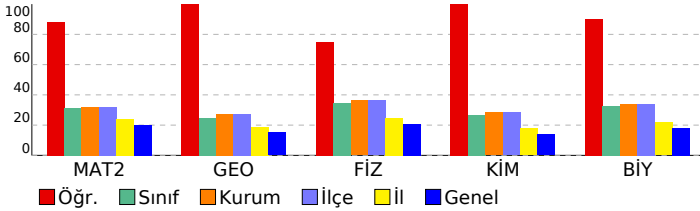
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BERAT YAĞIZ CANPOLAT			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 242,565	219,360	22	29	29	128	5366
SAY	▲ 463,923	243,870	1	1	1	1	22
EA	▲ 350,455	236,150	3	4	4	13	272
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	1	37,75	94			
<i>TYT Fen</i>	20	17	3	16,25	81			
Matematik-2	30	27	2	26,50	88	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	37	2	36,50	91	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	11	2	10,50	75	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	36	3	35,25	88	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>184</b>	<b>13</b>	<b>180,75</b>	<b>63</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCDCCaDeBB DDDCBBADBCBAAEDDDCBEEDACDDAB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBBADBCBAAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	D ABCEcDDCEAeEEBCCBCAEACCCDEAcCCDBDCEABD
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEACCCDEADCCDBDCEABD



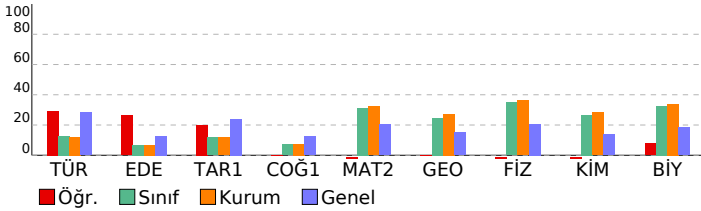
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	2	0	100
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	100
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>TRIGONOMETRİ</b>	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
<b>KUVVET VE HAREKET</b>	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	1	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BERİL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 229,811	219,360	36	50	50	180	7208
SAY	▼ 215,733	243,870	127	169	169	445	12586
EA	▼ 232,369	236,150	98	132	132	363	11464
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Türkçe	6	2	1	1,75	29	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	5	1	4,75	26	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	2	0	2,00	20	▲ 1,18	▲ 1,17	▼ 2,41
Coğrafya-1	6	0	0	0,00	0	▼ 0,43	▼ 0,44	▼ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	9	2	8,50	21	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	0	5	-1,25	-4	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	0	5	-1,25	-3	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	0	3	-0,75	-5	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	0	2	-0,50	-4	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	2	4	1,00	8	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	2	9	-0,25	-1	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>91</b>	<b>33</b>	<b>82,95</b>	<b>29</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	eDA DB D B B b E E
Cevap Anahtarı	B ABDABCBEDCBACEBCBAEBECCCADEAEACEBCAEDD
Matematik	c b b d a
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDBED
Fen Bilimleri	ed b d c c e cB dA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCAEACCCDEBDCCBDBDCEABDEA



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	1	1	33
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	0	0	0	0
Edebi Sanatlar	0	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Şiirde Ahenk	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	0	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	2	1	0	50
Fabl ve Özellikleri	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	0	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tiyatro Türleri	0	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
Boylardan Devlete	1	0	0	0
İslamiyet Yayılıyor	1	0	0	0
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	0	0	0
Fetih ve Fatih	1	0	0	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0	0
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Türkiye'de Şehirler	1	0	0	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Su Ekosistemleri	1	0	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	0	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	0	0
Küresel Turizm	1	0	0	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarında İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0

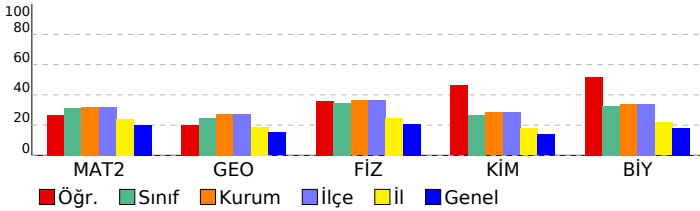
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BERİL KURT			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 220,570	219,360	54	75	75	245	9245
SAY	▲ 316,320	243,870	57	77	77	150	3880
EA	▲ 254,040	236,150	72	98	98	260	7892
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	2	35,50	89			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	1	15,75	79			
<i>TYT Matematik</i>	40	27	4	26,00	65			
<i>TYT Fen</i>	20	14	4	13,00	65			
Matematik-2	30	9	4	8,00	27	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	11	4	10,00	25	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	4	5,00	36	▲ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	4	6,00	46	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	7	1	6,75	52	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	20	9	17,75	44	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	124	24	118,00	41	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC C e DDDCaB cD e D A
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	D A bEeDD E ebEeCCc b ACCeDEAD D DC dB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCEAEACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0



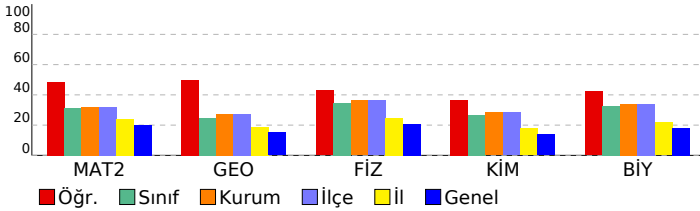
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BERRA ÇOBANOĞLU			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 212,113	219,360	78	104	104	316	11283
SAY	▲ 329,158	243,870	39	59	59	119	3201
EA	▲ 271,703	236,150	49	71	71	180	5357
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	7	9,25	46			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	0	26,00	65			
<i>TYT Fen</i>	20	15	4	14,00	70			
Matematik-2	30	15	2	14,50	48	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	20	2	19,50	49	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	7	4	6,00	43	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	5	4,75	37	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	6	2	5,50	42	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	19	11	16,25	41	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>126</b>	<b>29</b>	<b>118,75</b>	<b>42</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC CdD B DDDc AD C DDC E CD AB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAEEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	acAdCEcDD E EaaCcebA bCCC AcCCDD C A
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCBAEACCCDEADCCBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

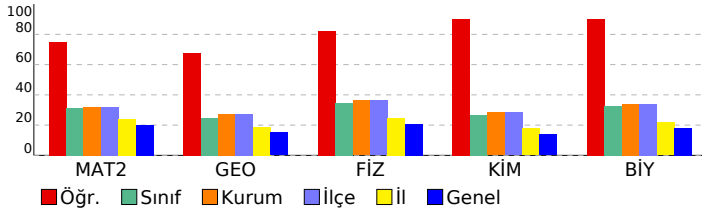
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
BEYAZIT SELÇUK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 244,285	219,360	20	27	27	125	5187
SAY	▲ 444,105	243,870	3	5	5	5	98
EA	▲ 332,080	236,150	6	11	11	25	596
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	40	0	40,00	100			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	36	2	35,50	89			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	30	23	2	22,50	75	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	7	1	6,75	68	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	30	3	29,25	73	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	36	4	35,00	88	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>178</b>	<b>13</b>	<b>174,75</b>	<b>61</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCdCDBBCCDDCBADBCB DD dDE CDDABaD
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCCDDCBADBCBAEEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDDCEACEDeCCBeAEACCCDEBDCDBDCEABeEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBBAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

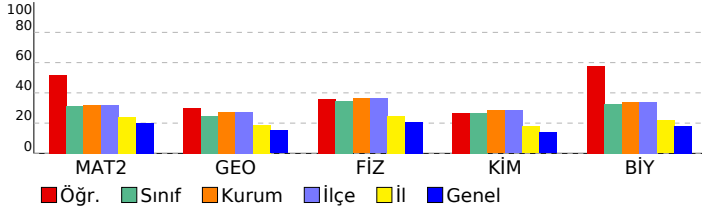
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
<b>İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ</b>	
<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BİLGE KÖPRÜLÜ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 208,328	219,360	84	116	116	353	12174
SAY	▲ 322,365	243,870	48	68	68	135	3571
EA	▲ 265,008	236,150	57	80	80	205	6254
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	4	32,00	80			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	2	15,50	78			
<i>TYT Matematik</i>	40	23	4	22,00	55			
<i>TYT Fen</i>	20	12	7	10,25	51			
Matematik-2	30	16	2	15,50	52	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	3	0	3,00	30	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	19	2	18,50	46	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	4	5,00	36	▲ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	5	6	3,50	27	▲ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	8	2	7,50	58	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	19	12	16,00	40	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>122</b>	<b>31</b>	<b>114,25</b>	<b>40</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBC DB DD CB A B BbA DDD cB C D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	c CEC DCE aEe CCabd ACCa ca CDaDCEeB EA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBBAEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	1	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	100
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

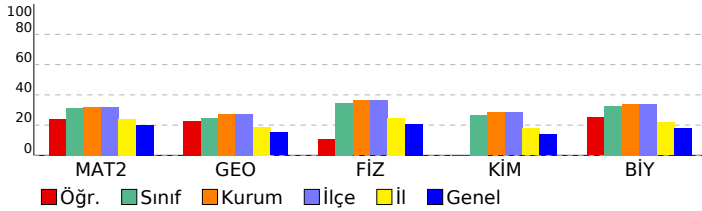
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BURAK DÜZGÜN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 205,263	219,360	93	125	125	378	12855
SAY	▲ 261,610	243,870	86	116	116	266	7521
EA	▲ 236,823	236,150	91	124	124	345	10728
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŖtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŖ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	4	34,00	85			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	6	12,50	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	8	22,00	55			
<i>TYT Fen</i>	20	11	9	8,75	44			
Matematik-2	30	9	7	7,25	24	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	3	3	2,25	23	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	12	10	9,50	24	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	3	6	1,50	11	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	2	8	0,00	0	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	5	7	3,25	25	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	10	21	4,75	12	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>106</b>	<b>58</b>	<b>91,50</b>	<b>32</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCDaCbbDa DD Ca cD cE aD bAa
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAEAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	Dcc bEc e a Eca eee cCCbeEADcbedc deBe
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAECACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	1	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

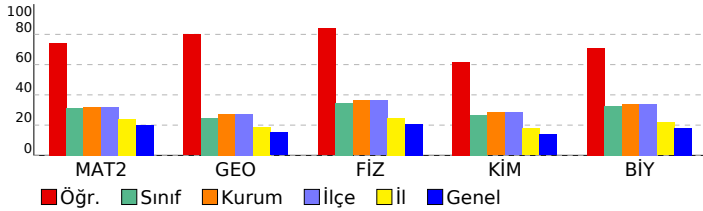
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
Öğrenci	Numara
BURAK SÖYÜK	0
Puan	Sınıf
203,796	97

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▲ 386,128	243,870	14	24	24	37	918
EA	▲ 292,989	236,150	26	38	38	92	2888
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32,82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9,55	48			
Matematik-2	30	23	3	22,25	74	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	31	3	30,25	76	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	12	1	11,75	84	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	9	4	8,00	62	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	31	8	29,00	73	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	142	28	135,20	47	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCBCDDBBdDDDCBBADBCB cDCCDcB CDDDABE
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBdDDDCBBADBCBAEEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCE DDCEAaEDDCCcCAbACCCDddDbCcBDCEABeEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBcAEACCCDEBDBCCDBDCEABDEA



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	1	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>Üçgende Merkezler</b>				
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>Elementleri Tanıyalım</b>				
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

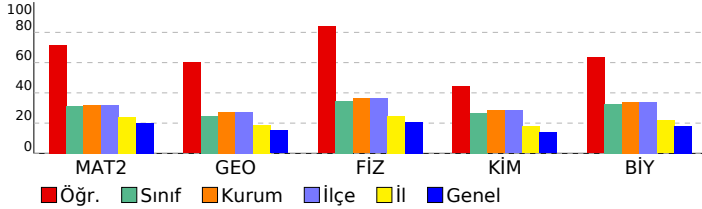
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ÇAĞAN ARDA AVŞAR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 236,200	219,360	26	36	36	149	6137
SAY	▲ 402,783	243,870	10	16	16	24	568
EA	▲ 318,850	236,150	12	19	19	43	1100
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	35	1	34,75	87			
<i>TYT Fen</i>	20	17	3	16,25	81			
Matematik-2	30	22	2	21,50	72	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	28	2	27,50	69	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	12	1	11,75	84	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	5	5,75	44	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	28	9	25,75	64	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>162</b>	<b>21</b>	<b>156,75</b>	<b>55</b>	<b>▲ 106,92</b>	<b>▲ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCBC DaBCDDDCBB DBdB DDCCDE CDDDA D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDDCBBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDDCE CEDDCCBeb ACeCebB CeDaaCEABDEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBBAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	1	0	100

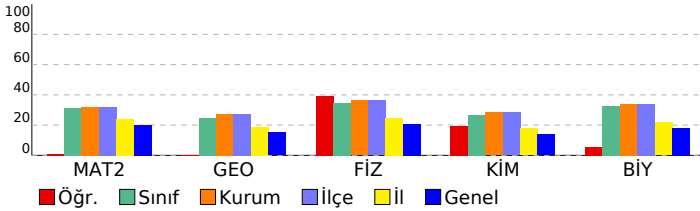
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ÇAĞLA OCAKCI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,413	219,360	128	169	169	492	16186
SAY	▼ 229,420	243,870	116	153	153	376	10677
EA	▼ 195,758	236,150	136	178	178	544	17891
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	2	35,50	89			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	6	9,50	48			
<i>TYT Matematik</i>	40	14	2	13,50	34			
<i>TYT Fen</i>	20	7	3	6,25	31			
Matematik-2	30	2	7	0,25	1	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	2	7	0,25	1	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	6	2	5,50	39	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	3	2	2,50	19	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	2	5	0,75	6	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	11	9	8,75	22	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>81</b>	<b>29</b>	<b>73,75</b>	<b>26</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ba c DeaCa d
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDDCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ÆeCEc E ED C CeCe e C aD d e d
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCBCEAEACCCDEBDCCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

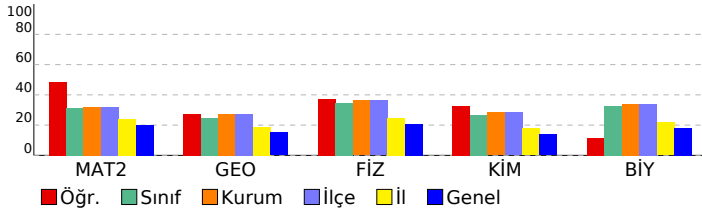
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
CEM ÇA PUT			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 217,128	219,360	66	89	89	273	10066
SAY	▲ 312,353	243,870	59	79	79	156	4083
EA	▲ 270,633	236,150	51	73	73	184	5495
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	6	12,50	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	4	27,00	68			
<i>TYT Fen</i>	20	15	4	14,00	70			
Matematik-2	30	15	2	14,50	48	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	3	1	2,75	28	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	18	3	17,25	43	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	3	5,25	38	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	5	3	4,25	33	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	3	6	1,50	12	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	14	12	11,00	28	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>124</b>	<b>34</b>	<b>115,50</b>	<b>40</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CcC D DDCcBBADB DDD C D Ac D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDDCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AaCEc E EDC C bCCedBbde dD aeB A
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0



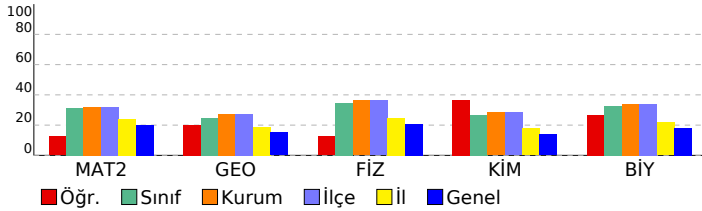
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
CEREN AKŞAHİN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 197,560	219,360	123	162	162	445	14618
SAY	▲ 258,320	243,870	92	122	122	279	7771
EA	▼ 218,435	236,150	121	158	158	444	13995
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	8	9,00	45			
<i>TYT Matematik</i>	40	18	7	16,25	41			
<i>TYT Fen</i>	20	12	6	10,50	53			
Matematik-2	30	5	5	3,75	13	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	7	5	5,75	14	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	3	5	1,75	13	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	5	1	4,75	37	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	5	6	3,50	27	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	13	12	10,00	25	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>97</b>	<b>42</b>	<b>86,50</b>	<b>30</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC a Dbaba B E A A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AdCE a eba CC CC EeeCeDeDCaee A
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

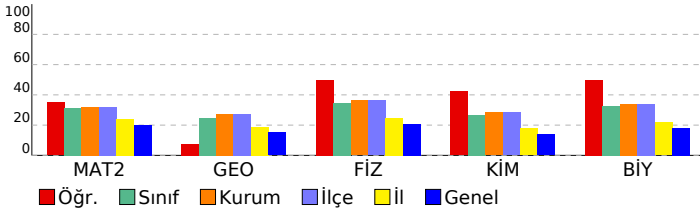
Öğrenci	Numara	Sınıf
CEREN AVVURAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 185,878	219,360	134	175	175	525	17274
SAY	▲ 286,028	243,870	70	92	92	200	5762
EA	▼ 221,643	236,150	115	152	152	423	13390
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŖtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŖ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	5	31,75	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	6	9,50	48			
<i>TYT Matematik</i>	40	15	6	13,50	34			
<i>TYT Fen</i>	20	8	8	6,00	30			
Matematik-2	30	11	2	10,50	35	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	12	3	11,25	28	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	7	0	7,00	50	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	2	5,50	42	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	7	2	6,50	50	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	20	4	19,00	48	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	99	32	91,00	32	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	B CCDA B Dc C B B DD D c
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAEEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	DA CE D E EEBCC AcD cEAD C dDa AB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBAEACCCDEADCCDBDCEABD



<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>
-----------------------------

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	1	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Diş Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

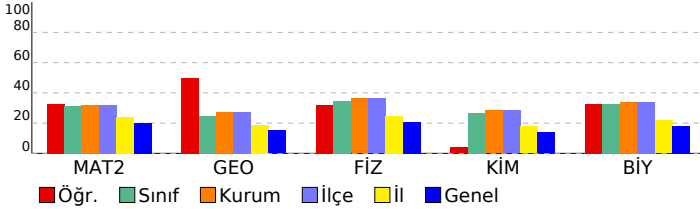
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
CEREN CEYLAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 215,505	219,360	69	93	93	285	10406
SAY	▲ 299,235	243,870	65	85	85	176	4867
EA	▲ 262,010	236,150	61	85	85	217	6655
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	2	36,50	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	4	11,00	55			
<i>TYT Matematik</i>	40	27	6	25,50	64			
<i>TYT Fen</i>	20	14	4	13,00	65			
Matematik-2	30	10	1	9,75	33	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	15	1	14,75	37	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	5	2	4,50	32	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	2	6	0,50	4	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	5	3	4,25	33	◆ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	12	11	9,25	23	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>117</b>	<b>28</b>	<b>110,00</b>	<b>38</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	B d DDDC DBCB D D CD DA
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBBAABCBAEEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	A CEcDD bda C eb Cee Ed ee B EAB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCDBDCEABD

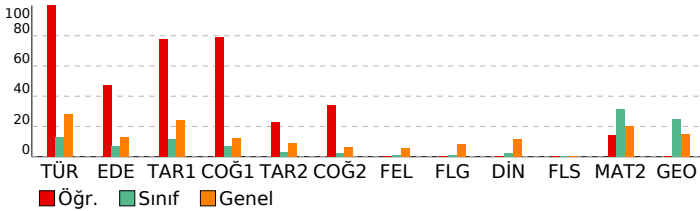


Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
CEREN COŞANDAL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 275,403	219,360	8	11	11	67	3000
SAY	▼ 200,100	243,870	136	179	179	518	15412
EA	▲ 275,343	236,150	46	68	68	171	4841
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	6	31,50	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	5	12,75	64			
<i>TYT Matematik</i>	40	8	6	6,50	16			
<i>TYT Fen</i>	20	1	4	0,00	0			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	10	6	8,50	47	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	8	1	7,75	78	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	29	8	27,00	68	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Tarih-2	11	3	2	2,50	23	▲ 0,30	▲ 0,29	▲ 1,00
Coğrafya-2	11	5	5	3,75	34	▲ 0,22	▲ 0,21	▲ 0,66
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,05	▼ 0,33
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,06	▼ 0,50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,09	▼ 0,69
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
Sosyal-2	46	8	7	6,25	14	▲ 0,78	▲ 0,71	▲ 3,21
Matematik-2	30	5	3	4,25	14	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	5	3	4,25	11	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>98</b>	<b>39</b>	<b>88,25</b>	<b>31</b>	<b>▼ 106,92</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890123456							
Edebiyat-Sosyal-1	ABDABCeBbdgBAadBcc BECCEC DEAdCEcCAEDD							
Cevap Anahtarı	B	ABDABCEBDECBACBCEBAEBCCECADEAEACEBCAEDD						
Sosyal-2	DEce D CdaEeAeAdD							
Cevap Anahtarı	B	DEDBADDEBEECBBCACACDEECCDAABEEFAEECEEAEDDCB						
Matematik	dBC D c D c D							
Cevap Anahtarı	B	DCBCDDBBCCDDCBBAADBCBAEEDDDCCDEBACDDABED						



BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	1	0	0	0
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Şiirde Ahenk	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	1	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0	100
Edebi Sanatlar	2	0	1	0
Fabl ve Özellikleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	2	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	0	0	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	0	1	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	1	0	100
Küresel Turizm	1	1	0	100
<b>Sosyal-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Tarih-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Anadolu'nun Türkleşmesi	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
1453-1595 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasi Gelişmeler	1	0	1	0
İhtilaller Çağı	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	2	1	0	50
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	3	0	0	0
<b>Coğrafya-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Biyocoğrafya	1	1	0	100
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0	0
Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi	1	1	0	100
Türkiye'de Kırsal Yerleşmeler	1	0	1	0
Doğal Kaynaklar ve Ekonomi	1	0	1	0
Ülkelerin Nüfus Politikaları	1	1	0	100
Kültür Bölgeleri	1	0	1	0
Sanayileşme Süreci: Almanya	1	1	0	100
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1	0
Çevre Sorunları	1	1	0	100
Çalışma Bölgeleri	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrınca Nitelikleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	0	0
Öğrenmenin Tanımı ve Türleri	1	0	0	0
Davranışın Oluşum Süreci / Psikolojik Süreçler / Kalıtım ve Çevre	1	0	0	0
<b>Felsefe Grubu</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kültürün Anlamı, Ögeleri ve İşlevleri	1	0	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0	0
Toplumsal Değer, Norm ve Kontrol	1	0	0	0
Doğru Düşünme Nedir?	1	0	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0	0
Tanım ve Önerme	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	3	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrınca Nitelikleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	0	0
Toplumsal Etkileşim	1	0	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0	0
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Ters	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0

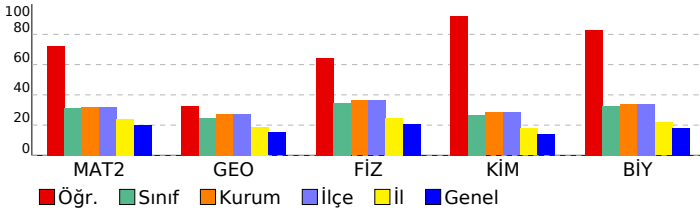
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
CEZMİ ÖNAL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 213,820	219,360	71	97	97	299	10858
SAY	▲ 391,470	243,870	12	22	22	31	791
EA	▲ 288,760	236,150	30	45	45	110	3296
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	2	34,50	86			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	1	17,75	89			
<i>TYT Matematik</i>	40	22	5	20,75	52			
<i>TYT Fen</i>	20	13	6	11,50	58			
Matematik-2	30	22	1	21,75	73	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	4	3	3,25	33	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	26	4	25,00	63	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	9	0	9,00	64	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	12	0	12,00	92	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	11	1	10,75	83	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	32	1	31,75	79	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	146	19	141,25	49	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCDCCDDDBBCDDDCBBADa B DD dE bCD bA
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDDCBBADBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	DDABCEE E EEBCCBCA ACCCDEADECDBDCEAB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEEDDCEACEEBCCBCAEEACCCDEADCCDBDCEABD

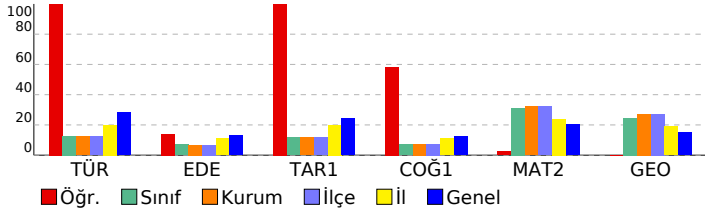


Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun Integrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Üçgende Merkezler	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
DAVUT HALİLOĞULLARI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 250,728	219,360	16	21	21	106	4675
SAY	▼ 199,690	243,870	138	181	181	522	15513
EA	▲ 259,598	236,150	63	87	87	228	7016
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	2	15,50	78			
<i>TYT Matematik</i>	40	7	1	6,75	17			
<i>TYT Fen</i>	20	2	3	1,25	6			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	5	10	2,50	14	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	10	0	10,00	100	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	25	12	22,00	55	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	2	5	0,75	3	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	2	5	0,75	2	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>88</b>	<b>27</b>	<b>81,25</b>	<b>28</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Edebiyat-Sosyal-1	BDBBAEa CCbaD deCdded EdCEECADEAEAdedCAE							
Cevap Anahtarı	A	BDBBAECACCDedCBACEBCBAEBCEECADEAEADDBCAE						
Matematik	a Db D ba a							
Cevap Anahtarı	A	BCDCCDDDBBCDDDCBBADBCBAAEDDDCBEDACDDDB						



BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Edebiyat Akımları	1	1	0	100
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	1	0	100
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Şiirde Ahenk	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	0	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0	100
Edebi Sanatlar	2	1	1	50
Fabli ve Özellikleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	1	0	100
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Su Ekosistemleri	1	0	1	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	1	0	100
Küresel Turizm	1	1	0	100
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklem	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0

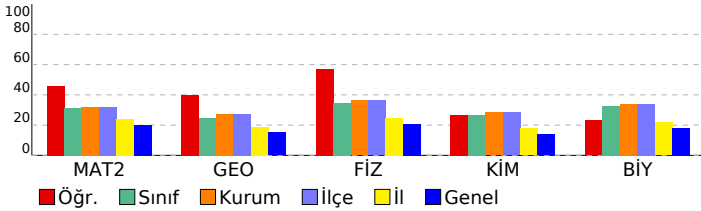
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
DEFNE İNANCI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 207,523	219,360	86	118	118	358	12344
SAY	▲ 312,903	243,870	58	78	78	154	4058
EA	▲ 262,098	236,150	60	84	84	216	6645
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	7	11,25	56			
<i>TYT Matematik</i>	40	23	5	21,75	54			
<i>TYT Fen</i>	20	12	8	10,00	50			
Matematik-2	30	15	5	13,75	46	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	4	0	4,00	40	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	19	5	17,75	44	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	9	4	8,00	57	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	5	6	3,50	27	▲ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	5	8	3,00	23	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	19	18	14,50	36	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	123	46	111,50	39	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCBd DBc bDDCa ADB DDD Db C D ED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AaCEbDDCE ebDD CBbb eCCeddeCaedDCceeeEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEAEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

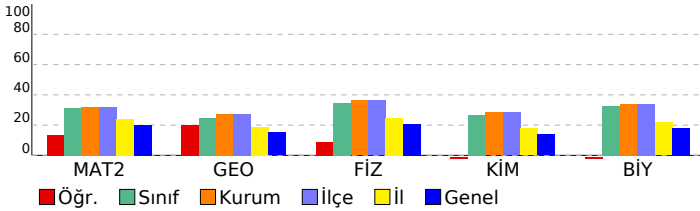
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
DİCLE YILMAZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 174,333	219,360	142	186	186	580	20233
SAY	▼ 202,358	243,870	135	177	177	504	14916
EA	▼ 195,103	236,150	137	179	179	551	17983
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŒ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	7	26,25	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	10	6	8,50	43			
<i>TYT Matematik</i>	40	13	4	12,00	30			
<i>TYT Fen</i>	20	6	8	4,00	20			
Matematik-2	30	6	8	4,00	13	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	8	8	6,00	15	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	3	7	1,25	9	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	1	6	-0,50	-4	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	1	10	-1,50	-12	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	5	23	-0,75	-2	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>70</b>	<b>56</b>	<b>56,00</b>	<b>20</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Bb d a Da bD bB A Dc aE D
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBBAABCBAEEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	aDca d aD ea Eb b beb be dceebaDbdea
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	0	1	0
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0



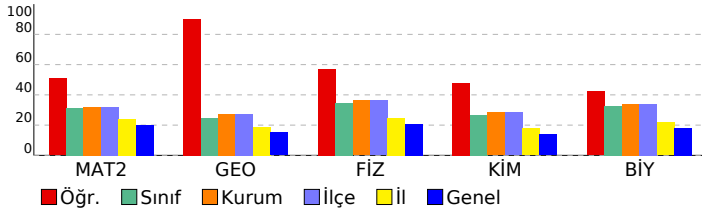
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
DORUK DARAS			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 219,793	219,360	58	79	79	253	9438
SAY	▲ 360,003	243,870	26	40	40	71	1801
EA	▲ 292,848	236,150	27	39	39	93	2900
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	25	2	24,50	61			
<i>TYT Fen</i>	20	16	4	15,00	75			
Matematik-2	30	16	3	15,25	51	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	25	3	24,25	61	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	9	4	8,00	57	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	3	6,25	48	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	6	2	5,50	42	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	22	9	19,75	49	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	140	26	133,50	47	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC CCDD B DDeCbD Dd DDC EED CDDDAB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABDBCBAAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	eDacCEEDb EdCeBb CcaA CCCDEA C dDC Ac
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAECACCCDEADCCDBDCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>S D Y B%</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
<b>S D Y B%</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S D Y B%</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S D Y B%</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

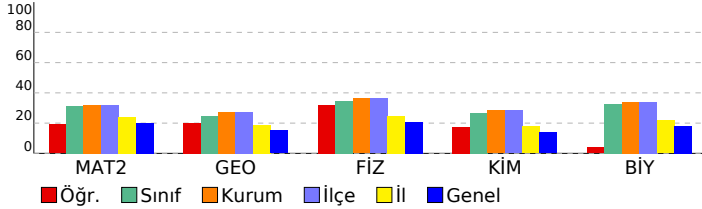
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

Öğrenci			Numara	Sınıf			
DURU YAŞRIN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 186,208	219,360	133	174	174	513	17179
SAY	▼ 242,170	243,870	106	139	139	334	9262
EA	▼ 212,253	236,150	125	164	164	475	15076
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	6	31,50	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	10	6	8,50	43			
<i>TYT Matematik</i>	40	14	5	12,75	32			
<i>TYT Fen</i>	20	10	7	8,25	41			
Matematik-2	30	6	1	5,75	19	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	8	1	7,75	19	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	5	2	4,50	32	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	3	3	2,25	17	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	1	2	0,50	4	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	9	7	7,25	18	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>84</b>	<b>32</b>	<b>76,00</b>	<b>27</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	D B DcD DD C A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AB b D E dE Cd CC bae e B
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCDCEABDEA



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	100
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Değişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

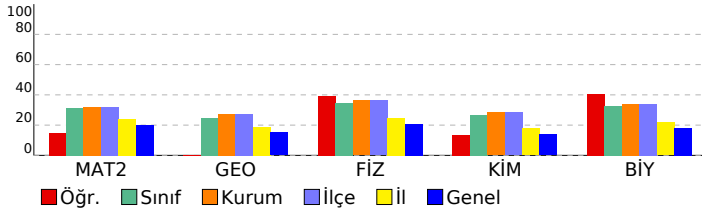
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EBRAR ESKİBALCI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 212,175	219,360	77	103	103	315	11267
SAY	▲ 276,068	243,870	76	103	103	231	6445
EA	▼ 230,075	236,150	103	137	137	376	11848
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	1	37,75	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	2	19,50	49			
<i>TYT Fen</i>	20	12	5	10,75	54			
Matematik-2	30	5	2	4,50	15	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	5	2	4,50	11	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	6	2	5,50	39	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	2	1	1,75	13	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	6	3	5,25	40	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	14	6	12,50	31	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>105</b>	<b>19</b>	<b>100,25</b>	<b>35</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB D D eeB
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEb CEb C C b C dD EeBeEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCCEBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

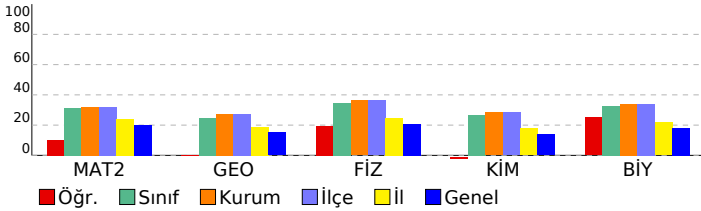
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
EBRAR SERT			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 183,035	219,360	137	179	179	545	17828
SAY	▼ 221,548	243,870	121	160	160	415	11712
EA	▼ 195,765	236,150	135	177	177	543	17889
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	7	30,25	76			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	6	4	5,00	13			
<i>TYT Fen</i>	20	11	7	9,25	46			
Matematik-2	30	3	0	3,00	10	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	3	0	3,00	8	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	3	1	2,75	20	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	0	2	-0,50	-4	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	4	3	3,25	25	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	7	6	5,50	14	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>74</b>	<b>29</b>	<b>66,75</b>	<b>23</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBC
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCCBBADBCBAAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	D CEB ba CC aDa d A
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	0	0
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

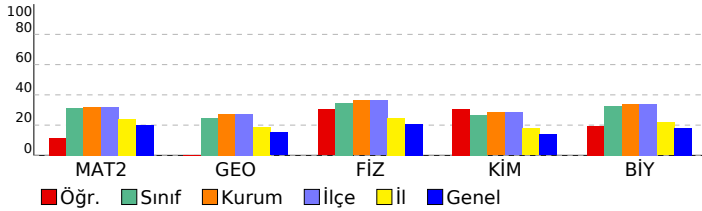
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ECE ATAMER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▲ 259,408	243,870	89	119	119	272	7674
EA	▼ 218,624	236,150	120	157	157	443	13961
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	4	2	3,50	12	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	4	2	3,50	9	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	5	3	4,25	30	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	4	0	4,00	31	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	3	2	2,50	19	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	12	5	10,75	27	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	96	24	90,20	32	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	D B eDa D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	Abb c bEDD C C EBD a d B A
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

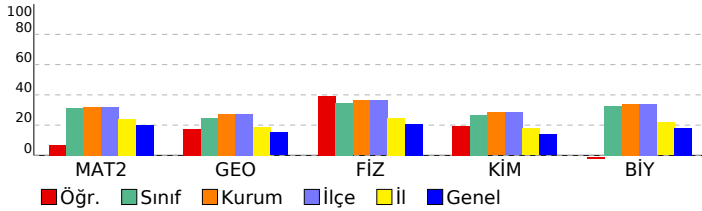
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ECE KARABACAK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 213,073	219,360	75	101	101	310	11042
SAY	▲ 260,050	243,870	88	118	118	271	7630
EA	▼ 228,918	236,150	106	140	140	385	12076
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŒ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	1	17,75	89			
<i>TYT Matematik</i>	40	19	4	18,00	45			
<i>TYT Fen</i>	20	12	5	10,75	54			
Matematik-2	30	3	4	2,00	7	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	5	5	3,75	9	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	6	2	5,50	39	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	3	2	2,50	19	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	1	5	-0,25	-2	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	10	9	7,75	19	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>102</b>	<b>26</b>	<b>95,50</b>	<b>33</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	a b B b Ca D b C D
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABDBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	D AdC cDD E e CcCA de e de E
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

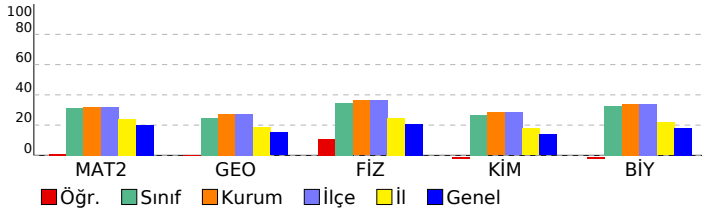
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ECE KIRKGÖZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▼ 218,528	243,870	125	166	166	430	12123
EA	▼ 209,589	236,150	129	171	171	490	15545
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	1	3	0,25	1	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	1	3	0,25	1	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	2	2	1,50	11	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	0	1	-0,25	-2	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	0	6	-1,50	-12	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	2	9	-0,25	-1	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
Toplam:	286	83	29	75,95	27	▼ 06,92	▼ 08,87	▼ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	B d b d
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAEAEDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	A b dEa e e de a c
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

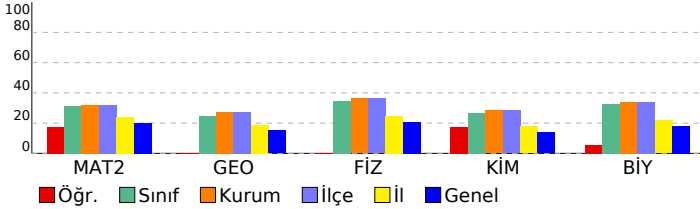
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ECEM EKİCİ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▼ 243,233	243,870	104	137	137	327	9171
EA	▼ 223,489	236,150	112	149	149	410	13063
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	6	3	5,25	18	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	6	3	5,25	13	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	2	8	0,00	0	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	3	3	2,25	17	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	2	5	0,75	6	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	7	16	3,00	8	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
Toplam:	286	93	36	84,20	29	▼ 06,92	▼ 08,87	▼ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC C e c D C bD
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	beA bbcD a ebba C CCd A dC b dce
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0



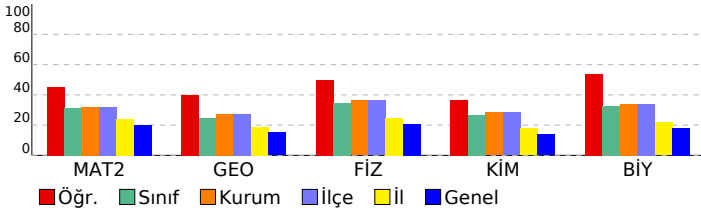
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EDA AKSOY			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 225,725	219,360	42	61	61	210	8058
SAY	▲ 344,963	243,870	33	50	50	94	2439
EA	▲ 280,225	236,150	36	55	55	143	4216
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	39	1	38.75	97			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15.00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	3	27.25	68			
<i>TYT Fen</i>	20	15	5	13.75	69			
Matematik-2	30	14	2	13,50	45	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	4	0	4,00	40	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	18	2	17,50	44	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	8	4	7,00	50	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	5	4,75	37	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	22	13	18,75	47	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	138	28	131,00	46	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBC D DDcdBBAD B D D C CD DA
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AcCEcDcCE EDe Cdab ACCCcaBDCe dDCEcBcEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

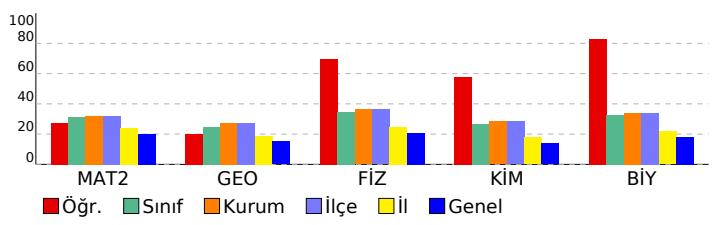
Öğrenci	Numara	Sınıf
EFE TAKUR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▲ 327,948	243,870	43	63	63	124	3268
EA	▲ 237,389	236,150	90	123	123	341	10628
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32,82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9,55	48			
Matematik-2	30	9	3	8,25	28	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	11	3	10,25	26	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	10	1	9,75	70	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	8	2	7,50	58	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	11	1	10,75	83	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	29	4	28,00	70	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	120	24	114,20	40	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	a CdD DcDCB D DD D A
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBADBCBAAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	DbABCEED E CEbc C CA ACCCEAD CDBCEABe
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCDBDCEABD



# BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

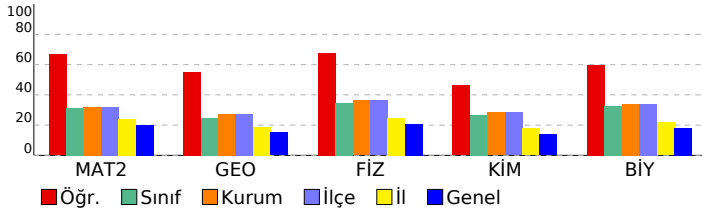
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EFE TEKİNARSLAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 232,943	219,360	32	44	44	163	6634
SAY	▲ 387,313	243,870	13	23	23	34	883
EA	▲ 309,923	236,150	14	22	22	56	1548
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	3	33,25	83			
<i>TYT Fen</i>	20	16	4	15,00	75			
Matematik-2	30	20	0	20,00	67	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	6	2	5,50	55	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	26	2	25,50	64	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	10	2	9,50	68	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	4	6,00	46	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	8	1	7,75	60	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	25	7	23,25	58	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>155</b>	<b>22</b>	<b>149,50</b>	<b>52</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCDCC DD DDCBBADBC DDC EED CD Dbc
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABDBCBAAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	DeABCEcDD E CEbCCdeA CCCeEA CDdDC AB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCEACCCDEADCCDBDCEABD



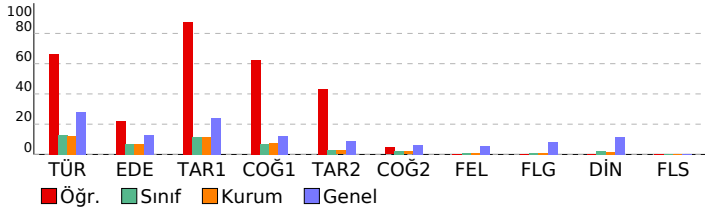
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EFEHAN AKKAYA			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 282,863	219,360	5	8	8	57	2537
SAY	▼ 219,488	243,870	122	161	161	422	11999
EA	▲ 274,101	236,150	48	70	70	175	4994
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Türkçe	6	4	0	4,00	67	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	5	4	4,00	22	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	9	1	8,75	88	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	22	6	20,50	51	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Tarih-2	11	5	1	4,75	43	▲ 0,30	▲ 0,29	▲ 1,00
Coğrafya-2	11	1	2	0,50	5	▲ 0,22	▲ 0,21	▼ 0,66
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,05	▼ 0,33
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,06	▼ 0,50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,09	▼ 0,69
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
Sosyal-2	46	6	3	5,25	11	▲ 0,78	▲ 0,71	▲ 3,21
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>108</b>	<b>26</b>	<b>101,70</b>	<b>36</b>	<b>▼106,92</b>	<b>▼108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Edebiyat-Sosyal-1	BDAB	B D	đcC	c B	a E	ECADAEACd	Bb	EDD												
Cevap Anahtarı	B	ABDAB	CDBED	CBCA	EBCE	CECADEAE	ACE	B	CAEDD											
Sosyal-2	DE	BA	cE	b	B	e														
Cevap Anahtarı	B	DEDBAD	DEEBE	ECBBE	CACAC	DECCDA	ABEE	EAE	EECE	EAED	DCDB									



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	0	0	0	0
Edebi Sanatlar	0	0	0	0
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Şiirde Ahenk	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	0	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	2	0	0	0
Fabl ve Özellikleri	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	0	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	0	1	0
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	1	0	100
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	1	0	100
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	0	0
Küresel Turizm	1	1	0	100
<b>Sosyal-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Tarih-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Anadolu'nun Türkleşmesi	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
1453-1595 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasi Gelişmeler	1	0	0	0
İhtilaller Çağı	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	2	1	0	50
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	3	0	1	0
<b>Coğrafya-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Biyocoğrafya	1	0	0	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0	0
Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi	1	0	1	0
Türkiye'de Kırsal Yerleşmeler	1	0	0	0
Doğal Kaynaklar ve Ekonomi	1	1	0	100
Ülkelerin Nüfus Politikaları	1	0	0	0
Kültür Bölgeleri	1	0	1	0
Sanayileşme Süreci: Almanya	1	0	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	0	0
Çevre Sorunları	1	0	0	0
Çatışma Bölgeleri	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefî Görüşleri	1	0	0	0
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayıncı Nitelikleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	0	0
Öğrenmenin Tanımı ve Türleri	1	0	0	0
Davranışın Oluşum Süreci / Psikolojik Süreçler / Kalıtım ve Çevre	1	0	0	0
<b>Felsefe Grubu</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kültürün Anlamı, Ögeleri ve İşlevleri	1	0	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0	0
Toplumsal Değer, Norm ve Kontrol	1	0	0	0
Doğru Düşünme Nedir?	1	0	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0	0
Tanım ve Önerme	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	3	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayıncı Nitelikleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	0	0
Toplumsal Etkileşim	1	0	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0	0

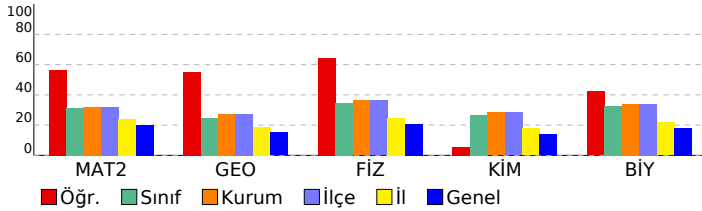
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EGE KAAN ŞAHİN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 209,373	219,360	83	113	113	345	11935
SAY	▲ 330,368	243,870	38	58	58	117	3137
EA	▲ 277,203	236,150	42	64	64	161	4619
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıdır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	9	28,75	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	7	24,25	61			
<i>TYT Fen</i>	20	12	8	10,00	50			
Matematik-2	30	18	4	17,00	57	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	6	2	5,50	55	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	24	6	22,50	56	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	10	4	9,00	64	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	3	9	0,75	6	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	7	6	5,50	42	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	20	19	15,25	38	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>131</b>	<b>51</b>	<b>118,25</b>	<b>41</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	cC CCD BBCDDCBABDCB cDd EaD CD DAc
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABDCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	eDAdCEcDDCEAaEaedCceb cCbeDEADECbdbCEcBe
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCEACCCDEADCCBDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

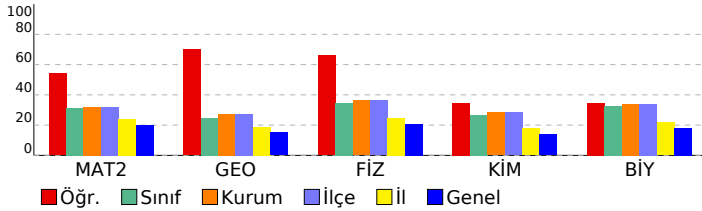
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EKREM BAKI BACANAK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 231,160	219,360	34	47	47	172	6929
SAY	▲ 363,978	243,870	23	37	37	62	1652
EA	▲ 301,825	236,150	18	27	27	70	2092
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	36	3	35,25	88			
<i>TYT Fen</i>	20	15	5	13,75	69			
Matematik-2	30	17	3	16,25	54	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	24	3	23,25	58	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	10	3	9,25	66	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	6	4,50	35	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	6	6	4,50	35	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	22	15	18,25	46	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>149</b>	<b>33</b>	<b>140,75</b>	<b>49</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCBC DaB DDDbBBADbB DD D B CD ABED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDbCBADBCBAEEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDDCE eEaDbCcbA edCCDaBcaCDaDCEea A
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



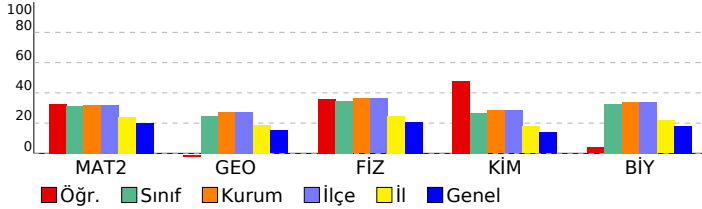
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	
Integral Alma Kuralları	2	0	0	
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	
TRIGONOMETRİ	1	0	0	
Üçgende Merkezler	0	0	0	
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	2	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	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
SÖZ	▼ 207,470	219,360	87	119	119	359	12356
SAY	▲ 281,778	243,870	73	99	99	215	6020
EA	▲ 238,405	236,150	89	120	120	333	10453
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıdır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	5	31,75	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	1	17,75	89			
<i>TYT Matematik</i>	40	18	1	17,75	44			
<i>TYT Fen</i>	20	13	5	11,75	59			
Matematik-2	30	10	1	9,75	33	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	10	3	9,25	23	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	4	5,00	36	▲ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	3	6,25	48	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	2	6	0,50	4	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	15	13	11,75	29	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	107	28	100,00	35	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC d D D C D DDD B a b
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAEEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	baA eEED Ee EEaCC e ACCeDee e dc Ae
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCDBDCEABD



BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

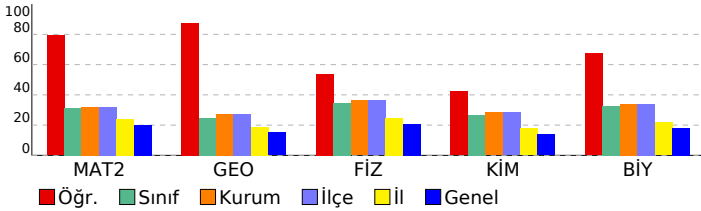
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ELA KASİMİ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▲ 373,033	243,870	19	32	32	54	1331
EA	▲ 299,244	236,150	22	33	33	80	2322
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	24	1	23,75	79	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	33	2	32,50	81	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	8	2	7,50	54	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	2	5,50	42	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	1	8,75	67	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	23	5	21,75	54	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	136	24	130,20	46	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBC DBCCDDCBBADBCB DDDCCaEcACDDDABED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	A CECd E eEDDCC eA CC bBD eDBDC AB EA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	1	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0



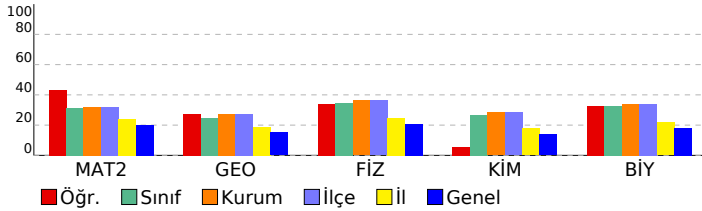
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ELA NAZ GÜLER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 184,768	219,360	135	177	177	531	17496
SAY	▲ 271,028	243,870	78	106	106	238	6799
EA	▼ 232,993	236,150	96	130	130	359	11365
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	27	9	24,75	62			
<i>TYT Sosyal</i>	20	6	2	5,50	28			
<i>TYT Matematik</i>	40	22	1	21,75	54			
<i>TYT Fen</i>	20	10	10	7,50	38			
Matematik-2	30	15	8	13,00	43	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	3	1	2,75	28	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	18	9	15,75	39	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	5	4,75	34	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	3	9	0,75	6	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	6	7	4,25	33	◆ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	15	21	9,75	24	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>98</b>	<b>52</b>	<b>85,00</b>	<b>30</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DaBbcDBB DDaCaBADBaB b aD D C DA c
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AcCEcD a CbDebCcbe AbeaccBeCecaDCEeBcdA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBAEACCCDEBDCCEABDEA



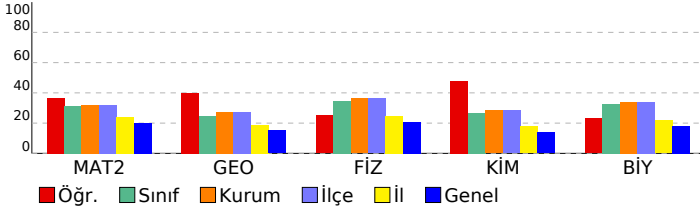
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	1	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	1	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ELİF EYLÜL DURAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 226,933	219,360	41	57	57	201	7820
SAY	▲ 322,538	243,870	46	66	66	133	3562
EA	▲ 274,523	236,150	47	69	69	172	4938
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	2	25,50	64			
<i>TYT Fen</i>	20	17	2	16,50	83			
Matematik-2	30	12	4	11,00	37	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	4	0	4,00	40	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	16	4	15,00	38	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	5	6	3,50	25	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	3	6,25	48	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	4	4	3,00	23	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	16	13	12,75	32	▲ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	130	26	123,50	43	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC a D DBB DDbCa DB aD EE C A
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABDBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	DaAdC ceD E ebaBCCc A ACeC AD eDd dAe
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCDBDCEABD



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

#### Matematik

Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100

#### Fen Bilimleri

Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0

#### Kimya

Kimya	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0

#### Biyoloji

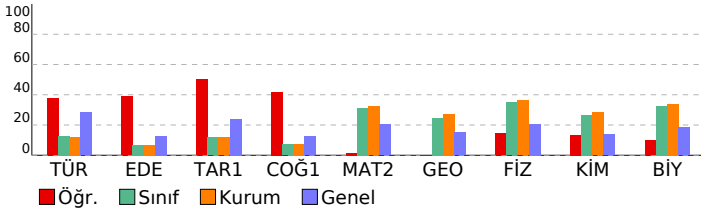
Biyoloji	S	D	Y	B%
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ELİF GÜL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 243,238	219,360	21	28	28	126	5297
SAY	▼ 222,498	243,870	120	159	159	413	11585
EA	▲ 251,145	236,150	75	101	101	271	8332
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	7	9,25	46			
<i>TYT Matematik</i>	40	14	3	13,25	33			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9,75	49			
Türkçe	6	3	3	2,25	38	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	9	8	7,00	39	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	6	4	5,00	50	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	3	2	2,50	42	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	21	17	16,75	42	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	1	2	0,50	2	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	1	2	0,50	1	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	3	4	2,00	14	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	3	5	1,75	13	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	3	7	1,25	10	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	9	16	5,00	13	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>102</b>	<b>55</b>	<b>88,25</b>	<b>31</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	cBDAaeeBEDdBbdaBaBAEd eCECAcEceAec CdEDe
Cevap Anahtarı	B ABDABCBEDCBACEBCBAEBCCECADEAEACEBCAEDD
Matematik	a D c
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDBED
Fen Bilimleri	Adb CbcD ae deC cEB deDBDb dae d
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCECCDEBDCCBDCBCEABDEA



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	2	1	67
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	0	1	0	0
Edebi Sanatlar	0	1	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Şiirde Ahenk	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	1	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0	100
Edebi Sanatlar	2	0	1	0
Fabl ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tiyatro Türleri	0	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
Boylardan Devlete	1	0	1	0
İslamiyet Yayılıyor	1	0	1	0
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	1	0	100
El Emeginden Makineleşmeye	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	1	0
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Su Ekosistemleri	1	0	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	1	0
Küresel Turizm	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarında İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100

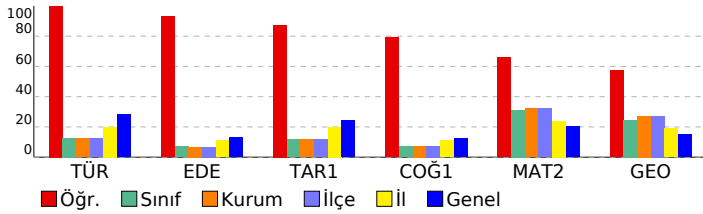
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ELİF İŞÇİ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 323,358	219,360	3	3	3	21	837
SAY	▲ 300,735	243,870	64	84	84	171	4764
EA	▲ 403,598	236,150	1	1	1	1	42
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	27	1	26,75	67			
<i>TYT Fen</i>	20	5	2	4,50	23			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	17	1	16,75	93	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	9	1	8,75	88	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	37	3	36,25	91	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	20	1	19,75	66	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	26	2	25,50	64	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Toplam:	286	149	14	145,50	51	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ABDABCBEDCBACEBCBAcBECCECADEAEeCEeCAEDD
Cevap Anahtarı	B ABDABCBEDCBACEBCBAEBECCECADEAEACEBCAEDD
Matematik	CBC DBBCDDd ADB A DDDC DE C DDaCED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDDCBBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>				
<b>Türkçe</b>				<b>S D Y B%</b>
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	1	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				<b>S D Y B%</b>
Şiirde Ahenk	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	1	0	50
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0	100
Edebi Sanatlar	2	1	0	50
Fabl ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	2	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				<b>S D Y B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	1	0	100
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				<b>S D Y B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	0	1	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	1	0	100
Küresel Turizm	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				<b>S D Y B%</b>
<b>Matematik-2</b>				<b>S D Y B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	1	0	50
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				<b>S D Y B%</b>
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0

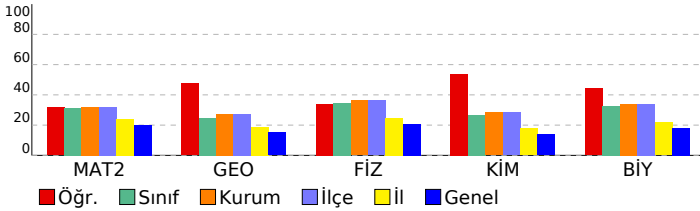
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ELİF TAYLAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 210,770	219,360	80	109	109	332	11587
SAY	▲ 317,215	243,870	56	76	76	149	3838
EA	▲ 255,725	236,150	69	95	95	253	7618
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŒ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	2	36,50	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	5	11,75	59			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	7	22,25	56			
<i>TYT Fen</i>	20	13	6	11,50	58			
Matematik-2	30	12	10	9,50	32	▲ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	17	11	14,25	36	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	5	4,75	34	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	8	4	7,00	54	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	7	5	5,75	44	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	21	14	17,50	44	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>125</b>	<b>45</b>	<b>113,75</b>	<b>40</b>	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	aCDaCa aacDDDCaB DBe cDC E D CD eA
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABDBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	ecA CEcDb E eEEaCCcbA ACCaDEADdCedDaEAe
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCBAEACCCDEADCCBDBDCEABD



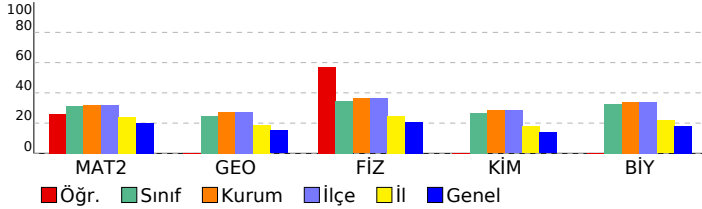
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	1	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Diş Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1								
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							DERSLERE GÖRE ANALİZ								
Öğrenci				Numara		Sınıf									
EMİRHAN CEYLANDC				0											
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel								
SÖZ	▼ 218,663	219,360	62	83	83	265	9681								
SAY	▲ 276,845	243,870	74	101	101	226	6386								
EA	▲ 245,808	236,150	85	112	112	301	9247								
Katılımlar:			145	190	190	659	22556								

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	5	24,75	62			
<i>TYT Fen</i>	20	15	5	13,75	69			
Matematik-2	30	9	5	7,75	26	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	9	5	7,75	19	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	9	4	8,00	57	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	0	0	0,00	0	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	9	4	8,00	20	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	111	27	104,25	36	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CcC B DDDba B B cD d
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDDC cCbeD
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCACEEDDCBCEAEACCCDEBDCCEBDCEABDEA



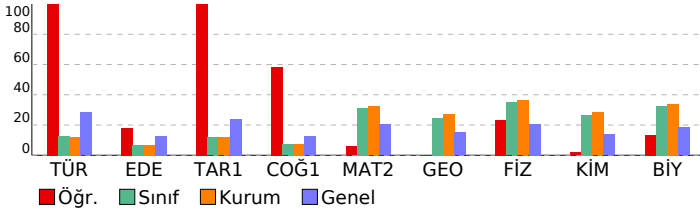
Matematik				
Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
Geometri				
Üçgende Merkezler	S	D	Y	B%
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
Kimya				
Kimya	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
Biyoloji				
Biyoloji	S	D	Y	B%
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EMİRHAN DİKEN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 276,865	219,360	7	10	10	63	2892
SAY	▼ 241,935	243,870	107	140	140	336	9281
EA	▲ 289,398	236,150	29	43	43	105	3228
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	5	11,75	59			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	4	19,00	48			
<i>TYT Fen</i>	20	16	3	15,25	76			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	4	3	3,25	18	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	10	0	10,00	100	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	24	5	22,75	57	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	2	1	1,75	6	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	2	1	1,75	4	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	4	3	3,25	23	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	1	3	0,25	2	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	2	1	1,75	13	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	7	7	5,25	13	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>116</b>	<b>31</b>	<b>108,25</b>	<b>38</b>	<b>▲ 106,92</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Edebiyat-Sosyal-1	B	D	B	B	A	E															
Cevap Anahtarı	A																				
Matematik	e	C																			
Cevap Anahtarı	A																				
Fen Bilimleri	D	A	a	c	b	b	E	d	a	d	c	e	D	B							
Cevap Anahtarı	A																				



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

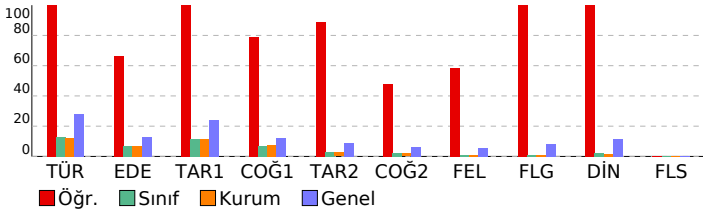
Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Edebiyat Akımları	1	1	0	100
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	1	0	100
Edebiyat	S	D	Y	B%
Şiirde Ahenk	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	0	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	2	0	0	0
Fabli ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	0	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
Tarih-1	S	D	Y	B%
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	1	0	100
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	1	0	100
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	1	0
Küresel Turizm	1	1	0	100
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oran)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklem	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralardaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisini	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	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
SÖZ	▲ 385,908	219,360	2	2	2	3	46
SAY	▼ 208,683	243,870	131	173	173	477	13754
EA	▲ 302,028	236,150	17	26	26	69	2081
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	4	3	3,25	8			
<i>TYT Fen</i>	20	9	4	8,00	40			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	13	4	12,00	67	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	10	0	10,00	100	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	34	5	32,75	82	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Tarih-2	11	10	1	9,75	89	▲ 0,30	▲ 0,29	▲ 1,00
Coğrafya-2	11	6	3	5,25	48	▲ 0,22	▲ 0,21	▲ 0,66
Felsefe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,07	▲ 0,05	▲ 0,33
Felsefe Grubu	6	6	0	6,00	100	▲ 0,07	▲ 0,06	▲ 0,50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	6	0	6,00	100	▲ 0,12	▲ 0,09	▲ 0,69
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
Sosyal-2	46	32	6	30,50	66	▲ 0,78	▲ 0,71	▲ 3,21
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>136</b>	<b>21</b>	<b>130,75</b>	<b>46</b>	<b>▲ 0,692</b>	<b>▲ 0,887</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				
Edebiyat-Sosyal-1	B	D	B	B	A	E	A	C	A	a	C	D	a	D	C	B	A	C	E	A	E	A	A	D	B	C	A	E												
Cevap Anahtarı	A																																							
Sosyal-2	E	a	D	E	D	B	A	D	D	E	B	D	E	C	B	E	C	E	E	A	e	C	C	e	b	e	D	E	B	A	E	E	E	A	E	E	E	C	E	
Cevap Anahtarı	A																																							



BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Edebiyat Akımları	1	1	0	100
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	1	0	100
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Şiirde Ahenk	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	2	0	100
Aşk Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	1	0
Edebi Sanatlar	2	2	0	100
Fabli ve Özellikleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	2	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	1	0	100
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	0	1	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	1	0	100
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	1	0	100
Küresel Turizm	1	1	0	100
<b>Sosyal-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Tarih-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Anadolu'nun Türkleşmesi	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
1453-1595 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
İhtilaller Çağı	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	2	2	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	3	3	0	100
<b>Coğrafya-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Biyocoşunluluk	1	1	0	100
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	1	0	100
Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi	1	1	0	100
Türkiye'de Kırsal Yerleşmeler	1	0	0	0
Doğal Kaynaklar ve Ekonomi	1	0	0	0
Ülkelerin Nüfus Politikaları	1	1	0	100
Kültür Bölgeleri	1	0	1	0
Sanayileşme Süreci: Almanya	1	1	0	100
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1	0
Çevre Sorunları	1	1	0	100
Çatışma Bölgeleri	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrıcı Nitelikleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarlılaşma	1	0	1	0
Öğrenmenin Tanımı ve Türleri	1	0	1	0
Davranışın Oluşum Süreci / Psikolojik Süreçler / Kalıtım ve Çevre	1	1	0	100
<b>Felsefe Grubu</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kültürün Anlamı, Ögeleri ve İşlevleri	1	1	0	100
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	1	0	100
Toplumsal Değer, Norm ve Kontrol	1	1	0	100
Doğru Düşünme Nedir?	1	1	0	100
Kavram ve Terim	1	1	0	100
Tanım ve Önerme	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	3	3	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrıcı Nitelikleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarlılaşma	1	0	0	0
Toplumsal Etkileşim	1	0	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0	0



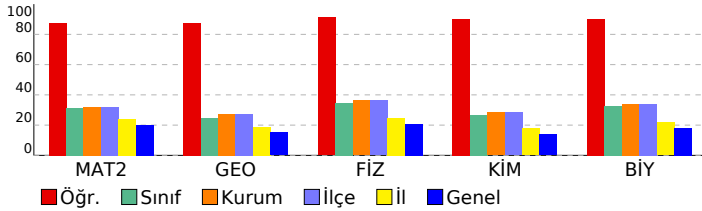
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ERAY TOYLAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 238,328	219,360	24	33	33	143	5835
SAY	▲ 457,135	243,870	2	2	2	2	42
EA	▲ 341,898	236,150	4	6	6	17	385
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	1	37,75	94			
<i>TYT Fen</i>	20	17	3	16,25	81			
Matematik-2	30	27	3	26,25	88	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	36	4	35,00	88	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	13	1	12,75	91	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	37	3	36,25	91	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>181</b>	<b>18</b>	<b>176,50</b>	<b>62</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DaBCDDBBCDDcCbDADBCBAEAEDDDCCDEBACcDDABED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDcCbBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDABED
Fen Bilimleri	ABCEEDDCEAeEDDCCcCAEACCCDEBDCcCbBDCEABDEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBcCAEACCCDEBDCcCbBDCEABDEA



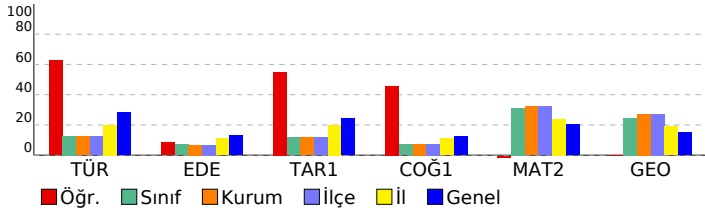
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	2	0	100
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	100
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	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
SÖZ	▲ 245,223	219,360	18	24	24	118	5104
SAY	▼ 218,783	243,870	124	165	165	429	12090
EA	▲ 251,084	236,150	76	102	102	272	8349
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32,82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9,55	48			
Türkçe	6	4	1	3,75	63	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	3	6	1,50	8	▲ 1,25	▲ 1,21	▼ 2,31
Tarih-1	10	6	2	5,50	55	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	3	1	2,75	46	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	16	10	13,50	34	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	0	1	-0,25	-1	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	0	1	-0,25	-1	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>96</b>	<b>28</b>	<b>89,20</b>	<b>31</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	bBDAB DabD dc da E E dDEAE d E Cc DD
Cevap Anahtarı	B ABDABCBEDCBACEBCBAEBECCECADEAEACEBCAEDD
Matematik	a
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCCDDCCBBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	0	1	0	0
Edebi Sanatlar	0	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Şiirde Ahenk	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	0	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	2	1	0	50
Fabl ve Özellikleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	1	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	0	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	0	1	0	0
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
Boylardan Devlete	1	0	0	0
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	0	0	0
Fetih ve Fatih	1	0	1	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	0	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	1	0
Küresel Turizm	1	0	0	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0

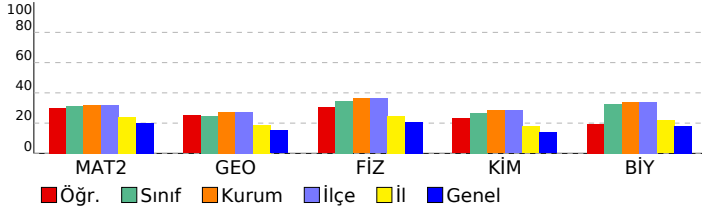
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ERDEM IŞIK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 210,253	219,360	81	110	110	341	11716
SAY	▲ 285,835	243,870	71	93	93	202	5775
EA	▲ 247,543	236,150	82	108	108	291	8946
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	23	11	20,25	51			
<i>TYT Fen</i>	20	13	7	11,25	56			
Matematik-2	30	11	8	9,00	30	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	3	2	2,50	25	▲ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	14	10	11,50	29	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	5	3	4,25	30	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	4	4	3,00	23	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	4	6	2,50	19	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	13	13	9,75	24	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>115</b>	<b>49</b>	<b>102,75</b>	<b>36</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DbcCbddCbDeC C DD CDEBA c a B
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDCCDEBACDDABED
Fen Bilimleri	A bbE E CEe bc C cCC cd aadCC deDEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCBBAEACCCDEBDCCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	1	0
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	1	0	100

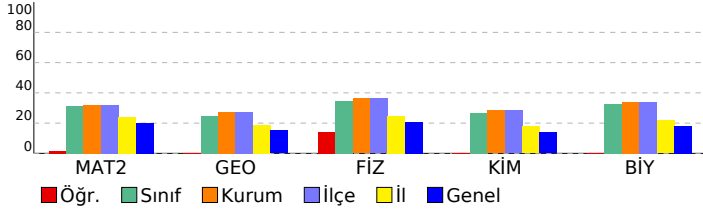
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EREN AKINCI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 166,340	219,360	145	189	189	628	21157
SAY	▼ 186,403	243,870	142	186	186	593	18437
EA	▼ 171,550	236,150	145	189	189	634	21146
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	7	26,25	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	5	11,75	59			
<i>TYT Matematik</i>	40	5	1	4,75	12			
<i>TYT Fen</i>	20	4	11	1,25	6			
Matematik-2	30	1	2	0,50	2	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	1	2	0,50	1	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	2	0	2,00	14	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	0	0	0,00	0	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	2	0	2,00	5	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>53</b>	<b>26</b>	<b>46,50</b>	<b>16</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Cc d
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCCBBADBCBAAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	A C
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

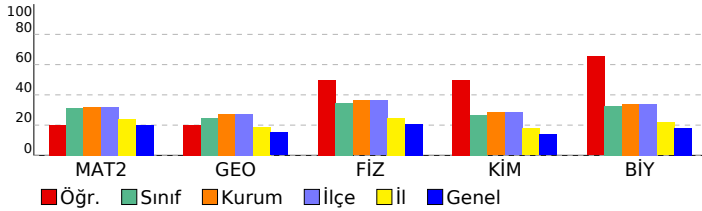
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ERTAN AYDIN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 202,043	219,360	116	153	153	419	13625
SAY	▲ 303,095	243,870	63	83	83	167	4625
EA	▼ 229,323	236,150	105	139	139	383	11988
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	10	3	9,25	23			
<i>TYT Fen</i>	20	17	3	16,25	81			
Matematik-2	30	7	4	6,00	20	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	9	4	8,00	20	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	8	4	7,00	50	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	2	6,50	50	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	24	8	22,00	55	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>111</b>	<b>26</b>	<b>104,50</b>	<b>37</b>	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	B C Ca a c CB eD BE B
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBADBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	baA CEceDCE CEe CcCA ACC EADdbBDC AB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCBDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

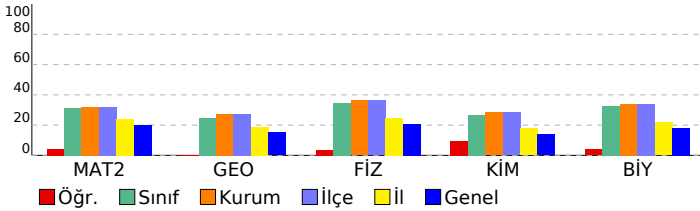
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ESAD KANPAK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 192,783	219,360	127	167	167	472	15556
SAY	▼ 217,878	243,870	126	167	167	434	12231
EA	▼ 200,988	236,150	134	176	176	525	17034
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	3	35,25	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	3	14,25	71			
<i>TYT Matematik</i>	40	13	7	11,25	28			
<i>TYT Fen</i>	20	7	4	6,00	30			
Matematik-2	30	2	3	1,25	4	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	2	3	1,25	3	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	1	2	0,50	4	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	2	3	1,25	10	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	2	6	0,50	4	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	5	11	2,25	6	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>78</b>	<b>31</b>	<b>70,25</b>	<b>25</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	D b c b D
Cevap Anahtarı	B D C B C D D B B C D D C B B A D B C B A A E D D C C D E B A C D D D A B E D
Fen Bilimleri	a E b e a e C E b D D e d e b d
Cevap Anahtarı	B A B C E E D D C E A C E D D C C B C A E A C C C D E B D C C D B D C E A B D E A



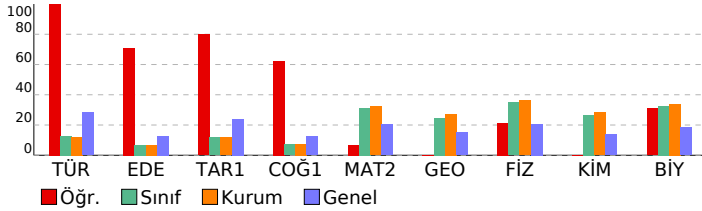
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	0	0
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	1	0
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
GÖRKEM EBİNÇ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 262,565	219,360	12	17	17	88	3858
SAY	▼ 208,723	243,870	130	172	172	476	13749
EA	▲ 275,373	236,150	45	67	67	170	4834
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	5	30,75	77			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	6	9,50	48			
<i>TYT Matematik</i>	40	5	4	4,00	10			
<i>TYT Fen</i>	20	3	2	2,50	13			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	13	1	12,75	71	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	8	0	8,00	80	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	31	2	30,50	76	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	2	0	2,00	7	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	2	0	2,00	5	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	3	0	3,00	21	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	4	0	4,00	31	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	7	0	7,00	18	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>91</b>	<b>19</b>	<b>86,25</b>	<b>30</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	BDBBAEC CCDED BACEB B aBCEECADE ADe CAE
Cevap Anahtarı	A BDBBAECACCCDEDCBACEBCBAEBCEECADEAEADDBCAE
Matematik	B C
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDDCBBADBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	B CE A CC B
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCBDBDCEABD



BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1			
DERSLERE GÖRE ANALİZ			
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Edebiyat Akımları	1	1	0 100
Şiir Türleri	1	1	0 100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0 100
Tiyatro Türleri	1	1	0 100
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Şiirde Ahenk	1	1	0 100
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	0 0
Aşk Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0 100
Edebi Sanatlar	2	2	0 100
Fabli ve Özellikleri	1	1	0 100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0 100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	2	0 100
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0 100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0 100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	1	0 100
Milli Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0 0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0 100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0 0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	1 0
Edebi Akımlar	1	1	0 100
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0 100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0 100
Tarih ve İnsan	1	1	0 100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0 100
Fetih ve Fatih	1	1	0 100
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0 0
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	0	0 0
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	1	0 100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	0	1 0
Su Ekosistemleri	1	0	0 0
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0 100
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	1	0 100
Küresel Turizm	1	1	0 100

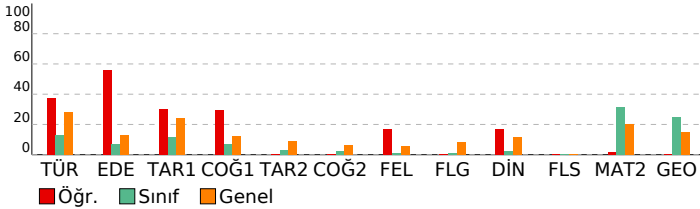
<b>Matematik</b>			
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0 0
Ondalık Sayılar	1	0	0 0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0 0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0 0
Geometrik Dizi	1	0	0 0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0 0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0 0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0 0
Aritmetik Dizi	1	0	0 0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0 0
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	0	0 0
Kombinasyon	1	0	0 0
Koşullu Olasılık	1	0	0 0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0 0
Limit Kavramı	1	0	0 0
Süreklilik	1	0	0 0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0 0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0 0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0 0
Integral Alma Kuralları	2	0	0 0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0 0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0 0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0 0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0 0
Trigonometrik Denklem	1	0	0 0
TRIGONOMETRİ	1	0	0 0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Üçgende Merkezler	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0 0
Kare	2	0	0 0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0 0
Prizmalar	1	0	0 0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0 0
Yamuk	1	0	0 0

<b>Fen Bilimleri</b>			
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0 0
Tork ve Denge	1	0	0 0
KUVVET VE HAREKET	1	0	0 0
Basit Makineler	1	1	0 100
Eğik Atış Hareketi	1	0	0 0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0 0
Enerjinin Korunumu	1	0	0 0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralardaki İlişki	1	0	0 0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0 0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0 0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0 0
Fotoelektrik	1	0	0 0
Atom Teorileri	1	1	0 100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0 100
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Elementleri Tanıyalım	1	0	0 0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0 0
Derişim Birimleri	2	0	0 0
Oluşum Entalpis	1	0	0 0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0 0
Kimyasal Denge	1	0	0 0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0 0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	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
SÖZ	▼ 195,450	219,360	125	165	165	457	15073
SAY	▼ 150,778	243,870	145	190	190	653	22095
EA	▼ 195,023	236,150	138	180	180	554	18001
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	16	11	13,25	33			
<i>TYT Sosyal</i>	20	4	2	3,50	18			
<i>TYT Matematik</i>	40	1	0	1,00	3			
<i>TYT Fen</i>	20	1	0	1,00	5			
Türkçe	6	3	3	2,25	38	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	11	4	10,00	56	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	3	0	3,00	30	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	2	1	1,75	29	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	19	8	17,00	43	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Tarih-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,30	▼ 0,29	▼ 1,00
Coğrafya-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,22	▼ 0,21	▼ 0,66
Felsefe	6	1	0	1,00	17	▲ 0,07	▲ 0,05	▲ 0,33
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,06	▼ 0,50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	1	0	1,00	17	▲ 0,12	▲ 0,09	▲ 0,69
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
Sosyal-2	46	2	0	2,00	4	▲ 0,78	▲ 0,71	▼ 3,21
Matematik-2	30	1	2	0,50	2	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	1	2	0,50	1	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>44</b>	<b>23</b>	<b>38,25</b>	<b>13</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890123456							
Edebiyat-Sosyal-1	deDABabaEDCbB EBCB EGe C E EA aDD							
Cevap Anahtarı	B	ABDABCBEDCBACBECBAEBCCECADEAEACEBCAEDD						
Sosyal-2	D E							
Cevap Anahtarı	B	DEDBADDEBEECBBCACACDEECCDAABEEFAEECEEAEDCDBC						
Matematik	a D b							
Cevap Anahtarı	B	DCBCDDBBCDDCBABBCBAAEDDDCCDEBACDDABED						



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1			
Türkçe	S	D	Y B%
Edebiyat Akımları	1	0	0
Şiir Türleri	1	1	0 100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	2	1 67
Tiyatro Türleri	1	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	0	1	0
Edebi Sanatlar	0	1	0
Edebiyat	S	D	Y B%
Şiirde Ahenk	1	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	1	0 50
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0 100
Edebi Sanatlar	2	0	1 0
Fabl ve Özellikleri	1	1	0 100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0 100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	1 50
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0 100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	1	0 100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0 100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0 100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	1	0 100
Edebi Akımlar	1	0	1 0
Edebiyat Akımları	0	1	0
Tiyatro Türleri	1	0	0
Tarih-1	S	D	Y B%
Boylardan Devlete	1	0	0
İslamiyet Yayılıyor	1	0	0
Tarih ve İnsan	1	0	0
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	0	0
Fetih ve Fatih	1	0	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0 100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0 100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Türkiye'de Şehirler	1	1	0 100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0 100
Su Ekosistemleri	1	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	0
Küresel Turizm	1	0	1 0
Sosyal-2	S	D	Y B%
Tarih-2	S	D	Y B%
Boylardan Devlete	1	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0
Anadolu'nun Türkleşmesi	1	0	0
Tarih ve İnsan	1	0	0
1453-1995 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasi Gelişmeler	1	0	0
İhtilaller Çağı	1	0	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	2	0	0
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	3	0	0
Coğrafya-2	S	D	Y B%
Biyocoğrafya	1	0	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0
Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi	1	0	0
Türkiye'de Kırsal Yerleşmeler	1	0	0
Doğal Kaynaklar ve Ekonomi	1	0	0
Ülkelerin Nüfus Politikaları	1	0	0
Kültür Bölgeleri	1	0	0
Sanayileşme Süreci: Almanya	1	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	0
Çevre Sorunları	1	0	0
Çatışma Bölgeleri	1	0	0
Felsefe	S	D	Y B%
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrınca Nitelikleri	1	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	0
Öğrenmenin Tanımı ve Türleri	1	0	0
Davranışın Oluşum Süreci / Psikolojik Süreçler / Kalıtım ve Çevre	1	1	0 100
Felsefe Grubu	S	D	Y B%
Kültürün Anlamı, Ögeleri ve İşlevleri	1	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0
Toplumsal Değer, Norm ve Kontrol	1	0	0
Doğru Düşünme Nedir?	1	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0
Tanım ve Önerme	1	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
İslam ve İbadet	1	1	0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	3	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrınca Nitelikleri	1	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	0
Toplumsal Etkileşim	1	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0
Matematik	S	D	Y B%
Matematik-2	S	D	Y B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0
Ondalık Sayılar	1	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0
Fonksiyonun Ters	1	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0 100



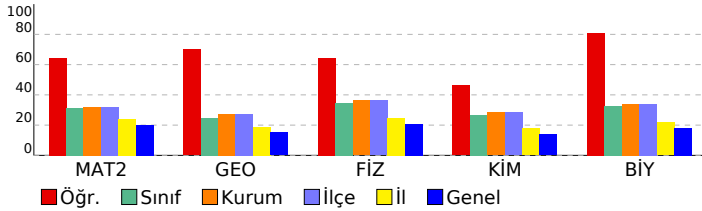
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
HASAN EREN UÇAR			19019				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 221,003	219,360	52	73	73	242	9139
SAY	▲ 384,168	243,870	16	26	26	39	978
EA	▲ 299,648	236,150	20	31	31	77	2286
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	9	27.75	69			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15.00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	31	4	30.00	75			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17.50	88			
Matematik-2	30	20	3	19,25	64	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	27	3	26,25	66	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	10	4	9,00	64	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	4	6,00	46	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	28	10	25,50	64	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	150	32	142,00	50	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	BCDgCa DBBCDDCBABDBCB eD EED CD DA							
Cevap Anahtarı	A	BCDCDDDBBCDDCBABDBCBAAEDDDCBEEDACDDDB						
Fen Bilimleri	DeABCEcDbCEeCEEdCC Ccc CCCaEADCCdDCEABc							
Cevap Anahtarı	A	DDABCEEDDCEACEEBCCBCAeACCCEADCCBDCEABD						



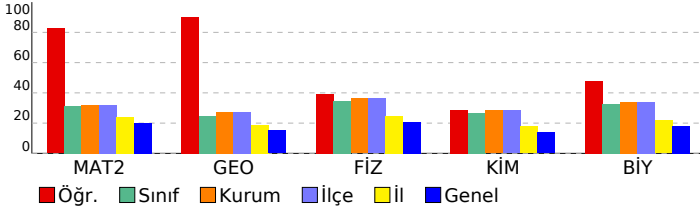
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	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
SÖZ	▲ 228,393	219,360	39	54	54	193	7499
SAY	▲ 384,568	243,870	15	25	25	38	959
EA	▲ 328,158	236,150	7	12	12	28	722
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	1	37,75	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	3	14,25	71			
<i>TYT Matematik</i>	40	35	0	35,00	88			
<i>TYT Fen</i>	20	12	8	10,00	50			
Matematik-2	30	25	1	24,75	83	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	34	1	33,75	84	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	2	5,50	39	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	5	5	3,75	29	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	18	10	15,50	39	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	152	23	146,25	51	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	BCDCCDbD B DDDCBB DBCBAA DDDCEED CDDDAB							
Cevap Anahtarı	A	BCDCCDDDBCCDDCBBADBCBAAEDDDCEEDACDDAB						
Fen Bilimleri	DaABCEc EaeCC aAE bCd dcCCDBD EeB							
Cevap Anahtarı	A	DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEACCCDEADCCDBDCEABD						



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

#### Matematik

Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	1	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	1	0	50
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	100
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100

#### Fen Bilimleri

Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100

#### Kimya

Kimya	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0

#### Biyoloji

Biyoloji	S	D	Y	B%
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

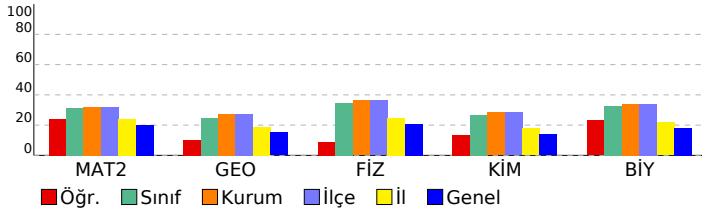
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
İLAYDA ULUDÜZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 196,905	219,360	124	164	164	449	14787
SAY	▲ 253,040	243,870	100	130	130	299	8235
EA	▼ 224,700	236,150	110	147	147	406	12852
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	8	30,00	75			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	17	3	16,25	41			
<i>TYT Fen</i>	20	10	6	8,50	43			
Matematik-2	30	8	3	7,25	24	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	9	3	8,25	21	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	2	3	1,25	9	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	2	1	1,75	13	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	4	4	3,00	23	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	8	8	6,00	15	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>92</b>	<b>31</b>	<b>84,25</b>	<b>29</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBC D c DDabB D A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	A ac Eb C C c CC ea cB Ed
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEEDDCBCEAEACCCDEBDCCEBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Değişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpis	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

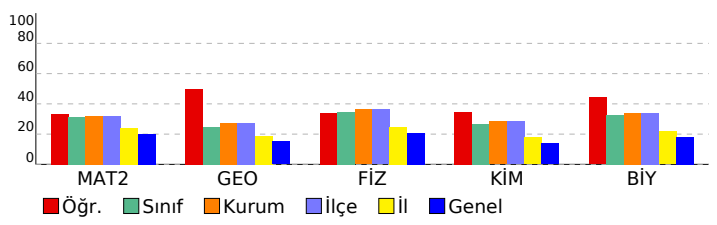
Öğrenci	Numara	Sınıf
İL DENİZ KOÇAK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▲ 304,623	243,870	61	81	81	165	4527
EA	▲ 250,594	236,150	78	104	104	277	8449
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	11	4	10,00	33	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	16	4	15,00	38	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	5	4,75	34	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	6	4,50	35	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	7	5	5,75	44	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	19	16	15,00	38	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	115	37	105,95	37	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	B C D DaB bDDC AD bDe E CD AB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBBAABCBAEEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	cDAdBec D E dEbeCCabb ACCCeEdDCCbcDCdeB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEACCCDEADCCDBDCEABD



# BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

DERSLERE GÖRE ANALİZ

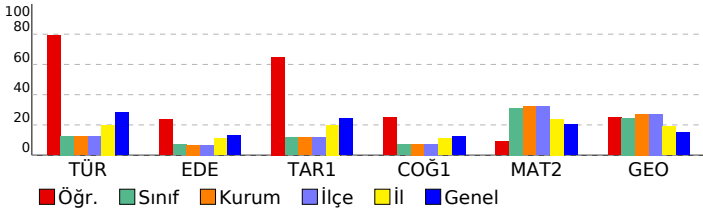
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
İREM GÖNCÜ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 229,550	219,360	37	51	51	181	7271
SAY	▼ 206,355	243,870	133	175	175	489	14168
EA	▲ 250,200	236,150	80	106	106	280	8511
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	4	31,00	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	5	12,75	64			
<i>TYT Matematik</i>	40	12	9	9,75	24			
<i>TYT Fen</i>	20	0	0	0,00	0			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	6	7	4,25	24	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	7	2	6,50	65	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	2	2	1,50	25	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	20	12	17,00	43	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	5	9	2,75	9	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	3	2	2,50	25	▲ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	8	11	5,25	13	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>86</b>	<b>41</b>	<b>75,75</b>	<b>26</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	aDBBAEbA aDED eCEdaa ceEEC DEcEAeD C c
Cevap Anahtarı	A BDBBAECACCDDEDCBACEBCBAEBCECAEAEDDBCAE
Matematik	Be a b D c DbcdB C bc E Ca Ad
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDDCBBADBCBAAEDDDCBEDACDDDB



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

#### Edebiyat-Sosyal-1

Türkçe	S	D	Y	B%
Edebiyat Akımları	1	0	1	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	1	0	100
Edebiyat	S	D	Y	B%
Şiirde Ahenk	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	1	0	50
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	2	1	1	50
Fabli ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	1	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
Tarih-1	S	D	Y	B%
Boylardan Devlete	1	0	1	0
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	0	0	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	1	0
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Türkiye'de Şehirler	1	0	1	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	0	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	0	0
Küresel Turizm	1	0	1	0

#### Matematik

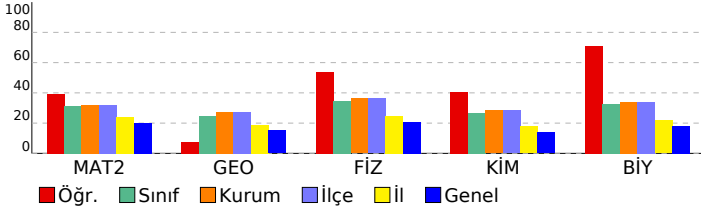
Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	1	0
Trigonometrik Denklem	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
IRMAK KOCAMAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 206,578	219,360	90	122	122	368	12553
SAY	▲ 320,390	243,870	52	72	72	142	3684
EA	▲ 246,528	236,150	84	111	111	296	9113
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	6	10,50	53			
<i>TYT Matematik</i>	40	22	7	20,25	51			
<i>TYT Fen</i>	20	12	7	10,25	51			
Matematik-2	30	13	5	11,75	39	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	14	6	12,50	31	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	8	2	7,50	54	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	3	5,25	40	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	24	8	22,00	55	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>122</b>	<b>36</b>	<b>113,00</b>	<b>40</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC b b a DDDCBB DB BAdbD b C
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBBADBCBAAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	eeA CE DD E CEE Cda ACCCeEAcCCEADCEABa
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEEACCCDEADCCBDCBCEABD



BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	1	1	50
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	1	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

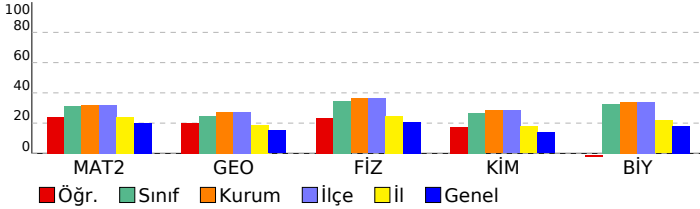
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
IŞIL TAŞKIN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 200,773	219,360	118	156	156	424	13915
SAY	▲ 253,968	243,870	99	129	129	297	8149
EA	▼ 231,488	236,150	100	134	134	368	11598
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	3	35,25	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	7	11,25	56			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	6	18,50	46			
<i>TYT Fen</i>	20	10	6	8,50	43			
Matematik-2	30	9	7	7,25	24	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	11	7	9,25	23	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	4	3	3,25	23	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	3	3	2,25	17	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	0	4	-1,00	-8	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	7	10	4,50	11	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>97</b>	<b>39</b>	<b>87,25</b>	<b>31</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	cC D c bb dADBCB DcDd C A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AdaE E bD C b CC cc b a a d
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBAEACCCDEBDCCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Değişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisini	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

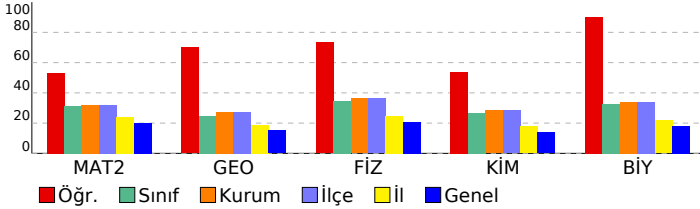
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
JİYAN YEŞİLTEPE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 238,548	219,360	23	32	32	140	5802
SAY	▲ 403,365	243,870	9	15	15	22	555
EA	▲ 308,768	236,150	15	23	23	58	1629
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	2	36,50	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	1	37,75	94			
<i>TYT Fen</i>	20	17	3	16,25	81			
Matematik-2	30	17	4	16,00	53	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	24	4	23,00	58	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	11	3	10,25	73	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	8	4	7,00	54	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	31	8	29,00	73	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>163</b>	<b>22</b>	<b>157,50</b>	<b>55</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DdBC DBB DDDbBdAda DD CDE ACD DA ED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDDCEbCEDeCCcCAcACCe dCCDBDCEABeEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEAEACCCDEBDDCCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermantasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0



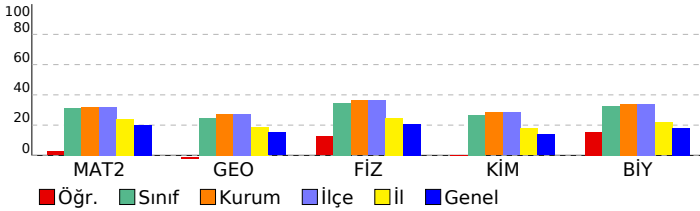
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
KEREM GENCO			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 181,290	219,360	139	181	181	550	18468
SAY	▼ 207,728	243,870	132	174	174	481	13914
EA	▼ 187,010	236,150	143	186	186	591	19338
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	5	28,75	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	8	9,00	45			
<i>TYT Matematik</i>	40	16	5	14,75	37			
<i>TYT Fen</i>	20	6	7	4,25	21			
Matematik-2	30	2	5	0,75	3	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	2	6	0,50	1	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	2	1	1,75	13	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	3	4	2,00	15	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	5	5	3,75	9	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
Toplam:	286	70	36	61,00	21	▼ 06,92	▼ 08,87	▼ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	B c e c D b a c
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAEAEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	A d E E D e a a Be
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEEACCCDEADCCDBDCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>Matematik</b>	
<b>Matematik-2</b>	<b>S D Y B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 1 0 100
Çarpımlara Ayırma	1 0 0 0
Öndelik Sayılar	1 0 1 0
Asal Çarpımlara Ayırma	1 0 1 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1 0 0 0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1 0 1 0
Fonksiyonun Tersi	1 0 0 0
Geometrik Dizi	1 0 0 0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1 0 0 0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1 0 0 0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1 0 0 0
Aritmetik Dizi	1 1 0 100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1 0 0 0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1 0 0 0
Kombinasyon	1 0 1 0
Koşullu Olasılık	1 0 1 0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1 0 0 0
Limit Kavramı	1 0 0 0
Süreklilik	1 0 0 0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1 0 0 0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1 0 0 0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1 0 0 0
İntegral Alma Kuralları	2 0 0 0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1 0 0 0
İntegral ile Alan Hesabı	1 0 0 0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1 0 0 0
Toplam-Fark Formülleri	1 0 0 0
Trigonometrik Denklemler	1 0 0 0
TRIGONOMETRİ	1 0 0 0
<b>Geometri</b>	
Üçgende Merkezler	1 0 1 0
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1 0 0 0
Kare	2 0 0 0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1 0 0 0
Prizmalar	1 0 0 0
Dönüşüm Geometrisi	1 0 0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1 0 0 0
Yamuk	1 0 0 0
<b>Fen Bilimleri</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1 0 0 0
Tork ve Denge	1 0 0 0
KUVVET VE HAREKET	1 1 0 100
Basit Makineler	1 0 0 0
Eğik Atış Hareketi	1 0 1 0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1 0 0 0
Enerjinin Korunumu	1 0 0 0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1 0 0 0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1 0 0 0
Elektromanyetik İndüksiyon	1 0 0 0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1 0 0 0
Fotoelektrik	1 0 0 0
Atom Teorileri	1 0 0 0
Görüntüleme Teknolojileri	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	
Elementleri Tanıyalım	1 0 0 0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1 0 0 0
Derişim Birimleri	2 0 0 0
Oluşum Entalpisi	1 0 0 0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1 0 0 0
Kimyasal Denge	1 0 0 0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1 0 0 0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2 0 0 0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1 0 0 0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1 0 0 0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1 0 0 0
<b>Biyoloji</b>	
Fermentasyon	1 1 0 100
Sindirim Organları	1 0 0 0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1 0 0 0
Transkripsiyon	1 1 0 100
Çiçeğin Kısımları	1 0 0 0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1 0 0 0
Popülasyon Ekolojisi	1 0 1 0
İskelet Kaslarının Çalışması	1 0 0 0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1 0 0 0
Menstrual Döngü	1 0 0 0
Simbiyotik İlişkiler	1 0 1 0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1 0 0 0
Bitkilerde Hareket	1 0 1 0
Replikasyon	1 0 0 0
Fotosentez Reaksiyonları	1 1 0 100
Bitkilerde Hormonlar	1 0 1 0

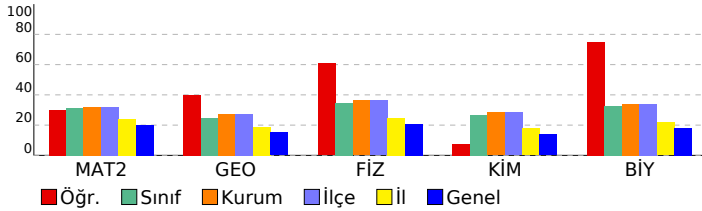
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
KEREM KIRÇAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 213,143	219,360	73	99	99	308	11018
SAY	▲ 320,243	243,870	53	73	73	143	3692
EA	▲ 254,703	236,150	71	97	97	257	7786
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŖtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŖ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	22	3	21,25	53			
<i>TYT Fen</i>	20	13	6	11,50	58			
Matematik-2	30	10	4	9,00	30	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	4	0	4,00	40	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	14	4	13,00	33	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	9	2	8,50	61	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	2	4	1,00	8	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	10	1	9,75	75	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	21	7	19,25	48	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>123</b>	<b>27</b>	<b>116,25</b>	<b>41</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC d D Da DDDCB b Db E CD A
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABDBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	DDABC cDDC eEa aC db C EAD DBDCEeBD
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCDBDCEABD



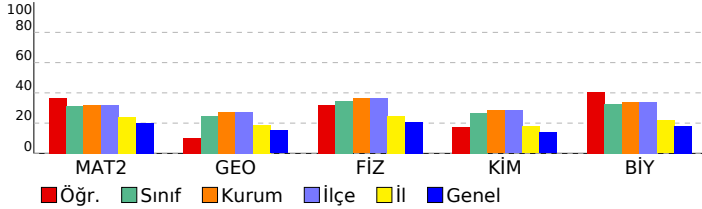
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Diş Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ								BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1								
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ								DERSLERE GÖRE ANALİZ								
Öğrenci				Numara		Sınıf										
KEREM OCAKTAN				0												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel									
SÖZ	▼ 213,500	219,360	72	98	98	302	10930									
SAY	▲ 297,625	243,870	66	86	86	180	4964									
EA	▲ 252,290	236,150	73	99	99	267	8161									
Katılımlar:			145	190	190	659	22556									

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	2	35,50	89			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	6	19,50	49			
<i>TYT Fen</i>	20	15	4	14,00	70			
Matematik-2	30	12	4	11,00	37	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	13	4	12,00	30	▲ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	6	4,50	32	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	4	7	2,25	17	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	6	3	5,25	40	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	16	16	12,00	30	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	117	35	108,25	38	▲ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	CB DBC DDDCB e e DcDC A							
Cevap Anahtarı	B	DCBCDDBBCDDCBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED						
Fen Bilimleri	A CEcDD EcabceCC be cCeeeaBDC D DaE ac A							
Cevap Anahtarı	B	ABCEEDDCCEACEDDCBCEAEACCCDEBDCDDCEABDEA						



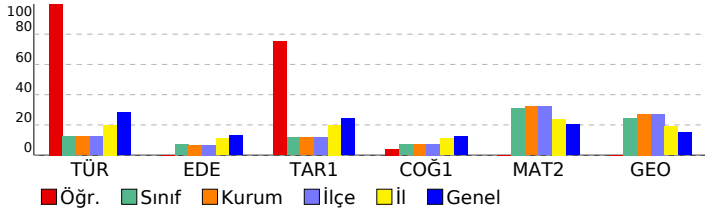
Matematik				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
KORAY GÖNENC			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 221,948	219,360	49	70	70	233	8918
SAY	▼ 193,683	243,870	141	185	185	561	16898
EA	▼ 227,728	236,150	108	142	142	393	12300
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	5	31,75	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	7	11,25	56			
<i>TYT Matematik</i>	40	13	3	12,25	31			
<i>TYT Fen</i>	20	0	0	0,00	0			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	3	12	0,00	0	▼ 1,25	▼ 1,21	▼ 2,31
Tarih-1	10	8	2	7,50	75	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	1	3	0,25	4	▼ 0,43	▼ 0,44	▼ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	18	17	13,75	34	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	1	4	0,00	0	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	1	4	0,00	0	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>78</b>	<b>36</b>	<b>69,00</b>	<b>24</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	BDBBAEbcaCbDade E a cbdCEECADEeEeD bcc
Cevap Anahtarı	A BDBBAECACCDDEDCBACEBCBAEBCECADEAEADDBCAE
Matematik	a D c ea
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDDCBBADBCBAEEDDDCBEDACDDDB



BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Edebiyat Akımları	1	1	0	100
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	1	0	100
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Şiirde Ahenk	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	2	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	1	0
Edebi Sanatlar	2	1	1	50
Fabli ve Özellikleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	1	0	100
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	1	0
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Su Ekosistemleri	1	0	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	1	0
Küresel Turizm	1	0	1	0
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklem	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0

<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

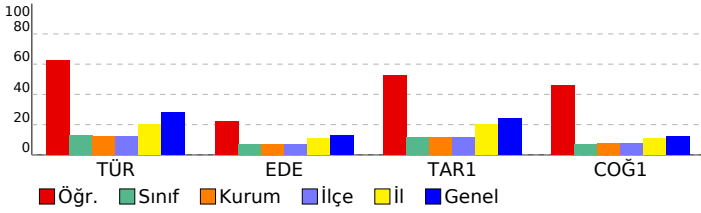
Öğrenci	Numara	Sınıf
MEDVAN YILMAZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 252,008	219,360	15	20	20	105	4572
SAY	▼ 219,488	243,870	122	161	161	422	11999
EA	▲ 258,811	236,150	65	91	91	237	7128
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32,82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9,55	48			
Türkçe	6	4	1	3,75	63	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	5	4	4,00	22	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	6	3	5,25	53	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	3	1	2,75	46	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	18	9	15,75	39	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Toplam:	286	98	26	91,70	32	▼106,92	▼108,87	▲ 88,09
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Edebiyat-Sosyal-1	eDBBA D a ACa CB adCEE bDEAcDc C E							
Cevap Anahtarı	A BDBBAECACCD EDCBACEBCBAEBCEECADEAEADDBCAE							

Edebiyat-Sosyal-1		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Edebiyat Akımları		1	0	1	0
Şiir Türleri		1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro		3	3	0	100
Tiyatro Türleri		1	0	0	0
<b>Edebiyat</b>					
Şiirde Ahenk		1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri		2	0	0	0
Aşk Edebiyatında Nazım Şekilleri		1	0	0	0
Edebi Sanatlar		2	1	0	50
Fabli ve Özellikleri		1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı		1	0	1	0
Divan Şiirinin Temsilcileri		2	1	0	50
Divan Edebiyatında Nesir		1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları		1	0	1	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları		1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları		1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı		1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler		1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri		1	0	1	0
Edebi Akımlar		1	0	1	0
<b>Tarih-1</b>					
Boylardan Devlete		1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor		1	1	0	100
Tarih ve İnsan		1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler		1	0	0	0
Fetih ve Fatih		1	0	1	0
El Emeginden Makineleşmeye		1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)		1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık		1	0	1	0
Millî Mücadele'de Cepheleler		1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>					
Türkiye'de Şehirler		1	1	0	100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler		1	0	1	0
Su Ekosistemleri		1	0	0	0
Ekstrem Doğa Olayları		1	1	0	100
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar		1	0	0	0
Küresel Turizm		1	1	0	100



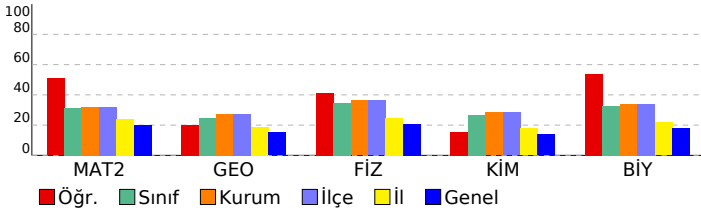
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MELİS BALI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 215,675	219,360	68	92	92	284	10372
SAY	▲ 322,460	243,870	47	67	67	134	3563
EA	▲ 269,130	236,150	53	75	75	189	5692
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	29	2	28,50	71			
<i>TYT Fen</i>	20	12	8	10,00	50			
Matematik-2	30	16	3	15,25	51	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	18	3	17,25	43	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	1	5,75	41	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	3	4	2,00	15	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	17	9	14,75	37	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	126	32	118,00	41	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	eCBC DBB DDDC BAD d DDD a D A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	A CE E CE e eC dCC bacCCdDCEdB Ed
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	1	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	1	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

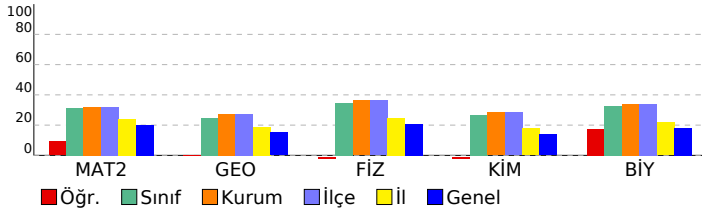
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
MELİSA METE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 178,730	219,360	140	183	183	567	19293
SAY	▼ 205,755	243,870	134	176	176	492	14284
EA	▼ 190,615	236,150	140	183	183	577	18764
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	29	6	27.50	69			
<i>TYT Sosyal</i>	20	10	7	8.25	41			
<i>TYT Matematik</i>	40	12	3	11.25	28			
<i>TYT Fen</i>	20	9	6	7.50	38			
Matematik-2	30	4	5	2,75	9	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	4	5	2,75	7	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	0	1	-0,25	-2	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	0	2	-0,50	-4	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	3	3	2,25	17	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	3	6	1,50	4	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>67</b>	<b>33</b>	<b>58,75</b>	<b>21</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC aCa D be e
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABDBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	ba b A e a C dB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCEACCCDEADCCDBDCEABD



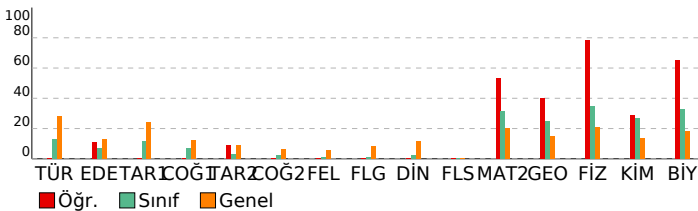
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	0	0
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	1	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MERYEM KAYA			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	218,120	219,360	64	86	86	269	9796
SAY	346,038	243,870	31	48	48	89	2374
EA	276,140	236,150	44	66	66	166	4736
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	7	31,25	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	6	12,50	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	5	22,75	57			
<i>TYT Fen</i>	20	15	5	13,75	69			
Türkçe	6	0	0	0,00	0	0,76	0,73	1,69
Edebiyat	18	2	0	2,00	11	1,25	1,21	2,31
Tarih-1	10	0	0	0,00	0	1,18	1,17	2,41
Coğrafya-1	6	0	0	0,00	0	0,43	0,44	0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	2	0	2,00	5	3,62	3,55	7,15
Tarih-2	11	1	0	1,00	9	0,30	0,29	1,00
Coğrafya-2	11	0	0	0,00	0	0,22	0,21	0,66
Felsefe	6	0	0	0,00	0	0,07	0,05	0,33
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	0,07	0,06	0,50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	0,12	0,09	0,69
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,02
Sosyal-2	46	1	0	1,00	2	0,78	0,71	3,21
Matematik-2	30	17	4	16,00	53	9,35	9,64	6,08
Geometri	10	4	0	4,00	40	2,46	2,72	1,51
Matematik	40	21	4	20,00	50	11,81	12,36	7,59
Fizik	14	11	0	11,00	79	4,88	5,09	2,90
Kimya	13	5	5	3,75	29	3,48	3,68	1,80
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	4,25	4,41	2,37
Fen Bilimleri	40	25	7	23,25	58	12,61	13,17	7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>135</b>	<b>34</b>	<b>126,50</b>	<b>44</b>	<b>06,92</b>	<b>08,87</b>	<b>88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890123456
Edebiyat-Sosyal-1	D C
Cevap Anahtarı	A BDBBAECACCEDEDCBACEBCBAEBCECECADEAEADDBCAE
Sosyal-2	E
Cevap Anahtarı	A EEDEDBADDEBDECBCECACCCCEAADEEBAAEEAECEBCEDCD
Matematik	BCDCDCDBBB DDDC cDaCB aC E AC A
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDDBCBABCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	DDABCEED E CEEeCae A cCC aEAD CeBDCEeB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBACBACCCEADCCDBDCEABD



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1			
Türkçe	S	D	Y B%
Edebiyat Akımları	1	0	0
Şiir Türleri	1	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	0	0
Tiyatro Türleri	1	0	0
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Şiirde Ahenk	1	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0
Edebi Sanatlar	2	0	0
Fabli ve Özellikleri	1	0	0
Geçmiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	0
Edebi Akımlar	1	0	0
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Boylardan Devlete	1	0	0
İslamiyet Yayılıyor	1	0	0
Tarih ve İnsan	1	0	0
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	0	0
Fetih ve Fatih	1	0	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	0	0
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	0	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	0	0
Su Ekosistemleri	1	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	0
Küresel Turizm	1	0	0
<b>Sosyal-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
<b>Tarih-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0
Anadolu'nun Türkleşmesi	1	0	0
Tarih ve İnsan	1	0	0
1453-1595 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasi Gelişmeler	1	0	0
İhtilaller Çağı	1	0	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	2	0	0
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	3	0	0
<b>Coğrafya-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Bioçeşitlilik	1	0	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0
Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi	1	0	0
Türkiye'de Kırsal Yerleşmeler	1	0	0
Doğal Kaynaklar ve Ekonomi	1	0	0
Ülkelerin Nüfus Politikaları	1	0	0
Kültür Bölgeleri	1	0	0
Sanayileşme Süreci: Almanya	1	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	0
Çevre Sorunları	1	0	0
Çatışma Bölgeleri	1	0	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefî Görüşleri	1	0	0
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrınç Nitelikleri	1	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarlılaşma	1	0	0
Öğrenmenin Tanımı ve Türleri	1	0	0
Davranışın Oluşum Süreci / Psikolojik Süreçler / Kalıtım ve Çevre	1	0	0
<b>Felsefe Grubu</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Kültürün Anlamı, Öğeleri ve İşlevleri	1	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0
Toplumsal Değer, Norm ve Kontrol	1	0	0
Doğru Düşünme Nedir?	1	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0
Tanım ve Önerme	1	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
İslam ve İbadet	1	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	3	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrınç Nitelikleri	1	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarlılaşma	1	0	0
Toplumsal Etkileşim	1	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	100
Ondalık Sayılar	1	1	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	100
Geometrik Dizi	1	1	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oran)	1	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	100
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	1	100
Kombinasyon	1	1	100
Koşullu Olasılık	1	0	0



<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

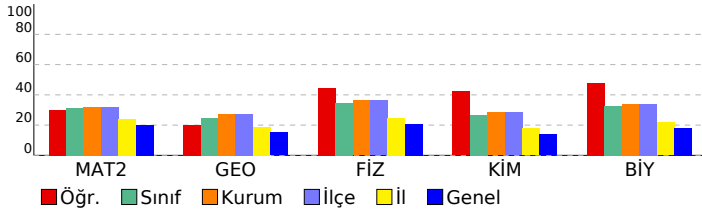
Öğrenci	Numara	Sınıf
MİHRACE REİS	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 222,840	219,360	46	67	67	230	8709
SAY	▲ 321,620	243,870	50	70	70	139	3618
EA	▲ 259,170	236,150	64	90	90	235	7079
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	25	2	24,50	61			
<i>TYT Fen</i>	20	15	4	14,00	70			
Matematik-2	30	9	0	9,00	30	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	11	0	11,00	28	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	7	3	6,25	45	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	2	5,50	42	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	20	8	18,00	45	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	126	19	121,25	42	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB D B DDD D E C A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AdCEcDD bED C CA ACa dBe CDcDCE B Ed
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCeACEDDCBCEACCCDEBDCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

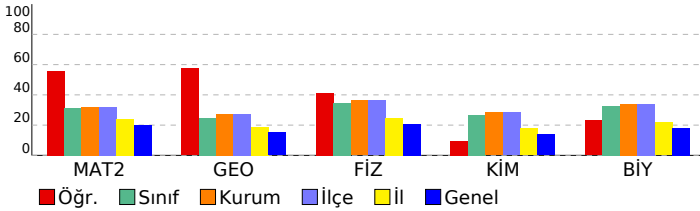
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MUHAMMED OKUMUŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 221,480	219,360	51	72	72	240	9029
SAY	▲ 328,733	243,870	42	62	62	122	3215
EA	▲ 289,730	236,150	28	42	42	104	3201
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	36	2	35,50	89			
<i>TYT Fen</i>	20	9	9	6,75	34			
Matematik-2	30	18	5	16,75	56	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	24	6	22,50	56	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	7	5	5,75	41	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	3	7	1,25	10	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	4	4	3,00	23	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	14	16	10,00	25	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>134</b>	<b>42</b>	<b>123,50</b>	<b>43</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	aCDCCa DBBcDDCBBAe B e DDD EED C eAB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBBAEEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	beAaCEEDD a CbaeCCcbA ebd d D eD cC eB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBAEACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	1	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

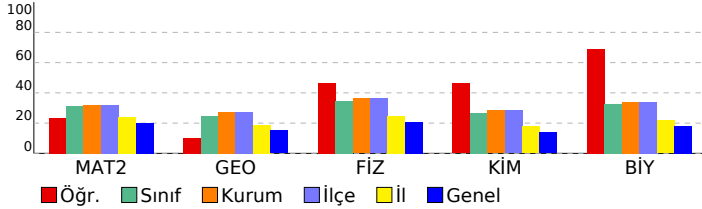
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MUZAFFE R			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 211,193	219,360	79	108	108	328	11515
SAY	▲ 311,530	243,870	60	80	80	157	4129
EA	▲ 238,783	236,150	88	119	119	331	10385
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	2	34,50	86			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	5	19,75	49			
<i>TYT Fen</i>	20	15	3	14,25	71			
Matematik-2	30	8	4	7,00	23	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	9	4	8,00	20	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	7	2	6,50	46	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	4	6,00	46	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	0	9,00	69	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	23	6	21,50	54	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>118</b>	<b>25</b>	<b>111,75</b>	<b>39</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DbB DBB bDbC cD D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AdCEcD E C D bc bb ACCaDEBD C D EABDEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	1	0	100

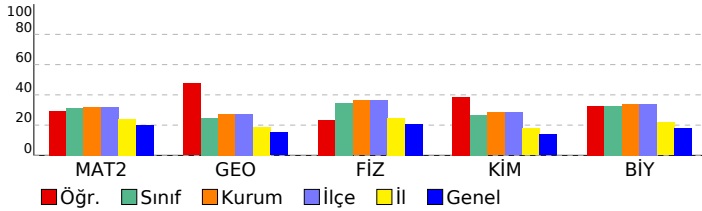
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NAZLI YÜREK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 207,665	219,360	85	117	117	357	12317
SAY	▲ 297,545	243,870	67	87	87	181	4968
EA	▲ 250,425	236,150	79	105	105	278	8468
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	33,00	83			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	4	11,00	55			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	3	27,25	68			
<i>TYT Fen</i>	20	10	8	8,00	40			
Matematik-2	30	10	5	8,75	29	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	15	6	13,50	34	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	5	7	3,25	23	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	4	5,00	38	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	5	3	4,25	33	◆ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	16	14	12,50	31	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>115</b>	<b>39</b>	<b>105,25</b>	<b>37</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC dda DBB DDCB c D bE C DAB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBADBCBAAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	acAdCEcbD ae EEdCCeb CCCeEd C b D EeB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>					
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma		1	1	0	100
Öndelik Sayılar		1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma		1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler		1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi		1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi		1	0	0	0
Geometrik Dizi		1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı		1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması		1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)		1	0	0	0
Aritmetik Dizi		1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri		1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler		1	0	1	0
Kombinasyon		1	1	0	100
Koşullu Olasılık		1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı		1	0	0	0
Limit Kavramı		1	0	1	0
Süreklilik		1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları		1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması		1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar		1	0	0	0
Integral Alma Kuralları		2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali		1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması		1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri		1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler		1	0	0	0
TRIGONOMETRİ		1	0	0	0
<b>Geometri</b>					
Üçgende Merkezler		1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan		1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Kare		2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi		1	1	0	100
Prizmalar		1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi		1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	1	0	100
Yamuk		1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>					
<b>Fizik</b>					
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör		1	0	1	0
Tork ve Denge		1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET		1	1	0	100
Basit Makineler		1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi		1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket		1	1	0	100
Enerjinin Korunumu		1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki		1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan		1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon		1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim		1	0	1	0
Fotoelektrik		1	0	1	0
Atom Teorileri		1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri		1	1	0	100
<b>Kimya</b>					
Elementleri Tanıyalım		1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları		1	0	1	0
Derişim Birimleri		2	2	0	100
Oluşum Entalpisi		1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler		1	0	1	0
Kimyasal Denge		1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler		1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik		2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere		1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar		1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler		1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>					
Fermentasyon		1	1	0	100
Sindirim Organları		1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları		1	0	1	0
Transkripsiyon		1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları		1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları		1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi		1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması		1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı		1	0	0	0
Menstrual Döngü		1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler		1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları		1	0	0	0
Bitkilerde Hareket		1	1	0	100
Replikasyon		1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları		1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar		1	0	0	0

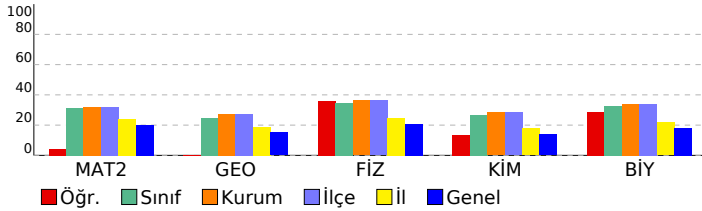
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
<b>İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ</b>	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NEHİR AKYOL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,123	219,360	120	159	159	431	14247
SAY	▲ 247,283	243,870	103	135	135	318	8753
EA	▼ 207,538	236,150	132	174	174	499	15860
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŒ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	3	33,25	83			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	1	14,75	74			
<i>TYT Matematik</i>	40	14	2	13,50	34			
<i>TYT Fen</i>	20	11	2	10,50	53			
Matematik-2	30	2	3	1,25	4	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	2	3	1,25	3	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	5	0	5,00	36	▲ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	2	1	1,75	13	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	4	1	3,75	29	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	11	2	10,50	26	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	87	13	83,75	29	▼ 06,92	▼ 08,87	▼ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	c dC B e
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAEEDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	A CE D E CCd Ac D EA
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCDBDCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Matematik				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	1	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İliŒki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Diş Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişikler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

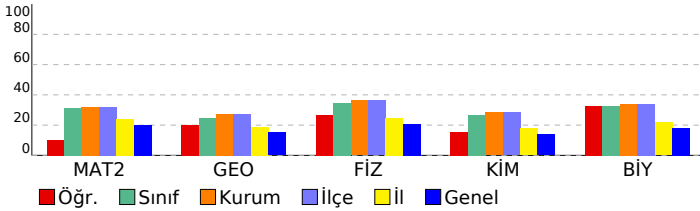
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NEHİR HASDEMİR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 213,108	219,360	74	100	100	309	11034
SAY	▲ 271,785	243,870	77	105	105	237	6742
EA	▼ 232,428	236,150	97	131	131	362	11457
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	2	16,50	83			
<i>TYT Matematik</i>	40	17	5	15,75	39			
<i>TYT Fen</i>	20	15	3	14,25	71			
Matematik-2	30	4	4	3,00	10	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	6	4	5,00	13	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	4	1	3,75	27	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	3	4	2,00	15	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	5	3	4,25	33	◆ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	12	8	10,00	25	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	105	24	99,00	35	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	c C D baBA a E A
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAEAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	AaC E Ed e dCCedAc CD D Aa
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAECACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

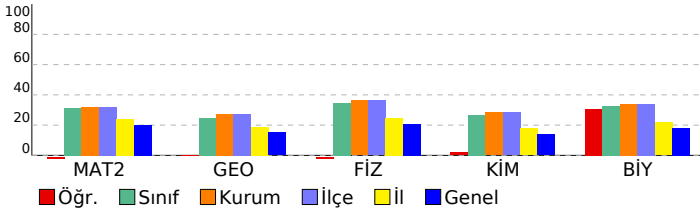
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
NEHİR TARLAK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▼ 230,058	243,870	115	151	151	373	10617
EA	▼ 208,199	236,150	130	172	172	496	15764
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	1	5	-0,25	-1	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	1	5	-0,25	-1	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	0	3	-0,75	-5	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	1	3	0,25	2	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	5	4	4,00	31	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	6	10	3,50	9	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
Toplam:	286	87	32	79,20	28	▼ 06,92	▼ 08,87	▼ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	c a ca Da
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	d bb d Cb b cCC aD bB Ed
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEEDCCBCEAEACCCDEBDCCEBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	1	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	1	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	0	0
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

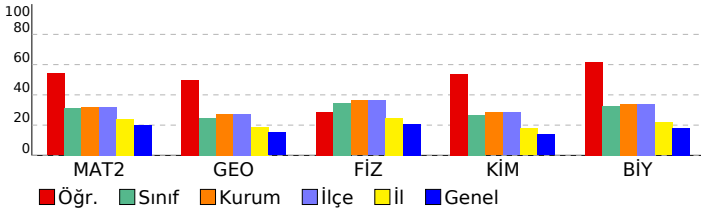
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
Öğrenci	Numara
NEHİR TİMUR	0
Sınıf	Sınıf
Puan	Puan
Türü	Türü

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 220,515	219,360	55	76	76	246	9262
SAY	▲ 352,370	243,870	29	44	44	80	2107
EA	▲ 285,260	236,150	33	48	48	119	3643
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	1	10,75	54			
<i>TYT Matematik</i>	40	25	2	24,50	61			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	30	17	3	16,25	54	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	22	3	21,25	53	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	5	4	4,00	29	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	8	4	7,00	54	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	22	12	19,00	48	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>136</b>	<b>22</b>	<b>130,50</b>	<b>46</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBC BB DDca c DBCBA DD CDE CD AB D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	eBCEced bd CCceA ACCCaEabCeDaDCEABcEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	1	0	50
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>Üçgende Merkezler</b>				
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>Elementleri Tanıyalım</b>				
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>Fermentasyon</b>				
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0



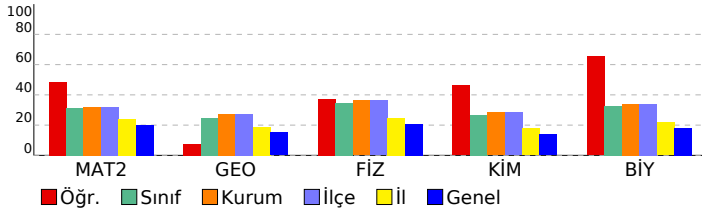
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
NEVA BOLACA			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 204,113	219,360	96	128	128	387	13084
SAY	▲ 319,860	243,870	55	75	75	146	3711
EA	▲ 251,618	236,150	74	100	100	269	8265
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	4	34,00	85			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	2	13,50	68			
<i>TYT Matematik</i>	40	18	4	17,00	43			
<i>TYT Fen</i>	20	13	5	11,75	59			
Matematik-2	30	15	2	14,50	48	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	16	3	15,25	38	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	3	5,25	38	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	6	0	6,00	46	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	21	5	19,75	49	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>117</b>	<b>23</b>	<b>111,25</b>	<b>39</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	bBC D B DDDCBBAD DD Ca b A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AdCE EbCEb ACCCDE DcE BD EABaEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

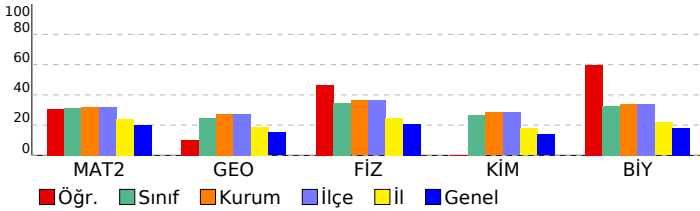
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
Öğrenci	Numara
NİSA NUR SARIER	
Puan	Sınıf
184,518	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 184,518	219,360	136	178	178	533	17532
SAY	▲ 268,215	243,870	80	109	109	250	7023
EA	▼ 217,453	236,150	123	160	160	452	14153
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	8	29,00	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	11	7	9,25	23			
<i>TYT Fen</i>	20	6	9	3,75	19			
Matematik-2	30	10	3	9,25	31	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	11	3	10,25	26	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	7	2	6,50	46	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	1	4	0,00	0	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	8	1	7,75	60	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	16	7	14,25	36	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	93	36	84,00	29	▼ 06,92	▼ 08,87	▼ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	BCDC	D D	Db	dc	B	D	B	B
Cevap Anahtarı	A	BCDC	DDDB	CCB	BBAD	BCBAA	EDDC	BEEDAC
Fen Bilimleri	DDAB	d Ee	CEeC	e ee	EADCCD	D	Be	
Cevap Anahtarı	A	DDAB	CEEDD	CEACE	EBCC	BCA	EACCC	DEADCCDBDCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>Matematik</b>	
<b>Matematik-2</b>	<b>S D Y B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 1 0 100
Çarpanlara Ayırma	1 1 0 100
Öndelik Sayılar	1 1 0 100
Asal Çarpanlara Ayırma	1 1 0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1 0 0 0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1 1 0 100
Fonksiyonun Tersi	1 0 0 0
Geometrik Dizi	1 1 0 100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1 0 0 0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1 0 0 0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1 0 0 0
Aritmetik Dizi	1 1 0 100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1 0 1 0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1 0 0 0
Kombinasyon	1 0 1 0
Koşullu Olasılık	1 0 1 0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1 0 0 0
Limit Kavramı	1 0 0 0
Süreklilik	1 0 0 0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1 0 0 0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1 0 0 0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1 1 0 100
Integral Alma Kuralları	2 0 0 0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1 0 0 0
Integral ile Alan Hesabı	1 0 0 0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1 0 0 0
Toplam-Fark Formülleri	1 1 0 100
Trigonometrik Denklemler	1 0 0 0
TRIGONOMETRİ	1 1 0 100
<b>Geometri</b>	
Üçgende Merkezler	1 0 0 0
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1 0 0 0
Kare	2 1 0 50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1 0 0 0
Prizmalar	1 0 0 0
Dönüşüm Geometrisi	1 0 0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1 0 0 0
Yamuk	1 0 0 0
<b>Fen Bilimleri</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1 1 0 100
Tork ve Denge	1 1 0 100
KUVVET VE HAREKET	1 1 0 100
Basit Makineler	1 1 0 100
Eğik Atış Hareketi	1 0 1 0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1 0 0 0
Enerjinin Korunumu	1 1 0 100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1 0 1 0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1 0 0 0
Elektromanyetik İndüksiyon	1 0 0 0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1 0 0 0
Fotoelektrik	1 0 0 0
Atom Teorileri	1 1 0 100
Görüntüleme Teknolojileri	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	
Elementleri Tanıyalım	1 1 0 100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1 0 1 0
Derişim Birimleri	2 0 0 0
Oluşum Entalpisi	1 0 1 0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1 0 0 0
Kimyasal Denge	1 0 0 0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1 0 0 0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2 0 2 0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1 0 0 0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1 0 0 0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1 0 0 0
<b>Biyoloji</b>	
Fermentasyon	1 1 0 100
Sindirim Organları	1 1 0 100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1 1 0 100
Transkripsiyon	1 1 0 100
Çiçeğin Kısımları	1 1 0 100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1 1 0 100
Popülasyon Ekolojisi	1 1 0 100
İskelet Kaslarının Çalışması	1 1 0 100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1 0 0 0
Menstrual Döngü	1 0 0 0
Simbiyotik İlişkiler	1 1 0 100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1 0 0 0
Bitkilerde Hareket	1 0 0 0
Replikasyon	1 0 0 0
Fotosentez Reaksiyonları	1 1 0 100
Bitkilerde Hormonlar	1 0 1 0

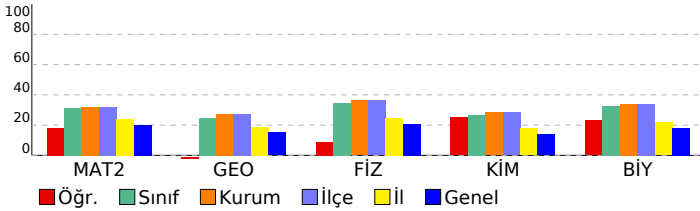
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NİSA YILDIZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 201,053	219,360	117	155	155	422	13851
SAY	▲ 252,630	243,870	101	131	131	304	8277
EA	▼ 219,963	236,150	117	154	154	432	13721
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŒ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	2	15,50	78			
<i>TYT Matematik</i>	40	19	6	17,50	44			
<i>TYT Fen</i>	20	8	9	5,75	29			
Matematik-2	30	7	6	5,50	18	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	7	8	5,00	13	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	3	7	1,25	9	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	4	3	3,25	25	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	5	8	3,00	23	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	12	18	7,50	19	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	98	47	86,25	30	▼ 06,92	▼ 08,87	▼ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC d D aa Dc bBB aD c a
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	aDcaCa e e aEEe C e cCC EdDCCcBcaae
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCBDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

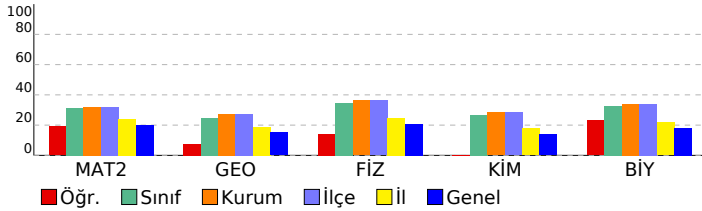
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

Öğrenci			Numara	Sınıf			
NİSA ZERENÜZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 168,013	219,360	143	187	187	625	20987
SAY	▼ 214,388	243,870	128	170	170	453	12812
EA	▼ 189,963	236,150	141	184	184	579	18875
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	7	28,25	71			
<i>TYT Sosyal</i>	20	10	8	8,00	40			
<i>TYT Matematik</i>	40	10	9	7,75	19			
<i>TYT Fen</i>	20	4	10	1,50	8			
Matematik-2	30	7	5	5,75	19	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	8	6	6,50	16	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	3	4	2,00	14	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	1	4	0,00	0	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	4	4	3,00	23	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	8	12	5,00	13	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
Toplam:	286	70	52	57,00	20	▼ 06,92	▼ 08,87	▼ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCDC ccCB da D E c
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAEEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	eeAe D Cbba eCe D e BDb bBe
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCBDBCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

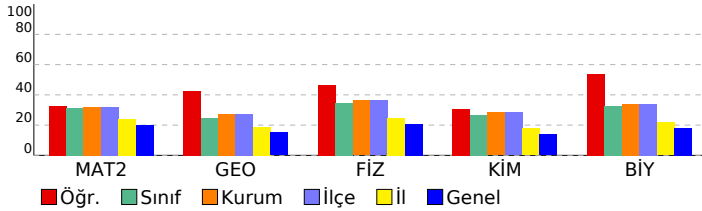
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NİSANUR YILDIRIM			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 234,185	219,360	30	41	41	158	6436
SAY	▲ 340,540	243,870	35	54	54	102	2655
EA	▲ 279,235	236,150	38	58	58	149	4330
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	35	3	34,25	86			
<i>TYT Fen</i>	20	16	4	15,00	75			
Matematik-2	30	11	5	9,75	33	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	5	3	4,25	43	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	16	8	14,00	35	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	7	2	6,50	46	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	5	4	4,00	31	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	20	10	17,50	44	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	141	31	133,25	47	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCeCd D a DD CcB Da DD EaDdaDD A
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAEADDCCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	e ABCEc E CEbaCC eCCCeEAcCeDBDdEdB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBAEACCCDEADCCDBDCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	1	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	0	1	0
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

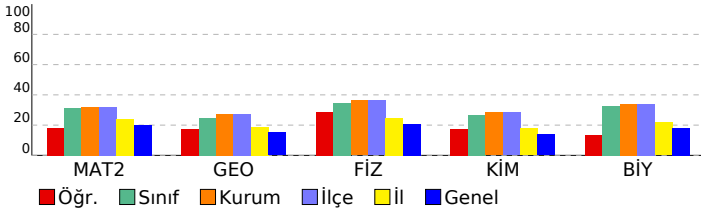
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
Öğrenci	Numara
NURAY TİMUR	0
Sınıf	Sınıf

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 206,113	219,360	91	123	123	372	12649
SAY	▲ 264,353	243,870	82	112	112	258	7296
EA	▼ 231,448	236,150	101	135	135	369	11604
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŖtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŖ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	3	35,25	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	5	10,75	54			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	2	20,50	51			
<i>TYT Fen</i>	20	13	6	11,50	58			
Matematik-2	30	7	6	5,50	18	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	9	7	7,25	18	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	4	0	4,00	29	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	3	3	2,25	17	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	3	5	1,75	13	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	10	8	8,00	20	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	101	31	93,25	33	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	d D D bbD Ca DB B bb CD b
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABDBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	BC CEa Cd bEA dD eeDC e
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCDBDCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	0	0
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

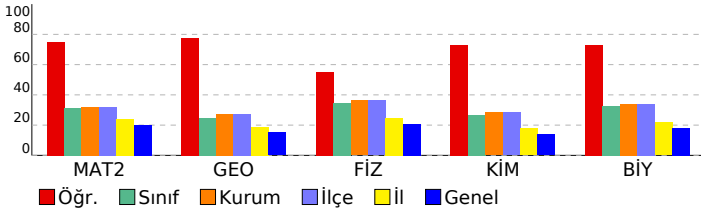
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NURDAN TORNACI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 230,670	219,360	35	49	49	176	7025
SAY	▲ 409,715	243,870	7	12	12	17	437
EA	▲ 320,775	236,150	11	17	17	38	992
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	2	14,50	73			
<i>TYT Matematik</i>	40	33	5	31,75	79			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	30	23	2	22,50	75	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	8	1	7,75	78	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	31	3	30,25	76	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	9	5	7,75	55	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	10	2	9,50	73	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	10	2	9,50	73	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	29	9	26,75	67	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>162</b>	<b>25</b>	<b>155,75</b>	<b>54</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCBCDDBB DDcCBBADBCB DDeCDEdACD DABED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCCDDCBBADBCBAEEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDDCEcabDeCCcCA ACCeDEBDCe BDCEABeEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



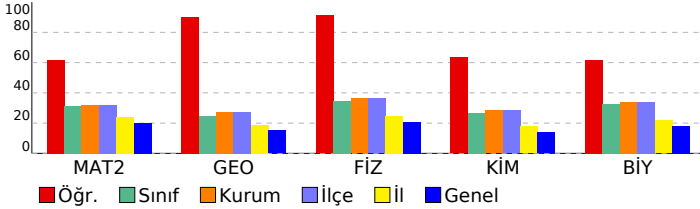
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	1	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
OKAN EMRE AKGÜMÜŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 233,683	219,360	31	43	43	161	6516
SAY	▲ 409,198	243,870	8	13	13	18	450
EA	▲ 316,243	236,150	13	20	20	46	1220
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	30	19	2	18,50	62	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	28	2	27,50	69	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	13	1	12,75	91	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	31	8	29,00	73	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	164	25	157,75	55	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCcCdDDD B DDDCB ADBC B DD EED CDDDAB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAEAEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	DDABCEEDDCEAdEEdCCcCA ACCCeEAcDCBBDCEcBe
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEACCCDEADCCBDBDCEABD



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

#### Matematik

Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	1	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100

#### Fen Bilimleri

Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100

#### Kimya

Kimya	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0

#### Biyoloji

Biyoloji	S	D	Y	B%
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0



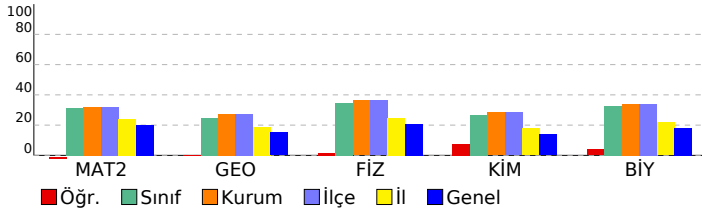
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ÖMER ALTINDAĞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▼ 223,893	243,870	119	158	158	407	11390
EA	▼ 208,199	236,150	130	172	172	496	15764
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	0	1	-0,25	-1	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	0	1	-0,25	-1	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	1	3	0,25	2	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	1	0	1,00	8	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	1	2	0,50	4	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	3	5	1,75	4	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
Toplam:	286	83	23	77,45	27	▼ 06,92	▼ 08,87	▼ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890								
Matematik	a								
Cevap Anahtarı	A	BCDCDDDBBCDDCBABBCBAEEDDCBEEDACDDAB							
Fen Bilimleri	b	ba	EE				ae		D
Cevap Anahtarı	A	DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEEACCCDEADCCDBDCEABD							



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	0	0
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

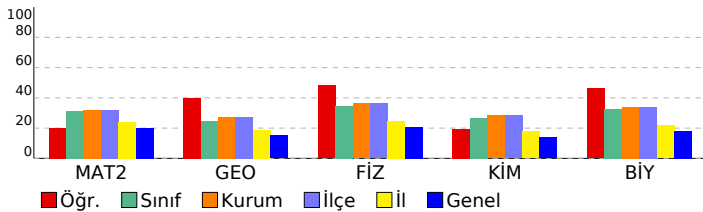
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ÖMER GÜR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 232,045	219,360	33	46	46	168	6780
SAY	▲ 320,125	243,870	54	74	74	145	3700
EA	▲ 265,905	236,150	56	79	79	201	6123
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	2	36,50	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	32	4	31,00	78			
<i>TYT Fen</i>	20	16	4	15,00	75			
Matematik-2	30	6	0	6,00	20	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	4	0	4,00	40	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	10	0	10,00	25	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	8	5	6,75	48	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	4	6	2,50	19	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	7	4	6,00	46	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	19	15	15,25	38	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>132</b>	<b>27</b>	<b>125,25</b>	<b>44</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBC C D D D A ED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBCCDDCBADBCBAEAEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AdCEcDDCE abDađCBab ACa bcDCbDeDC dB Ee
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

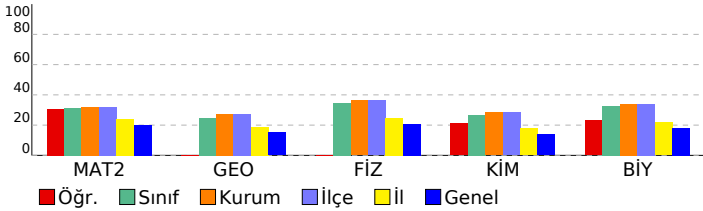
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ÖMER SARP AYANOĞLU			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▲ 262,958	243,870	84	114	114	262	7414
EA	▼ 234,609	236,150	93	126	126	352	11107
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	10	3	9,25	31	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	10	3	9,25	23	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	0	0	0,00	0	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	3	1	2,75	21	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	4	4	3,00	23	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	7	5	5,75	14	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
Toplam:	286	97	25	90,95	32	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBC Da DDDCa Ab D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDDCBBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	CC Ea Cb DC ee Ed
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCBCEAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	0	0
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

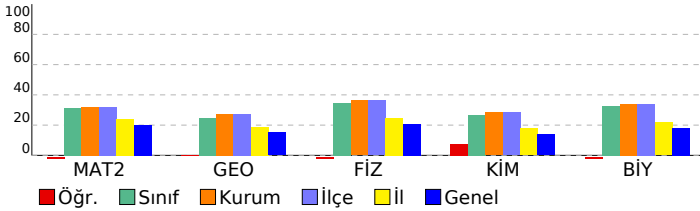
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ÖYKÜ ATAY			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 187,823	219,360	131	172	172	505	16729
SAY	▼ 199,700	243,870	137	180	180	520	15511
EA	▼ 190,993	236,150	139	182	182	575	18700
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	4	34,00	85			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	6	10,50	53			
<i>TYT Matematik</i>	40	14	5	12,75	32			
<i>TYT Fen</i>	20	7	7	5,25	26			
Matematik-2	30	1	6	-0,50	-2	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	1	6	-0,50	-1	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	0	1	-0,25	-2	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	1	0	1,00	8	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	1	9	-1,25	-10	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	2	10	-0,50	-1	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>71</b>	<b>38</b>	<b>61,50</b>	<b>22</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	d e D cba a
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAEAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	bE dd de dcbE ee
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCEACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun Integrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	0	0
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

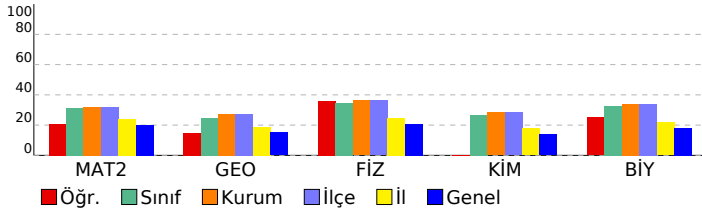
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ROZERİN TURHAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,795	219,360	114	151	151	411	13254
SAY	▲ 263,838	243,870	83	113	113	260	7345
EA	▼ 230,430	236,150	102	136	136	374	11778
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	9	28,75	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	7	19,25	48			
<i>TYT Fen</i>	20	14	5	12,75	64			
Matematik-2	30	8	7	6,25	21	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	2	2	1,50	15	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	10	9	7,75	19	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	4	5,00	36	▲ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	2	8	0,00	0	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	5	7	3,25	25	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	13	19	8,25	21	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>105</b>	<b>53</b>	<b>91,75</b>	<b>32</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	bBcb aB DDDa D Dc b Ca Db
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AcCE eD a EaD Ccbb cCd cbeadecaDC eBDEd
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	1	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Değişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	1	0	100

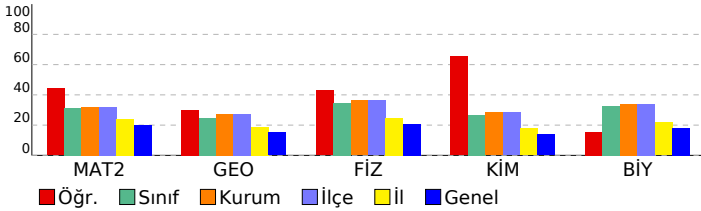
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
SAFİYE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 215,400	219,360	70	95	95	287	10440
SAY	▲ 323,633	243,870	45	65	65	132	3494
EA	▲ 266,075	236,150	55	78	78	199	6104
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	1	19,75	49			
<i>TYT Fen</i>	20	15	5	13,75	69			
Matematik-2	30	14	3	13,25	44	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	3	0	3,00	30	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	17	3	16,25	41	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	7	4	6,00	43	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	9	2	8,50	65	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	3	4	2,00	15	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	19	10	16,50	41	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>125</b>	<b>25</b>	<b>118,75</b>	<b>42</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DdBC D B DDDdBB DB B c E D DA
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AdCEcDD CbDe CBCA ACCbcEBa C Da ee A
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

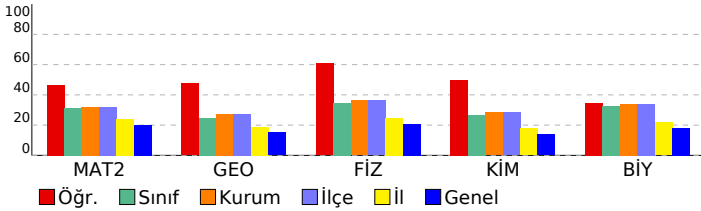
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
Öğrenci	Numara
SAMET UĞUR	0
Sınıf	Sınıf

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 223,860	219,360	45	65	65	224	8474
SAY	▲ 347,645	243,870	30	46	46	87	2294
EA	▲ 281,765	236,150	34	51	51	136	4022
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	1	27,75	69			
<i>TYT Fen</i>	20	16	4	15,00	75			
Matematik-2	30	15	4	14,00	47	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	20	5	18,75	47	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	9	2	8,50	61	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	2	6,50	50	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	5	2	4,50	35	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	21	6	19,50	49	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	137	23	131,25	46	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DaBC Dbc bDDCbCAD DD DE CDbDA D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDDCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AcCEcDD E EDDCC ACCCeAB CEdBBeEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCDBDCEABDEA



DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>Matematik</b>	
<b>Matematik-2</b>	<b>S D Y B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 1 0 100
Çarpımlara Ayırma	1 1 0 100
Öndelik Sayılar	1 1 0 100
Asal Çarpımlara Ayırma	1 0 1 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1 0 0 0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1 1 0 100
Fonksiyonun Tersi	1 0 0 0
Geometrik Dizi	1 1 0 100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1 1 0 100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1 0 1 0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1 0 0 0
Aritmetik Dizi	1 0 1 0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1 1 0 100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1 1 0 100
Kombinasyon	1 1 0 100
Koşullu Olasılık	1 1 0 100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1 0 1 0
Limit Kavramı	1 1 0 100
Süreklilik	1 1 0 100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1 0 0 0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1 0 0 0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1 0 0 0
Integral Alma Kuralları	2 0 0 0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1 0 0 0
Integral ile Alan Hesabı	1 0 0 0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1 1 0 100
Toplam-Fark Formülleri	1 1 0 100
Trigonometrik Denklemler	1 0 0 0
TRIGONOMETRİ	1 0 0 0
Üçgende Merkezler	1 0 0 0
<b>Geometri</b>	
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Merkezler	1 0 0 0
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1 1 0 100
Kare	2 0 0 0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1 1 0 100
Prizmalar	1 1 0 100
Dönüşüm Geometrisi	1 0 1 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1 1 0 100
Yamuk	1 1 0 100
TRIGONOMETRİ	0 0 0 0
<b>Fen Bilimleri</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1 1 0 100
Tork ve Denge	1 1 0 100
KUVVET VE HAREKET	1 1 0 100
Basit Makineler	1 0 1 0
Eğik Atış Hareketi	1 1 0 100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1 1 0 100
Enerjinin Korunumu	1 0 1 0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1 1 0 100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1 1 0 100
Elektromanyetik İndüksiyon	1 0 0 0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1 1 0 100
Fotoelektrik	1 0 0 0
Atom Teorileri	1 0 0 0
Görüntüleme Teknolojileri	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Elementleri Tanıyalım	1 0 1 0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1 1 0 100
Derişim Birimleri	2 2 0 100
Oluşum Entalpisı	1 0 0 0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1 0 0 0
Kimyasal Denge	1 0 0 0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1 0 0 0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2 2 0 100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1 1 0 100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1 1 0 100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1 0 1 0
<b>Biyoloji</b>	
<b>Biyoloji</b>	<b>S D Y B%</b>
Fermentasyon	1 1 0 100
Sindirim Organları	1 1 0 100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1 1 0 100
Transkripsiyon	1 0 0 0
Çiçeğin Kısımları	1 0 0 0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1 0 0 0
Popülasyon Ekolojisi	1 0 0 0
İskelet Kaslarının Çalışması	1 0 0 0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1 0 0 0
Menstrual Döngü	1 0 0 0
Simbiyotik İlişkiler	1 0 0 0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1 1 0 100
Bitkilerde Hareket	1 1 0 100
Replikasyon	1 0 1 0
Fotosentez Reaksiyonları	1 1 0 100
Bitkilerde Hormonlar	1 0 1 0

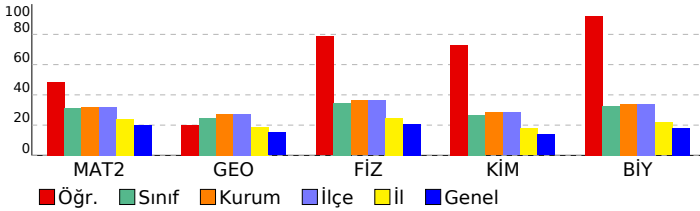
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
SELİN YILDIZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▲ 358,428	243,870	28	42	42	73	1858
EA	▲ 254,764	236,150	70	96	96	256	7778
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	15	2	14,50	48	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	17	2	16,50	41	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	11	0	11,00	79	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	10	2	9,50	73	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	12	0	12,00	92	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	33	2	32,50	81	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	130	21	124,95	44	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCb D B c C ADBCBAE D AB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAEEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	DDABCE DD E CEEBCBC bACCeDEADCCD DCEABD
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	1	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	2	0	100
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	100
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	1	0	100



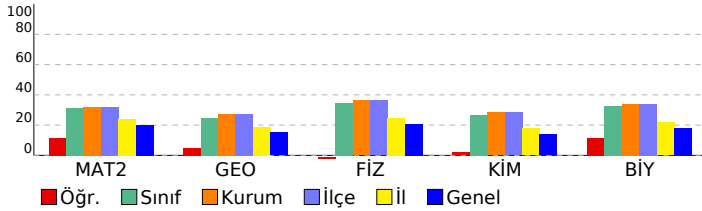
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
SENA EYLÜL BAL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 168,010	219,360	144	188	188	626	20988
SAY	▼ 197,850	243,870	139	182	182	533	15860
EA	▼ 183,010	236,150	144	188	188	603	19935
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	6	28,50	71			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	2	10,50	53			
<i>TYT Matematik</i>	40	6	8	4,00	10			
<i>TYT Fen</i>	20	4	6	2,50	13			
Matematik-2	30	4	2	3,50	12	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	1	2	0,50	5	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	5	4	4,00	10	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	1	5	-0,25	-2	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	1	3	0,25	2	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	3	6	1,50	12	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	5	14	1,50	4	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>61</b>	<b>40</b>	<b>51,00</b>	<b>18</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCB aC c a Ac
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBCCDDCCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	bcd Cb e e C bc cCe ea EAa d
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDDCCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

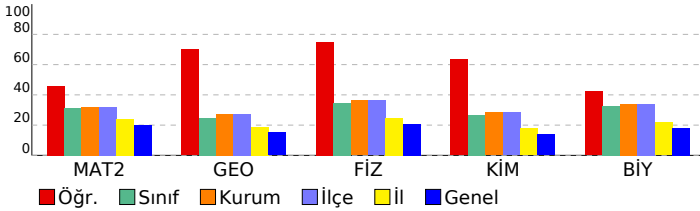
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
SENA TAYFUN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▲ 345,348	243,870	32	49	49	92	2420
EA	▲ 266,579	236,150	54	77	77	196	6041
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	15	5	13,75	46	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	22	5	20,75	52	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	11	2	10,50	75	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	7	6	5,50	42	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	27	11	24,25	61	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	129	33	120,95	42	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	bdC DdB DDDCa ADCB DDC A D DABED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCE eDCEbCEDCCBab dCCCEBDCebcDacABeEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCCEBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	1	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermantasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

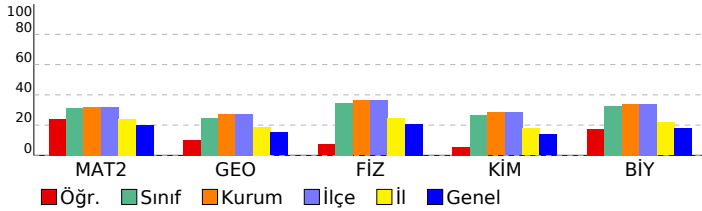
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
SERHAT KEVSER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▲ 254,413	243,870	97	127	127	294	8104
EA	▼ 231,829	236,150	99	133	133	366	11547
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	8	3	7,25	24	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	9	3	8,25	21	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	2	4	1,00	7	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	1	1	0,75	6	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	3	3	2,25	17	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	6	8	4,00	10	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
Toplam:	286	95	28	88,20	31	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	eC dC b DDCB A A
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAEAEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	De c d aEd C Eca a D B
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik				
Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	1	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	0	0
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

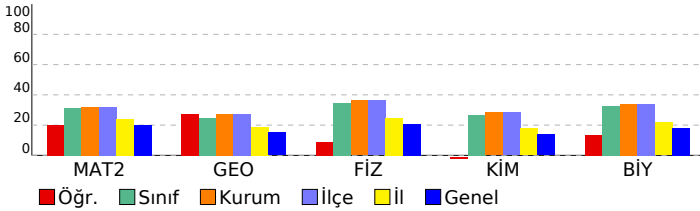
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

Öğrenci			Numara	Sınıf			
SEZİN ŞENGÜL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 189,925	219,360	129	170	170	495	16297
SAY	▼ 237,375	243,870	108	141	141	346	9795
EA	▼ 218,880	236,150	119	156	156	440	13921
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	4	34,00	85			
<i>TYT Sosyal</i>	20	3	2	2,50	13			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	9	18,75	47			
<i>TYT Fen</i>	20	11	8	9,00	45			
Matematik-2	30	9	12	6,00	20	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	3	1	2,75	28	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	12	13	8,75	22	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	3	7	1,25	9	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	2	9	-0,25	-2	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	4	9	1,75	13	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	9	25	2,75	7	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>91</b>	<b>61</b>	<b>75,75</b>	<b>26</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	cCDCCaabeB DDedac De Dca a C AB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAEEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	bcA b cD Ecabbdadeb bCC bdedeDBbCaeBe
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEACCCDEADCCDBDCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	1	0
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	0	2	0
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

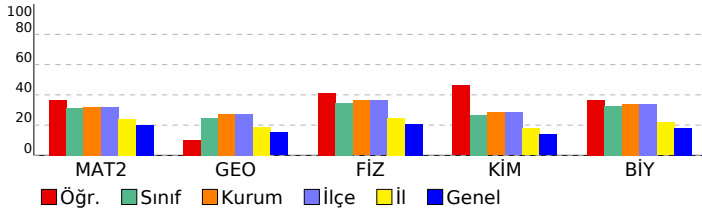
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>	

Öğrenci			Numara	Sınıf			
SUDE ÇÖLYARAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 206,910	219,360	88	120	120	364	12473
SAY	▲ 303,218	243,870	62	82	82	166	4615
EA	▲ 245,480	236,150	86	113	113	304	9314
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	9	8,75	44			
<i>TYT Matematik</i>	40	27	4	26,00	65			
<i>TYT Fen</i>	20	10	9	7,75	39			
Matematik-2	30	12	4	11,00	37	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	13	4	12,00	30	▲ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	7	5	5,75	41	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	4	6,00	46	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	6	5	4,75	37	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	20	14	16,50	41	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>118</b>	<b>43</b>	<b>107,25</b>	<b>38</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CcC D DDDCaBdD DDcB A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	A bEcDD EACbaeCCae ACeCdbBcCC daCEAc Ed
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

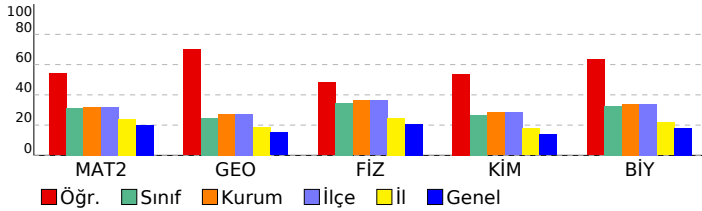
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
SUDENAZ YILMAZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 223,973	219,360	44	64	64	223	8454
SAY	▲ 369,190	243,870	21	34	34	58	1451
EA	▲ 294,388	236,150	25	37	37	89	2753
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	6	12,50	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	35	3	34,25	86			
<i>TYT Fen</i>	20	15	5	13,75	69			
Matematik-2	30	18	7	16,25	54	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	25	7	23,25	58	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	8	5	6,75	48	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	8	4	7,00	54	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	25	12	22,00	55	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>148</b>	<b>39</b>	<b>138,25</b>	<b>48</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DbacDDaCDDDDa ADBC B DDCCaE CD DABED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEAEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDD EeCaaCCdbA ACCaaEBDCCDaDCEABe d
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCB CAEACCCDEBDCDCEABDEA



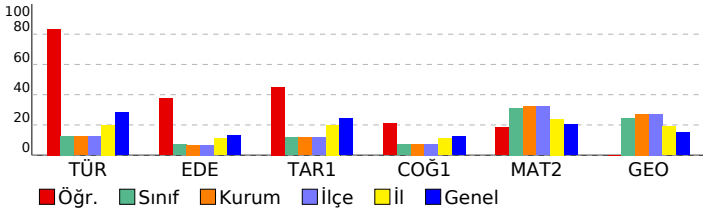
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Değişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
SÜMEYYE ÜLKÜSEVEN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 235,605	219,360	27	37	37	150	6231
SAY	▼ 212,083	243,870	129	171	171	458	13195
EA	▲ 257,168	236,150	68	94	94	247	7400
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	5	29,75	74			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	5	10,75	54			
<i>TYT Matematik</i>	40	17	0	17,00	43			
<i>TYT Fen</i>	20	0	0	0,00	0			
Türkçe	6	5	0	5,00	83	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	8	5	6,75	38	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	5	2	4,50	45	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	2	3	1,25	21	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	20	10	17,50	44	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	6	2	5,50	18	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	6	2	5,50	14	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>86</b>	<b>22</b>	<b>80,50</b>	<b>28</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ABDAB eBaD de E CB EdEC EC EeEd Eae EaD
Cevap Anahtarı	B ABDABCBEDCBACEBCBAEBECCECADEAEACEBCAEDD
Matematik	DdBa D D D D D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDDCBBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

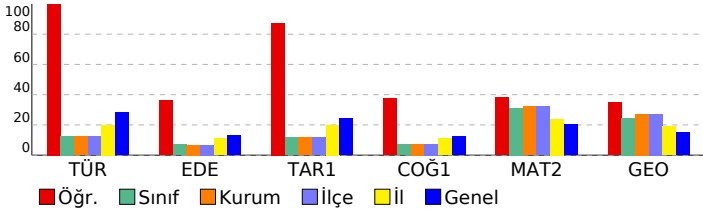
Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	0	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Şiirde Ahenk	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	0	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	2	0	1	0
Fabl ve Özellikleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
Boylardan Devlete	1	0	0	0
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	0	0	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	1	0
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Türkiye'de Şehirler	1	0	1	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	0	1	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	0	0
Küresel Turizm	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	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
SÖZ	▲ 273,540	219,360	10	13	13	71	3130
SAY	▲ 259,200	243,870	90	120	120	274	7691
EA	▲ 322,823	236,150	10	16	16	36	921
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	6	12,50	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,00	50			
<i>TYT Fen</i>	20	7	2	6,50	33			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	8	6	6,50	36	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	9	1	8,75	88	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	3	3	2,25	38	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	26	10	23,50	59	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	12	2	11,50	38	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	4	2	3,50	35	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	16	4	15,00	38	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>112,50</b>	<b>39</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	BDBBAECACdeEDCdACa bdCdECADEAEaDabAE
Cevap Anahtarı	A BDBBAECACDDEDCBACEBCBAEBCECADEAEADDBCAE
Matematik	BCDC a D DDDCB D cD d c CD AB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDDCBBADBCBAEEDDDCBEDACDDDB



BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Edebiyat Akımları	1	1	0	100
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	1	0	100
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Şiirde Ahenk	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	2	0	100
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0	100
Edebi Sanatlar	2	0	2	0
Fabli ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	0	1	0
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	1	0	100
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	0	1	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	0	1	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	1	0	100
Küresel Turizm	1	1	0	100
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklem	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Merkezler	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100

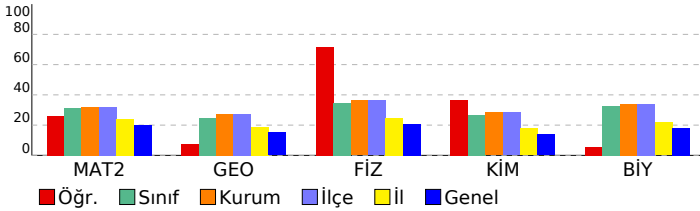


SONUÇ BELGESİ								BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1								
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ								DERSLERE GÖRE ANALİZ								
Öğrenci				Numara		Sınıf										
TİMUR DÜNDAR				0												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel									
SÖZ	▼ 204,638	219,360	95	127	127	384	12979									
SAY	▲ 285,445	243,870	72	96	96	206	5800									
EA	▼ 233,398	236,150	95	129	129	356	11295									
Katılımlar:			145	190	190	659	22556									

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	19	5	17,75	44			
<i>TYT Fen</i>	20	12	7	10,25	51			
Matematik-2	30	8	1	7,75	26	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	9	2	8,50	21	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	10	0	10,00	71	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	5	1	4,75	37	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	2	5	0,75	6	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	17	6	15,50	39	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>108</b>	<b>29</b>	<b>100,75</b>	<b>35</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBC B CB D Db A a
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABC EDDC CED C Ce C EBC e BD dc d
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBAEACCCDEBDCDDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

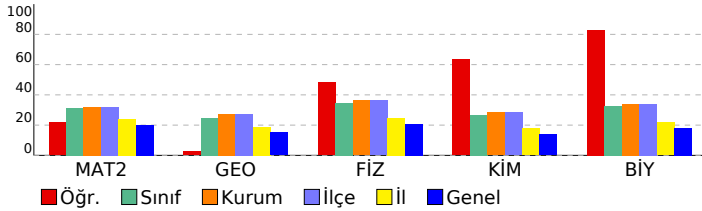
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
UTKU KAYAKAĞINLI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 222,300	219,360	47	68	68	231	8834
SAY	▲ 332,328	243,870	37	56	56	111	3039
EA	▲ 246,795	236,150	83	110	110	295	9069
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	27	2	26,50	66			
<i>TYT Fen</i>	20	14	5	12,75	64			
Matematik-2	30	8	6	6,50	22	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	3	0,25	3	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	9	9	6,75	17	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	7	1	6,75	48	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	11	1	10,75	83	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	27	5	25,75	64	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	131	27	124,25	43	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	b B bcDd B B B DbDb D c Aea
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDDCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AcCEE E CE CCcCb ACCDEaDCCBDC ABeEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCBBAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

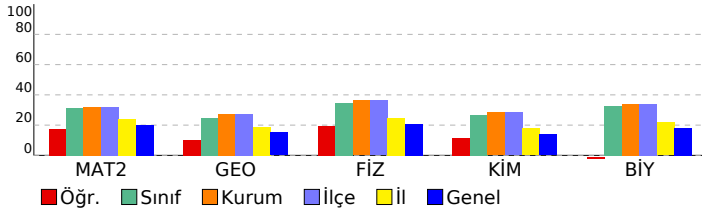
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
YAĞMUR AĞDERE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 204,863	219,360	94	126	126	382	12929
SAY	▲ 248,698	243,870	102	134	134	313	8618
EA	▼ 227,378	236,150	109	143	143	395	12380
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	6	10,50	53			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	1	20,75	52			
<i>TYT Fen</i>	20	11	6	9,50	48			
Matematik-2	30	6	3	5,25	18	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	7	3	6,25	16	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	3	1	2,75	20	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	2	2	1,50	12	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	0	1	-0,25	-2	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	5	4	4,00	10	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>93</b>	<b>23</b>	<b>87,25</b>	<b>31</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Cc a D DCBc E A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	CEc D CC ce e
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	0	0
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

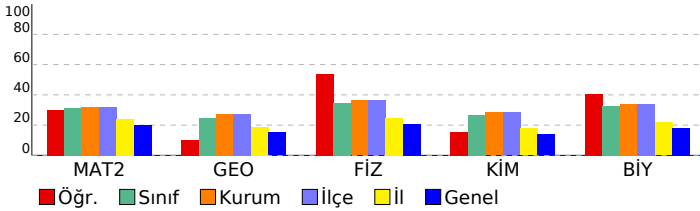
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YAĞMUR GÜMÜŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▲ 288,443	243,870	69	91	91	196	5588
EA	▲ 236,694	236,150	92	125	125	346	10747
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	10	4	9,00	30	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	11	4	10,00	25	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	8	2	7,50	54	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	3	4	2,00	15	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	6	3	5,25	40	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	17	9	14,75	37	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	108	30	100,70	35	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	BC	CCD	D	eCB	da	DcD	A	
Cevap Anahtarı	A	BCDCDDDBBCDDCBABBCBAAEDDDCBEEDACDDAB						
Fen Bilimleri	DDA	Cb	eEACEE	Cce	C	eeEA	CC aD adB	
Cevap Anahtarı	A	DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCBDBCEABD						



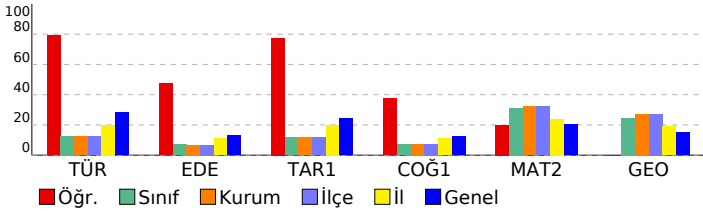
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
YAĞMUR TÜMAY			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 275,093	219,360	9	12	12	69	3028
SAY	▼ 236,408	243,870	110	143	143	348	9877
EA	▲ 299,406	236,150	21	32	32	78	2308
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32,82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9,55	48			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,76	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	10	6	8,50	47	▲ 1,25	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	8	1	7,75	78	▲ 1,18	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	3	3	2,25	38	▲ 0,43	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	26	11	23,25	58	▲ 3,62	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	7	4	6,00	20	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	7	4	6,00	15	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>113</b>	<b>32</b>	<b>105,20</b>	<b>37</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ABDABbDBEaCdcCE aBc dECCECbDEAE CEBedEcD
Cevap Anahtarı	B ABDABCBEDCBACEBCBAEBECCECADEAEACEBCAEDD
Matematik	Da beDCB D c DE
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCCDDCBBAEDBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	0	1	0	0
Edebiyat	S	D	Y	B%
Şiirde Ahenk	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	1	0	50
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0	100
Edebi Sanatlar	2	1	0	50
Fabl ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	1	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Tarih-1	S	D	Y	B%
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	0	1	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Türkiye'de Şehirler	1	0	1	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	1	0	100
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	1	0
Küresel Turizm	1	1	0	100
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0

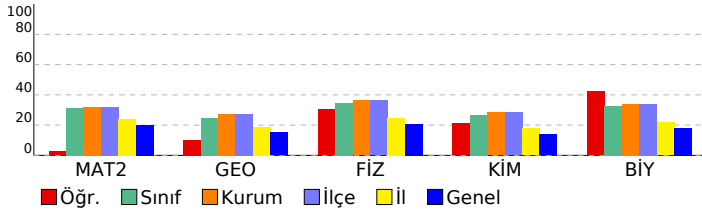
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
YAPRAK PULAT			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 200,003	219,360	119	157	157	428	14076
SAY	▲ 256,105	243,870	93	123	123	286	7953
EA	▼ 209,838	236,150	128	170	170	489	15507
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	33,00	83			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,00	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	19	4	18,00	45			
<i>TYT Fen</i>	20	10	5	8,75	44			
Matematik-2	30	3	9	0,75	3	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	4	9	1,75	4	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	5	3	4,25	30	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	4	5	2,75	21	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	6	2	5,50	42	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	15	10	12,50	31	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>96</b>	<b>36</b>	<b>87,00</b>	<b>30</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	aBe DDaba a b ad A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	A CE Ca beDbC b ACC cadDCC BDC e d
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCCEBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

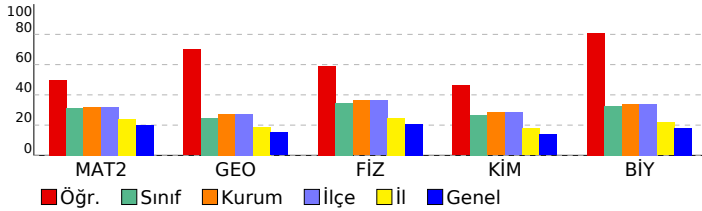
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YUSUF ADAŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 229,083	219,360	38	53	53	187	7367
SAY	▲ 378,788	243,870	17	27	27	43	1132
EA	▲ 296,203	236,150	24	36	36	88	2577
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	2	33,50	84			
<i>TYT Fen</i>	20	14	6	12,50	63			
Matematik-2	30	17	8	15,00	50	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	24	8	22,00	55	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	9	3	8,25	59	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	4	6,00	46	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	27	9	24,75	62	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	152	31	144,25	50	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCaCdCb BcCdCdBccDB B DDDBEED C DAB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAEEDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	D AdCEEDD EeeEE bCCCA AcDcBEADCEBDCEABe
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCBDBDCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	0	1	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	1	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

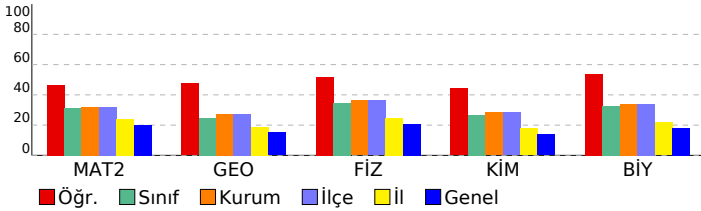
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YUSUF KAAN KARABACAK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	97	129	129	389	13232
SAY	▲ 328,948	243,870	41	61	61	121	3210
EA	▲ 261,019	236,150	62	86	86	221	6803
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	15	4	14,00	47	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	20	5	18,75	47	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	8	3	7,25	52	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	5	5,75	44	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	23	12	20,00	50	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	123	34	114,70	40	▲ 06,92	▲ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	eBC D DDDCBAD DDDCGabc CD DA D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	A C EDDCEeCbe CCBaA ACCaeadeC DaDCEABeEd
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	1	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	0
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0



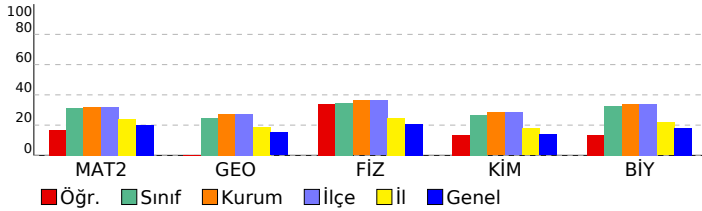
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YUSUF YILDIZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 202,143	219,360	115	152	152	418	13589
SAY	▲ 254,178	243,870	98	128	128	296	8131
EA	▼ 221,083	236,150	116	153	153	425	13508
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

Ders	Soru	Doğru	YanıŒ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	3	31,25	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,00	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	23	1	22,75	57			
<i>TYT Fen</i>	20	8	2	7,50	38			
Matematik-2	30	5	0	5,00	17	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	5	0	5,00	13	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	5	1	4,75	34	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	2	1	1,75	13	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	2	1	1,75	13	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	9	3	8,25	21	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>91</b>	<b>13</b>	<b>87,75</b>	<b>31</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	D D C D D
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	De C D A E a C C A e D
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	0	1	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

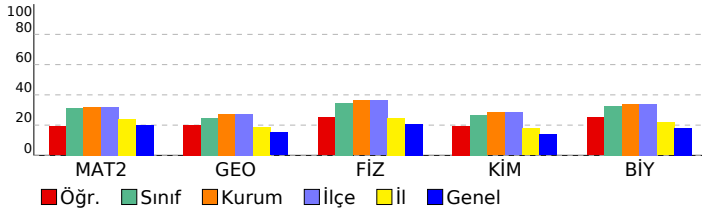
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZEREN DALGIÇ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 212,268	219,360	76	102	102	314	11236
SAY	▲ 276,388	243,870	75	102	102	227	6418
EA	▲ 239,203	236,150	87	118	118	328	10298
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	2	19,50	49			
<i>TYT Fen</i>	20	14	6	12,50	63			
Matematik-2	30	6	1	5,75	19	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	8	1	7,75	19	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	5	6	3,50	25	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	4	6	2,50	19	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	5	7	3,25	25	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	14	19	9,25	23	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	109	35	100,25	35	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCBC D B b C A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	cBbEccD bEDe CdCb bCC caecCeDaDdEeee A
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEEDDCCBCEACCCDEBDCDDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Değişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

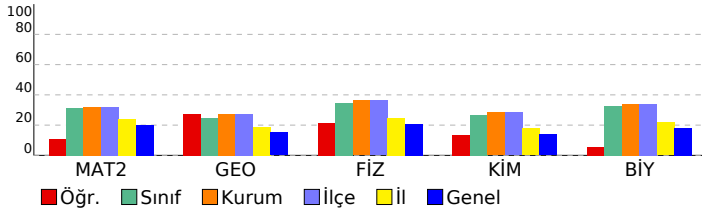
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZEYNEP DEMİRBİLEK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 189,820	219,360	130	171	171	498	16319
SAY	▼ 236,635	243,870	109	142	142	347	9861
EA	▼ 211,120	236,150	126	166	166	481	15267
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

Ders	Soru	Doğru	YanıŒ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	6	30,50	76			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	8	10,00	50			
<i>TYT Matematik</i>	40	15	8	13,00	33			
<i>TYT Fen</i>	20	12	6	10,50	53			
Matematik-2	30	5	7	3,25	11	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	3	1	2,75	28	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	8	8	6,00	15	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	4	4	3,00	21	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	3	5	1,75	13	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	2	5	0,75	6	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	9	14	5,50	14	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>88</b>	<b>50</b>	<b>75,50</b>	<b>26</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC d Da Dccd cDe b CD A
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAEAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	aeAcCE CbbBa eCCbcbAe e d Ad
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAECACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpınlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpınlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	0	1	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

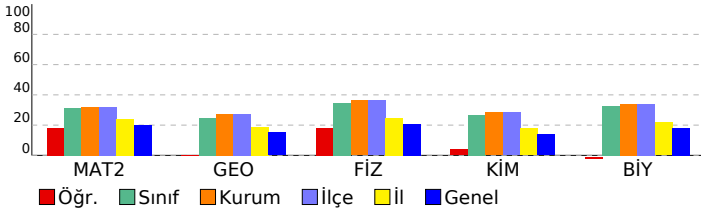
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZEYNEP NAZ TÜRE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 198,753	219,360	122	161	161	436	14324
SAY	▼ 235,008	243,870	112	145	145	354	10039
EA	▼ 218,973	236,150	118	155	155	439	13905
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	4	11,00	55			
<i>TYT Matematik</i>	40	22	2	21,50	54			
<i>TYT Fen</i>	20	7	6	5,50	28			
Matematik-2	30	6	2	5,50	18	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	6	2	5,50	14	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	4	6	2,50	18	▼ 4,88	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	2	6	0,50	4	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	1	7	-0,75	-6	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	7	19	2,25	6	▼ 12,61	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>89</b>	<b>38</b>	<b>79,50</b>	<b>28</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	B D D Ba b D D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	cd EcDDea dE d C deCeaee dDd a ce d
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Değişim Birimleri	2	0	1	0
Oluşum Entalpis	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

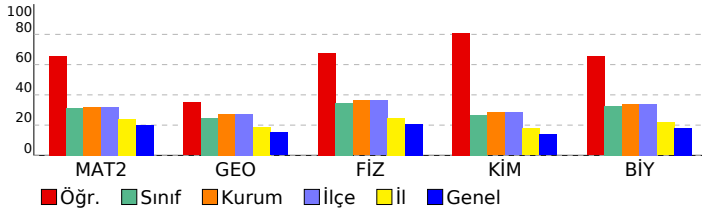
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZEYNEP NAZLI CAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 234,330	219,360	29	40	40	156	6415
SAY	▲ 397,960	243,870	11	18	18	27	643
EA	▲ 305,105	236,150	16	25	25	63	1859
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	20	0	20,00	100			
<i>TYT Matematik</i>	40	32	0	32,00	80			
<i>TYT Fen</i>	20	14	6	12,50	63			
Matematik-2	30	20	1	19,75	66	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	4	2	3,50	35	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	24	3	23,25	58	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	10	2	9,50	68	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	11	2	10,50	81	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	30	6	28,50	71	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>158</b>	<b>17</b>	<b>153,75</b>	<b>54</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC dC DBB DDCBBA BCB AED D B cD C c AB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBBAADBCBAEEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	D ABCEcDDCE dEEBCCBeAEACCCeEADdCDBbC AB
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	1	0	50
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun Integrali	1	1	0	100
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

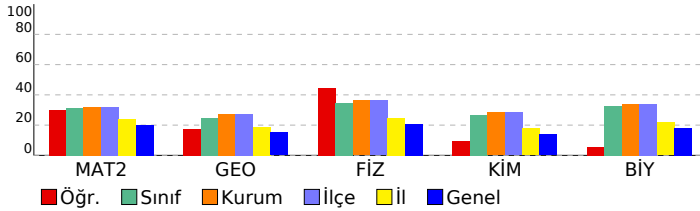
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZEYNEP YAŞBEK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 176,365	219,360	141	185	185	575	19854
SAY	▼ 242,403	243,870	105	138	138	333	9238
EA	▼ 210,410	236,150	127	168	168	486	15394
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	29	9	26,75	67			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	7	11,25	56			
<i>TYT Matematik</i>	40	13	7	11,25	28			
<i>TYT Fen</i>	20	5	7	3,25	16			
Matematik-2	30	10	4	9,00	30	▼ 9,35	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 2,46	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	12	5	10,75	27	▼ 11,81	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	7	3	6,25	45	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	2	3	1,25	10	▼ 3,48	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	3	9	0,75	6	▼ 4,25	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	12	15	8,25	21	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>84</b>	<b>50</b>	<b>71,50</b>	<b>25</b>	<b>▼ 06,92</b>	<b>▼ 08,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC CcE Dc DD CB a B a e D B
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBADBCBAAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	DD BCaa d e CEEB de bcADCEba ddece
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEEACCCDEADCCBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	1	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	1	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	0	0	0
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

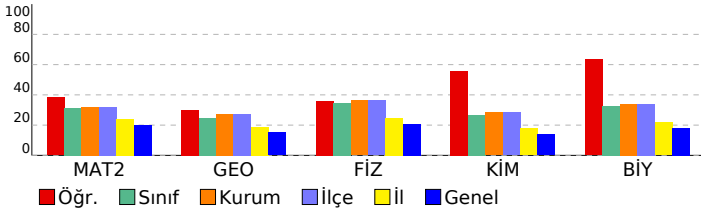
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
Öğrenci	Numara
ZİLAN NAZ AKKUŞ	0
Puan	Sınıf
225,395	0

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 225,395	219,360	43	62	62	213	8147
SAY	▲ 342,388	243,870	34	52	52	98	2569
EA	▲ 271,545	236,150	50	72	72	181	5379
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	30	3	29,25	73			
<i>TYT Fen</i>	20	12	7	10,25	51			
Matematik-2	30	13	6	11,50	38	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	3	0	3,00	30	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	16	6	14,50	36	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	6	4	5,00	36	▲ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	8	3	7,25	56	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	23	10	20,50	51	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>137</b>	<b>30</b>	<b>129,50</b>	<b>45</b>	<b>▲ 106,92</b>	<b>▲ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CcCaDB DDcb BAde B eDC E CD A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AdCEcd e EdECCb b ACCbcEB CCDdDCEAbcEd
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEEDDCBBAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	1	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>Üçgende Merkezler</b>				
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>Elementleri Tanıyalım</b>				
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>Fermentasyon</b>				
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

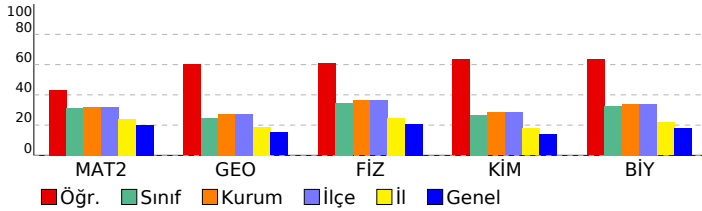
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZÜMRA PHLVNĞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 219,438	219,360	60	81	81	257	9515
SAY	▲ 360,425	243,870	25	39	39	69	1781
EA	▲ 277,888	236,150	39	61	61	156	4515
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	4	34,00	85			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	30	5	28,75	72			
<i>TYT Fen</i>	20	12	7	10,25	51			
Matematik-2	30	15	8	13,00	43	▲ 9,35	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲ 2,46	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	21	8	19,00	48	▲ 11,81	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	9	2	8,50	61	▲ 4,88	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 3,48	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 4,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	27	8	25,00	63	▲ 12,61	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>142</b>	<b>35</b>	<b>133,25</b>	<b>47</b>	<b>▲ 06,92</b>	<b>▲ 08,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCBC DeB DcDbBaADBab aDe aE C DABED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEE D E CbDeCCBeA dCCCaEBa eDBDCEABCEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0



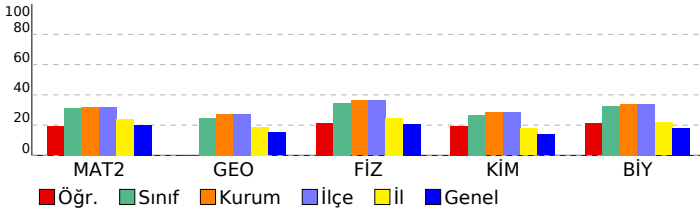
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
Öğrenci	Numara
ZÜMRA YAŞLAK	0
Sınıf	Sınıf

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 206,623	219,360	89	121	121	366	12530
SAY	▲ 261,988	243,870	85	115	115	265	7485
EA	▼ 227,808	236,150	107	141	141	390	12289
Katılımlar:			145	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŒ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	2	14,50	73			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	3	19,25	48			
<i>TYT Fen</i>	20	10	6	8,50	43			
Matematik-2	30	6	1	5,75	19	▼ 9,35	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	6	1	5,75	14	▼ 11,81	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	4	4	3,00	21	▼ 4,88	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	4	6	2,50	19	▼ 3,48	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	3	1	2,75	21	▼ 4,25	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	11	11	8,25	21	▼ 12,61	▼ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	99	26	92,50	32	▼ 06,92	▼ 08,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	B DC c DD D
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAEAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	D dBbE D e bba Cd b eCCe D Db A
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCDBDCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpınlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpınlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

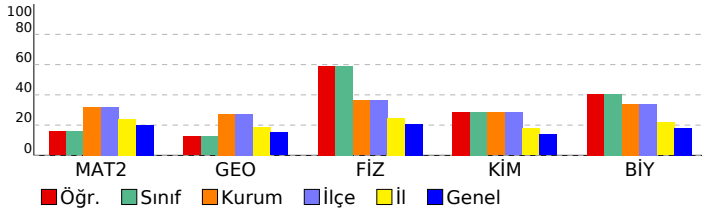
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>	

Öğrenci			Numara	Sınıf			
MUSTAFA BÖRKLÜ			0	S			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	1	129	129	389	13232
SAY	▲ 284,168	243,870	1	97	97	212	5884
EA	▼ 225,574	236,150	1	145	145	400	12681
Katılımlar:			1	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	7	9	4,75	16	◆ 4,75	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	2	3	1,25	13	◆ 1,25	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	9	12	6,00	15	◆ 6,00	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	9	3	8,25	59	◆ 8,25	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	5	5	3,75	29	◆ 3,75	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	6	3	5,25	40	◆ 5,25	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	20	11	17,25	43	◆ 17,25	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	109	40	99,20	35	◆ 99,20	▼ 108,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DeaC e DadBBce C e Dc cbD aD
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCaED Ca CEde CBeA eCeeEe CeD DC BedA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDCEABDEA



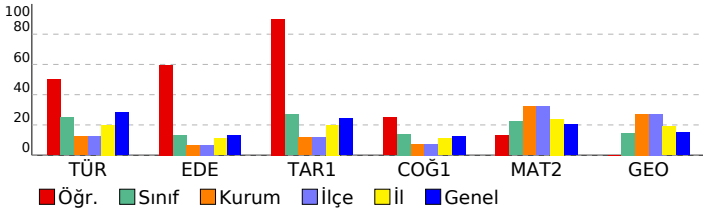
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	1	0
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermantasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

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
SÖZ	▲ 245,183	219,360	4	25	25	119	5107
SAY	▼ 195,830	243,870	15	184	184	542	16384
EA	▲ 262,915	236,150	6	83	83	213	6534
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	25	8	23,00	58			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,25	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	12	7	10,25	26			
<i>TYT Fen</i>	20	2	0	2,00	10			
Türkçe	6	3	0	3,00	50	▲ 1,50	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	12	5	10,75	60	▲ 2,41	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	9	0	9,00	90	▲ 2,69	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	2	2	1,50	25	▲ 0,84	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	26	7	24,25	61	▲ 7,44	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	5	4	4,00	13	▼ 6,62	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 1,47	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	5	4	4,00	10	▼ 8,09	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>83</b>	<b>29</b>	<b>75,75</b>	<b>26</b>	<b>▼ 91,13</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	DAB bBEDadACEBCBab ECaEC DEAEACE e EcD
Cevap Anahtarı	B ABDABCDBEDCBACEBCBAEBECCECADEAEACEBCAEDD
Matematik	DbB DB aD ba
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDDCBBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		1	0	0	0
Edebiyat Akımları		1	0	0	0
Şiir Türleri		1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro		3	2	0	67
Tiyatro Türleri		1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri		0	0	0	0
Edebi Sanatlar		0	0	0	0
<b>Edebiyat</b>		1	1	0	100
Şiirde Ahenk		1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri		2	0	1	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri		1	0	1	0
Edebi Sanatlar		2	0	1	0
Fabl ve Özellikleri		1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı		1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri		2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir		1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları		1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları		1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları		1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı		1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler		1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri		1	0	1	0
Edebi Akımlar		1	0	0	0
Edebiyat Akımları		1	0	0	0
Tiyatro Türleri		1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>		1	1	0	100
Boylardan Devlete		1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor		1	1	0	100
Tarih ve İnsan		1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler		1	1	0	100
Fetih ve Fatih		1	0	0	0
El Emeginden Makineleşmeye		1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)		1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık		1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler		1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>		1	0	1	0
Türkiye'de Şehirler		1	0	1	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler		1	1	0	100
Su Ekosistemleri		1	0	0	0
Ekstrem Doğa Olayları		1	0	1	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar		1	0	0	0
Küresel Turizm		1	1	0	100
<b>Matematik</b>		1	1	0	100
<b>Matematik-2</b>		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma		1	0	0	0
Ondalık Sayılar		1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma		1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler		1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi		1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi		1	0	0	0
Geometrik Dizi		1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı		1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması		1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)		1	0	1	0
Aritmetik Dizi		1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri		1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler		1	0	0	0
Kombinasyon		1	0	1	0
Koşullu Olasılık		1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı		1	0	0	0
Limit Kavramı		1	0	0	0
Süreklilik		1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları		1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması		1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar		1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları		2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali		1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması		1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri		1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler		1	0	0	0
TRIGONOMETRİ		1	0	0	0
Üçgende Merkezler		0	0	0	0
<b>Geometri</b>		1	0	1	0
Üçgende Merkezler		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Kare		2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Prizmalar		1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi		1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Yamuk		1	0	0	0
TRIGONOMETRİ		0	0	0	0

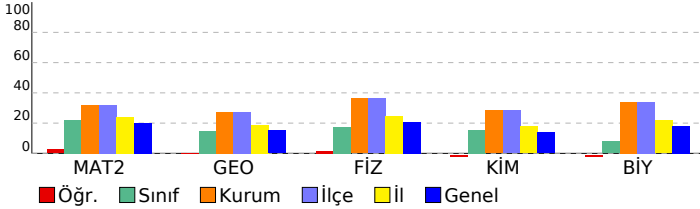
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
CEM KAYA			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 164,025	219,360	16	190	190	634	21354
SAY	▼ 172,125	243,870	16	189	189	637	20718
EA	▼ 169,840	236,150	16	190	190	637	21285
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	22	6	20,50	51			
<i>TYT Sosyal</i>	20	10	8	8,00	40			
<i>TYT Matematik</i>	40	8	5	6,75	17			
<i>TYT Fen</i>	20	7	2	6,50	33			
Matematik-2	30	1	1	0,75	3	▼ 6,62	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 1,47	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	1	1	0,75	2	▼ 8,09	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	1	3	0,25	2	▼ 2,42	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	0	7	-1,75	-13	▼ 2,02	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	0	4	-1,00	-8	▼ 1,02	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	1	14	-2,50	-6	▼ 5,45	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>49</b>	<b>36</b>	<b>40,00</b>	<b>14</b>	<b>▼ 91,13</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Dc
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBCCDDCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ġab a cb ed aaa de b c
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEEDCCBġAEACCCDEBDCDDBDCEABDEġ



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

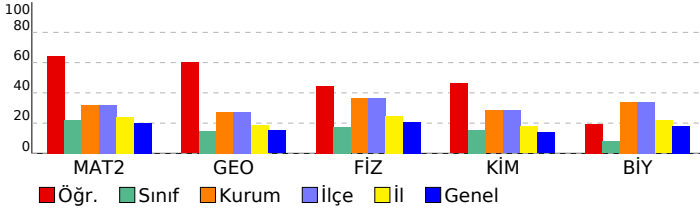
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
CEYHUN HABİBOĞLU			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	9	129	129	389	13232
SAY	▲ 331,583	243,870	2	57	57	114	3075
EA	▲ 279,089	236,150	4	59	59	150	4347
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	20	3	19,25	64	▲ 6,62	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲ 1,47	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	26	3	25,25	63	▲ 8,09	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	7	3	6,25	45	▲ 2,42	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	4	6,00	46	▲ 2,02	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	4	6	2,50	19	▲ 1,02	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	18	13	14,75	37	▲ 5,45	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	124	33	115,95	41	▲ 91,13	▲ 108,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBC DBB DDDdBBADBCB c D D CDdB CD DA D
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDDCBBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AdCEE E CaDe CcCA ACCeebBD ecdD EeBe d
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBAEACCCDEBDCDDCEABDEA

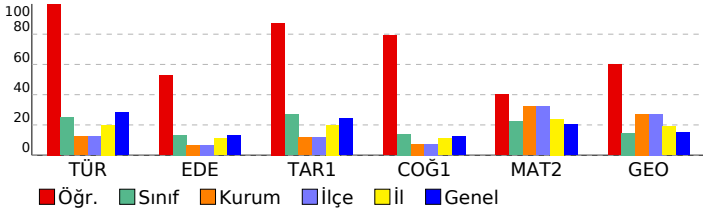


Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	1	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

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
SÖZ	▲ 311,703	219,360	1	4	4	34	1196
SAY	▲ 290,410	243,870	3	90	90	193	5453
EA	▲ 370,645	236,150	1	2	2	5	126
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	37	1	36,75	92			
<i>TYT Fen</i>	20	4	3	3,25	16			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 1,50	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	11	6	9,50	53	▲ 2,41	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	9	1	8,75	88	▲ 2,69	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 0,84	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	31	8	29,00	73	▲ 7,44	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	13	4	12,00	40	▲ 6,62	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲ 1,47	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	19	4	18,00	45	▲ 8,09	▲ 12,36	▲ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>145</b>	<b>22</b>	<b>139,50</b>	<b>49</b>	<b>▲ 91,13</b>	<b>▲ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Edebiyat-Sosyal-1	BDBBAECABcDEDCdCeCEdaBA eCEECADEceEADDBcDcE							
Cevap Anahtarı	A	BDBBAECACcDEDCBACEBCBAEBCECADEAEADDBCAE						
Matematik	BC C aDDeB DDDCcDAD D E CD DAB							
Cevap Anahtarı	A	BCDCDDDBBCDDDCBBADBCBAEDDDCBEDACDDDDAB						



BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Edebiyat Akımları	1	1	0	100
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	1	0	100
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Şiirde Ahenk	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	2	0	100
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	1	0
Edebi Sanatlar	2	2	0	100
Fabli ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	1	0	100
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	1	0
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	1	0	100
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	1	0
Küresel Turizm	1	1	0	100
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklem	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100

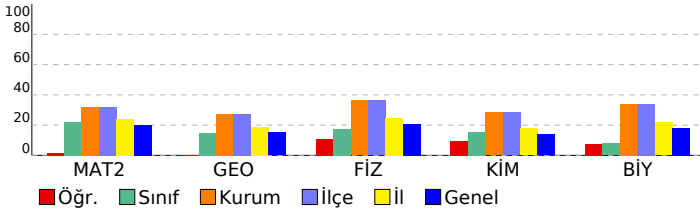
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ENES AYDIN			61		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	9	129	129	389	13232
SAY	▼ 231,393	243,870	10	150	150	369	10442
EA	▼ 210,284	236,150	13	169	169	487	15417
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	1	2	0,50	2	▼ 6,62	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 1,47	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	1	2	0,50	1	▼ 8,09	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	3	6	1,50	11	▼ 2,42	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	2	3	1,25	10	▼ 2,02	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	3	8	1,00	8	▼ 1,02	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	8	17	3,75	9	▼ 5,45	▼ 13,17	▼ 7,06
Toplam:	286	89	36	80,20	28	▼ 91,13	▼ 108,87	▼ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	d D a
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAEEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	bcAdCdb dEaa C bC EdedCae Caee
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

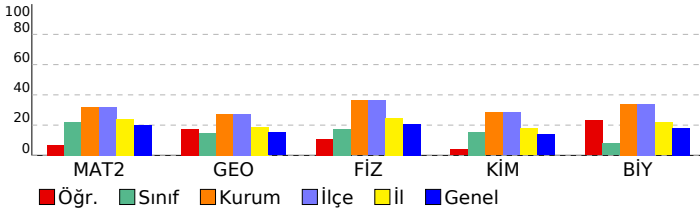
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
EYÜP AKGÜN			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 179,635	219,360	14	182	182	562	18878
SAY	▼ 219,105	243,870	12	164	164	427	12044
EA	▼ 194,320	236,150	14	181	181	556	18114
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	23	8	21.00	53			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.00	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	16	6	14.50	36			
<i>TYT Fen</i>	20	8	6	6.50	33			
Matematik-2	30	3	4	2,00	7	▼ 6,62	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	2	1	1,75	18	▲ 1,47	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	5	5	3,75	9	▼ 8,09	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	4	10	1,50	11	▼ 2,42	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	1	2	0,50	4	▼ 2,02	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	5	8	3,00	23	▲ 1,02	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	10	20	5,00	13	▼ 5,45	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>76</b>	<b>49</b>	<b>63,75</b>	<b>22</b>	<b>▼ 91,13</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	B DC a a b cEdD
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAAEDDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	beAebaceDCEcdd e eC EAcCbcdBCEdce
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCBDBCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

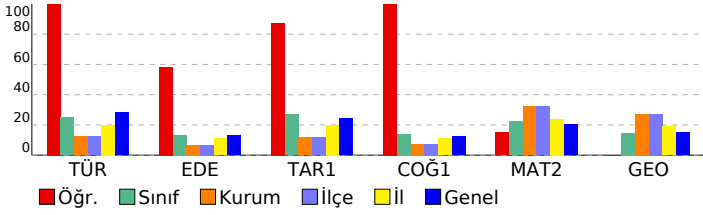


SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
İBO			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 299,313	219,360	2	5	5	44	1675
SAY	▼ 232,238	243,870	9	148	148	365	10357
EA	▲ 320,310	236,150	2	18	18	39	1019
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	25	6	23,50	59			
<i>TYT Fen</i>	20	4	6	2,50	13			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 1,50	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	12	6	10,50	58	▲ 2,41	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	9	1	8,75	88	▲ 2,69	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	6	0	6,00	100	▲ 0,84	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	33	7	31,25	78	▲ 7,44	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	7	10	4,50	15	▼ 6,62	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 1,47	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	7	10	4,50	11	▼ 8,09	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>121</b>	<b>36</b>	<b>112,00</b>	<b>39</b>	<b>▲ 91,13</b>	<b>▲ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	BDBBAECbCeDdEDCaACEdCBACdCEECADEcEADDBCAE
Cevap Anahtarı	A BDBBAECACCDdEDCBACEBCBAEBCEECADEAEADDBCAE
Matematik	Bdeb a Dac DDDdB e d E a
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDDCBBADBCBAEDDDCBEDACDDDB



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1					
Türkçe	S	D	Y	B%	
Edebiyat Akımları	1	1	0	100	
Şiir Türleri	1	1	0	100	
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100	
Tiyatro Türleri	1	1	0	100	
Edebiyat	S	D	Y	B%	
Şiirde Ahenk	1	1	0	100	
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	1	1	50	
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	1	0	
Edebi Sanatlar	2	2	0	100	
Fabli ve Özellikleri	1	1	0	100	
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100	
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	1	50	
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100	
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100	
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0	
Milli Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100	
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100	
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	1	0	100	
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	1	0	
Edebi Akımlar	1	0	1	0	
Tarih-1	S	D	Y	B%	
Boylardan Devlete	1	1	0	100	
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100	
Tarih ve İnsan	1	1	0	100	
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100	
Fetih ve Fatih	1	1	0	100	
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	1	0	
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100	
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100	
Coğrafya-1	S	D	Y	B%	
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100	
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100	
Su Ekosistemleri	1	1	0	100	
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100	
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	1	0	100	
Küresel Turizm	1	1	0	100	
Matematik	S	D	Y	B%	
Matematik-2	S	D	Y	B%	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100	
Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0	
Ondalık Sayılar	1	0	1	0	
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0	
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0	
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0	
Geometrik Dizi	1	1	0	100	
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0	
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0	
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0	
Aritmetik Dizi	1	1	0	100	
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100	
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	1	0	100	
Kombinasyon	1	0	1	0	
Koşullu Olasılık	1	1	0	100	
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0	
Limit Kavramı	1	0	0	0	
Süreklilik	1	0	1	0	
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0	
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0	
Integral Alma Kuralları	2	1	0	50	
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0	
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0	
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0	
Toplam-Fark Formülleri	1	0	1	0	
Trigonometrik Denklem	1	0	0	0	
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0	
Geometri	S	D	Y	B%	
Üçgende Merkezler	1	0	0	0	
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0	
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0	
Kare	2	0	0	0	
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0	
Prizmalar	1	0	0	0	
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0	
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0	
Yamuk	1	0	0	0	

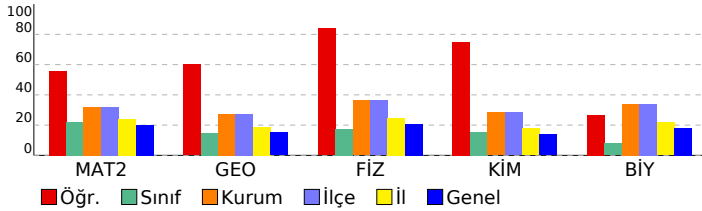
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
İŞİL TÜRKER			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 223,665	219,360	6	66	66	226	8517
SAY	▲ 373,205	243,870	1	31	31	53	1325
EA	▲ 292,680	236,150	3	40	40	94	2917
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,00	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	35	1	34,75	87			
<i>TYT Fen</i>	20	14	6	12,50	63			
Matematik-2	30	17	1	16,75	56	▲ 6,62	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲ 1,47	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	23	1	22,75	57	▲ 8,09	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	12	1	11,75	84	▲ 2,42	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 2,02	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	5	6	3,50	27	▲ 1,02	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	27	8	25,00	63	▲ 5,45	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>147</b>	<b>26</b>	<b>140,50</b>	<b>49</b>	<b>▲ 91,13</b>	<b>▲ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBC D B DDDCBBA Da D DC EB C DABE
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBBADBCBAE DDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEEDDCEA EeDCCBb ACCCDEBc eD DbEbBedA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCB CAEACCCDEBDCDDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermantasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

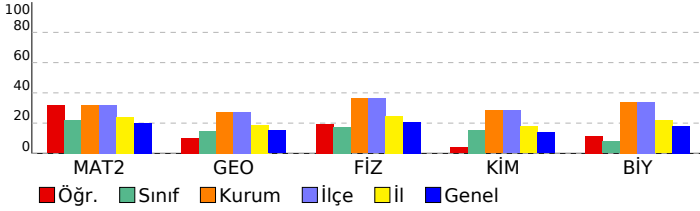
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
KARDELEN TAŞ			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 191,565	219,360	13	168	168	478	15932
SAY	▲ 249,153	243,870	8	133	133	309	8578
EA	▼ 225,435	236,150	11	146	146	402	12702
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŒ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	7	30,25	76			
<i>TYT Sosyal</i>	20	10	3	9,25	46			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	3	19,25	48			
<i>TYT Fen</i>	20	8	5	6,75	34			
Matematik-2	30	10	2	9,50	32	▲ 6,62	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 1,47	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	11	2	10,50	26	▲ 8,09	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	4	5	2,75	20	▲ 2,42	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	2	6	0,50	4	▼ 2,02	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	2	2	1,50	12	▲ 1,02	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	8	13	4,75	12	▼ 5,45	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>89</b>	<b>33</b>	<b>80,75</b>	<b>28</b>	▼ 91,13	▼ 108,87	▼ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BC C D DDCB DbD D
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDBBCDDCBBAABCBAEEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	a AcCEc D dbd CCcbd d e dC D d
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCBDBCEABD



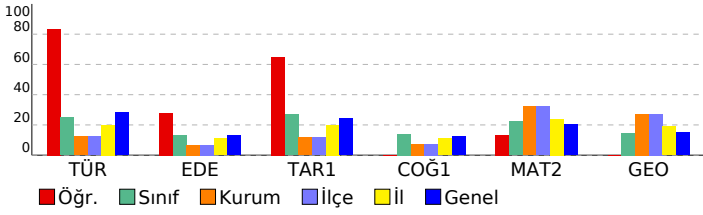
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
KEVSER BERBER			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 226,728	219,360	5	59	59	204	7864
SAY	▼ 201,343	243,870	14	178	178	508	15152
EA	▲ 243,813	236,150	7	115	115	310	9572
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	5	29,75	74			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	2	14,50	73			
<i>TYT Matematik</i>	40	8	0	8,00	20			
<i>TYT Fen</i>	20	0	0	0,00	0			
Türkçe	6	5	0	5,00	83	▲ 1,50	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	7	8	5,00	28	▲ 2,41	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	7	2	6,50	65	▲ 2,69	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	1	4	0,00	0	▼ 0,84	▼ 0,44	▼ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	20	14	16,50	41	▲ 7,44	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	4	0	4,00	13	▼ 6,62	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 1,47	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	4	0	4,00	10	▼ 8,09	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>78</b>	<b>21</b>	<b>72,75</b>	<b>25</b>	<b>▼ 91,13</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	BD BAEBACdeEDCdbCc B bdCEE dDEcEAae eeE
Cevap Anahtarı	A BDBBAECACCDCEBACEBCBAEBCECADEAEADDBCAE
Matematik	DC A B
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDDCBBADBCBAAEDDDCBEDACDDDB

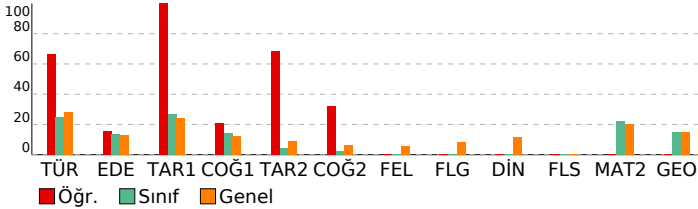


BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Edebiyat Akımları	1	1	0	100
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	2	0	67
Tiyatro Türleri	1	1	0	100
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Şiirde Ahenk	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	2	0	100
Aşk Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0	100
Edebi Sanatlar	2	0	2	0
Fabli ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	0	0	0
Fetih ve Fatih	1	0	1	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	0	1	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Su Ekosistemleri	1	0	0	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	1	0
Küresel Turizm	1	1	0	100
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklem	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
METEHAN ÖZTÜRK			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 293,038	219,360	3	6	6	50	1981
SAY	▼ 219,488	243,870	11	161	161	422	11999
EA	▲ 266,614	236,150	5	76	76	195	6035
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Türkçe	6	4	0	4,00	67	▲ 1,50	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	4	5	2,75	15	▲ 2,41	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	10	0	10,00	100	▲ 2,69	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	2	3	1,25	21	▲ 0,84	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	20	8	18,00	45	▲ 7,44	▲ 3,55	▲ 7,15
Tarih-2	11	8	2	7,50	68	▲ 0,47	▲ 0,29	▲ 1,00
Coğrafya-2	11	4	2	3,50	32	▲ 0,22	▲ 0,21	▲ 0,66
Felsefe	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,33
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,06	▼ 0,50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,09	▼ 0,69
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
Sosyal-2	46	12	4	11,00	24	▲ 0,69	▲ 0,71	▲ 3,21
Matematik-2	30	1	4	0,00	0	▼ 6,62	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 1,47	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	1	4	0,00	0	▼ 8,09	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>113</b>	<b>33</b>	<b>104,95</b>	<b>37</b>	<b>▲ 91,13</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890123456							
Edebiyat-Sosyal-1	BDAB eED d Cbc Bd ECADEAEACEabeE D							
Cevap Anahtarı	B	ABDABCBEDCBACBECBAEBECCCECADEAEACEBCAEDD						
Sosyal-2	DEDBADD EaddBECA							
Cevap Anahtarı	B	DEDBADDEBEECBBCACACDEECCDAABEEFAEECEEAEDDCB						
Matematik	c B a ba							
Cevap Anahtarı	B	DCBCDDBBCCDDCBABBCBAAEDDDCCDEBACDDABED						



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

#### Edebiyat-Sosyal-1

Türkçe	S	D	Y	B%
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	0	0	0	0
Edebi Sanatlar	0	0	0	0
Edebiyat	S	D	Y	B%
Şiirde Ahenk	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	0	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebi Sanatlar	2	0	0	0
Fabl ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	1	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Edebiyat Akımları	0	1	0	0
Tiyatro Türleri	0	1	0	0

#### Tarih-1

Tarih-1	S	D	Y	B%
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
Fetih ve Fatih	1	1	0	100
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Türkiye'de Şehirler	1	0	0	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	0	1	0
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	1	0
Küresel Turizm	1	1	0	100

#### Sosyal-2

Tarih-2	S	D	Y	B%
Boylardan Devlete	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Anadolu'nun Türkleşmesi	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
1453-1595 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasi Gelişmeler	1	1	0	100
İhtilaller Çağı	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	2	2	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	3	1	1	33
Coğrafya-2	S	D	Y	B%
Biyocoğrafya	1	0	0	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0	0
Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi	1	0	1	0
Türkiye'de Kırsal Yerleşmeler	1	0	1	0
Doğal Kaynaklar ve Ekonomi	1	1	0	100
Ülkelerin Nüfus Politikaları	1	1	0	100
Kültür Bölgeleri	1	1	0	100
Sanayileşme Süreci: Almanya	1	1	0	100
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	0	0
Çevre Sorunları	1	0	0	0
Çatışma Bölgeleri	1	0	0	0

#### Felsefe

Felsefe	S	D	Y	B%
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrınca Nitelikleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	0	0
Öğrenmenin Tanımı ve Türleri	1	0	0	0
Davranışın Oluşum Süreci / Psikolojik Süreçler / Kalıtım ve Çevre	1	0	0	0
Felsefe Grubu	S	D	Y	B%
Kültürün Anlamı, Ögeleri ve İşlevleri	1	0	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0	0
Toplumsal Değer, Norm ve Kontrol	1	0	0	0
Doğru Düşünme Nedir?	1	0	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0	0
Tanım ve Önerme	1	0	0	0

#### Din Kül. ve Ahl. Bil.

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	3	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrınca Nitelikleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarılma	1	0	0	0
Toplumsal Etkileşim	1	0	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0	0

#### Matematik

Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	0	1	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Ters	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0

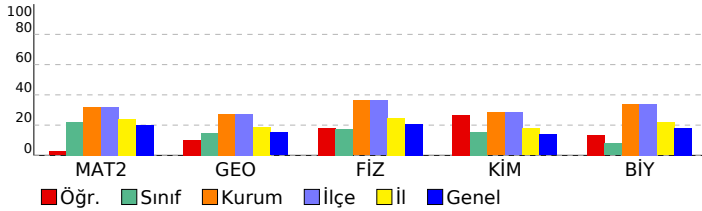
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NEHİR YAĞCI			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 176,683	219,360	15	184	184	574	19676
SAY	▼ 217,793	243,870	13	168	168	435	12251
EA	▼ 185,718	236,150	15	187	187	595	19529
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	29	9	26.75	67			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	6	9.50	48			
<i>TYT Matematik</i>	40	12	4	11.00	28			
<i>TYT Fen</i>	20	7	6	5.50	28			
Matematik-2	30	1	1	0,75	3	▼ 6,62	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 1,47	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	2	1	1,75	4	▼ 8,09	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	4	6	2,50	18	▲ 2,42	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	4	2	3,50	27	▲ 2,02	▼ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	3	5	1,75	13	▲ 1,02	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	11	13	7,75	19	▲ 5,45	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>72</b>	<b>39</b>	<b>62,25</b>	<b>22</b>	<b>▼ 91,13</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	a C D
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBBAADBCBAEEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	a AB cbDca bbaa C C CC Ed bC a daD
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCDBDCEABD

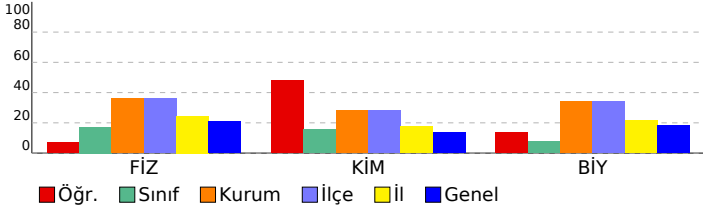


Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1						
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							DERSLERE GÖRE ANALİZ						
Öğrenci				Numara		Sınıf		Fen Bilimleri					
Ş NC N				0		M		Fizik					
								S D Y B%					
								Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör					
								Tork ve Denge					
								KUVVET VE HAREKET					
								Basit Makineler					
								Eğik Atış Hareketi					
								Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket					
								Enerjinin Korunumu					
								Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki					
								Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan					
								Elektromanyetik İndüksiyon					
								Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim					
								Fotoelektrik					
								Atom Teorileri					
								Görüntüleme Teknolojileri					
								Kimya					
								S D Y B%					
								Elementleri Tanıyalım					
								Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları					
								Derişim Birimleri					
								Oluşum Entalpisi					
								Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler					
								Kimyasal Denge					
								Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler					
								Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik					
								Hibritleşme-Molekül Geometrilere					
								Hidrokarbonlar / Alkanlar					
								Hidrokarbonlar / Alkenler					
								Biyoloji					
								S D Y B%					
								Fermantasyon					
								Sindirim Organları					
								Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları					
								Transkripsiyon					
								Çiçeğin Kısımları					
								Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları					
								Popülasyon Ekolojisi					
								İskelet Kaslarının Çalışması					
								Dişi Üreme Sisteminin Yapısı					
								Menstrual Döngü					
								Simbiyotik İlişkiler					
								İdrar Oluşumunun Aşamaları					
								Bitkilerde Hareket					
								Replikasyon					
								Fotosentez Reaksiyonları					
								Bitkilerde Hormonlar					

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	3	35,25	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	4	12,00	60			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	3	20,25	51			
<i>TYT Fen</i>	20	13	2	12,50	63			
Fizik	14	1	0	1,00	7	▼ 2,42	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	7	3	6,25	48	▲ 2,02	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	2	1	1,75	13	▲ 1,02	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	10	4	9,00	23	▲ 5,45	▼ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>93</b>	<b>16</b>	<b>89,00</b>	<b>31</b>	<b>▼ 91,13</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Fen Bilimleri	EEBCCcbbEAC A eD							
Cevap Anahtarı	A	DDABCEEEDDCEACEEBCCBCAEACCCDEADCCDBDCEABD						



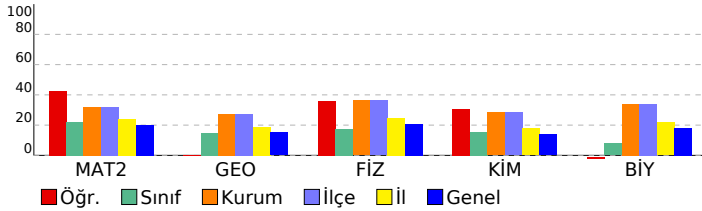
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YAĞMUR YILDIRIM			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 197,160	219,360	12	163	163	446	14721
SAY	▲ 271,845	243,870	4	104	104	236	6738
EA	▲ 237,485	236,150	10	122	122	340	10610
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	2	36,50	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	9	8	7,00	35			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	6	19,50	49			
<i>TYT Fen</i>	20	9	6	7,50	38			
Matematik-2	30	13	1	12,75	43	▲ 6,62	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 1,47	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	13	1	12,75	32	▲ 8,09	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	5	0	5,00	36	▲ 2,42	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	4	0	4,00	31	▲ 2,02	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	0	1	-0,25	-2	▼ 1,02	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	9	1	8,75	22	▲ 5,45	▼ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	98	24	92,00	32	▲ 91,13	▼ 108,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	BC CCDDDBBC DD B a							
Cevap Anahtarı	A	BCDCDDDBBCDDCBABBCBAEAEDDCBEEDACDDDB						
Fen Bilimleri	D ABC EEBC a							
Cevap Anahtarı	A	DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEEACCCDEADCCDBDCEABD						



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	0	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	0	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0



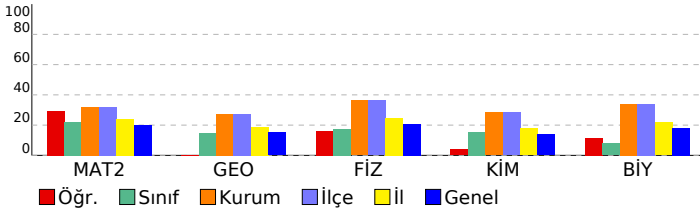
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YUSUF BALI			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 211,918	219,360	7	105	105	317	11322
SAY	▲ 264,383	243,870	6	111	111	257	7293
EA	▲ 241,623	236,150	8	116	116	316	9890
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	10	23,50	59			
<i>TYT Fen</i>	20	9	8	7,00	35			
Matematik-2	30	10	5	8,75	29	▲ 6,62	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 1,47	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	10	5	8,75	22	▲ 8,09	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	4	7	2,25	16	▼ 2,42	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	2	6	0,50	4	▼ 2,02	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	3	6	1,50	12	▲ 1,02	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	9	19	4,25	11	▼ 5,45	▼ 13,17	▼ 7,06
Toplam:	286	108	48	96,00	34	▲ 91,13	▼ 108,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890		
Matematik	BC b D	bDDb BA ed	DDD
Cevap Anahtarı	A	BCDCDDDBBCDDCBABBCBAEEDDCBEEDACDDAB	
Fen Bilimleri	DeAdbcE	Eedbcc Cee	dCd dd CeD D a ce
Cevap Anahtarı	A	DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCDBDCEABD	



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

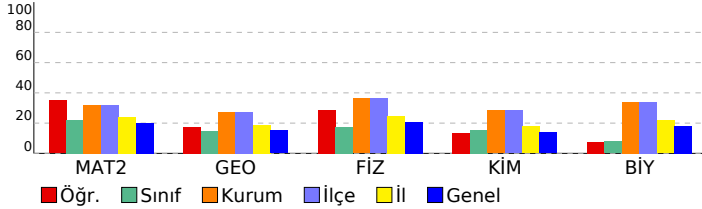
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YUSUF EREN KOÇOĞLU			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 201,273	219,360	11	154	154	420	13803
SAY	▲ 269,513	243,870	5	107	107	243	6924
EA	▲ 240,338	236,150	9	117	117	322	10119
Katılımlar:			16	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	5	30,75	77			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	3	14,25	71			
<i>TYT Matematik</i>	40	25	11	22,25	56			
<i>TYT Fen</i>	20	9	10	6,50	33			
Matematik-2	30	12	6	10,50	35	▲ 6,62	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	2	1	1,75	18	▲ 1,47	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	14	7	12,25	31	▲ 8,09	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	5	4	4,00	29	▲ 2,42	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	3	5	1,75	13	▼ 2,02	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	2	4	1,00	8	▼ 1,02	▼ 4,41	▼ 2,37
Fen Bilimleri	40	10	13	6,75	17	▲ 5,45	▼ 13,17	▼ 7,06
Toplam:	286	105	49	92,75	32	▲ 91,13	▼ 108,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	bB D DcDCB Ae CB cDcDe E a DA
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	bdCE D CaaDCCBe ae ca de D Be d
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	1	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	1	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermantasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

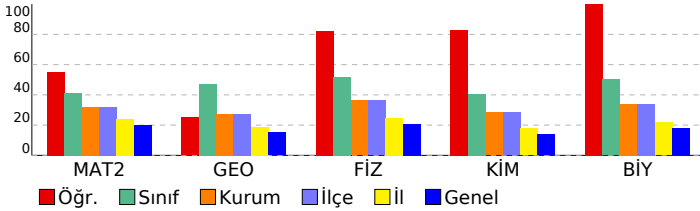
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ARZUM			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 224,490	219,360	11	63	63	216	8348
SAY	▲ 395,273	243,870	6	19	19	28	699
EA	▲ 283,110	236,150	11	50	50	131	3886
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	3	33,25	83			
<i>TYT Fen</i>	20	14	5	12,75	64			
Matematik-2	30	17	2	16,50	55	▲ 12,36	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	3	2	2,50	25	▼ 4,73	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	20	4	19,00	48	▲ 17,09	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 7,23	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	11	1	10,75	83	▲ 5,30	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 6,51	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	36	3	35,25	88	▲ 19,04	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>154</b>	<b>25</b>	<b>147,75</b>	<b>52</b>	<b>▲ 25,90</b>	<b>▲ 18,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	cC C D DBB DDDCB ADB B DdB ED C e a
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABDBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	DDAcCEcDDCEACEEBCCBbA ACCCDEADCCBDBCEABD
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBbAACCCEADCCBDBCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
TRIGONOMETRİ	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	1	0	100

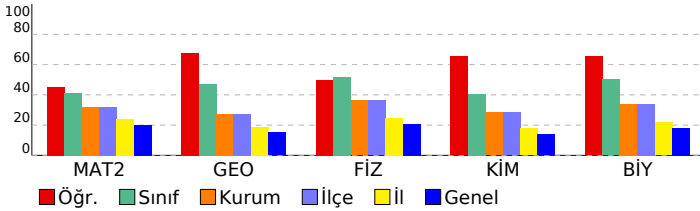
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

Öğrenci			Numara	Sınıf			
AYSU TURAN			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 235,303	219,360	6	38	38	152	6267
SAY	▲ 378,463	243,870	8	28	28	44	1151
EA	▲ 297,768	236,150	7	34	34	83	2425
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	1	37,75	94			
<i>TYT Fen</i>	20	16	4	15,00	75			
Matematik-2	30	15	6	13,50	45	▲ 12,36	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	7	1	6,75	68	▲ 4,73	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	22	7	20,25	51	▲ 17,09	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	8	4	7,00	50	▼ 7,23	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	9	2	8,50	65	▲ 5,30	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲ 6,51	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	26	8	24,00	60	▲ 19,04	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	154	28	147,00	51	▲ 25,90	▲ 18,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	cC bCD DaBCDDeCB cDe DDD BEaD CD DAB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBADBCBAEAEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	D AcCEcDD EbeEbCCc A ACCDEAeCC DCEABe
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAeACCDEADCCDBDCEABD

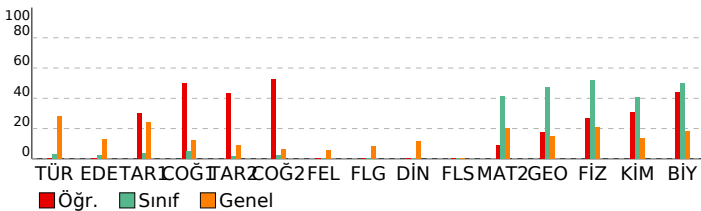


DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
BARAN SOVORAL			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 272,385	219,360	1	15	15	73	3203
SAY	▲ 290,510	243,870	15	89	89	192	5450
EA	▲ 259,480	236,150	16	89	89	232	7037
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	25	4	24,00	60			
<i>TYT Fen</i>	20	15	4	14,00	70			
Türkçe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,73	▼ 1,69
Edebiyat	18	0	0	0,00	0	▼ 0,44	▼ 1,21	▼ 2,31
Tarih-1	10	3	0	3,00	30	▲ 0,36	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	3	0	3,00	50	▲ 0,31	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	6	0	6,00	15	▲ 1,30	▲ 3,55	▼ 7,15
Tarih-2	11	5	1	4,75	43	▲ 0,20	▲ 0,29	▲ 1,00
Coğrafya-2	11	6	1	5,75	52	▲ 0,24	▲ 0,21	▲ 0,66
Felsefe	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,33
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,06	▼ 0,50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,09	▼ 0,69
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
Sosyal-2	46	11	2	10,50	23	▲ 0,44	▲ 0,71	▲ 3,21
Matematik-2	30	4	5	2,75	9	▼ 12,36	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 4,73	▼ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	6	6	4,50	11	▼ 17,09	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	5	5	3,75	27	▼ 7,23	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	5	4	4,00	31	▼ 5,30	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	7	5	5,75	44	▼ 6,51	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	17	14	13,50	34	▼ 19,04	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	135	35	126,25	44	▲ 25,90	▲ 108,87	▲ 88,09
Soru No	123456789012345678901234567890123456							
Edebiyat-Sosyal-1	EAE DD E							
Cevap Anahtarı	A	BDBBAECACCCDEDCBACEBCBAEBCEECADEAEADDBCAE						
Sosyal-2	DBAD bBD C BeAC							
Cevap Anahtarı	A	EEDEDBADDEDECBCEACACCCFAADEBEAEAECEBCEDCD						
Matematik	B a a baC c DD b C D							
Cevap Anahtarı	A	BCDCDDDBBCDDCBBAEBCBAEEDDCBEEDACDDAB						
Fen Bilimleri	b AdB cDD E dEaBbC db ACC dD CdDcAaBe							
Cevap Anahtarı	A	DDABCEEDDCEACEEBCCBAEACCCDEADCCDBDCEABD						



BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Şiir Türleri	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	0	0	0
Tiyatro Türleri	1	0	0	0
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Şiirde Ahenk	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	0	0
Aşk Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	0	0	0
Edebiyat Sanatları	2	0	0	0
Fabli ve Özellikleri	1	0	0	0
Geçmiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	0	0
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	0	0	0
İslamiyet Yayılıyor	1	0	0	0
Tarih ve İnsan	1	0	0	0
Türk-İslam Tarihindeki Siyasî Gelişmeler	1	0	0	0
Fetih ve Fatih	1	0	0	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Su Ekosistemleri	1	0	0	0
Ekstrem Doğal Olayları	1	0	0	0
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	0	0
Küresel Turizm	1	1	0	100
<b>Sosyal-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Tarih-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Boylardan Devlete	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Anadolu'nun Türkleşmesi	1	0	0	0
Tarih ve İnsan	1	0	0	0
1453-1995 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasî Gelişmeler	1	1	0	100
İhtilaller Çağı	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	2	2	0	100
İsgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	3	1	1	33
<b>Coğrafya-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bioçeşitlilik	1	1	0	100
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0	0
Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi	1	1	0	100
Türkiye'de Kırsal Yerleşmeler	1	0	0	0
Doğal Kaynaklar ve Ekonomi	1	1	0	100
Ülkelerin Nüfus Politikaları	1	1	0	100
Kültür Bölgeleri	1	1	0	0
Sanayileşme Süreci: Almanya	1	1	0	100
Ekstrem Doğal Olayları	1	1	0	100
Çevre Sorunları	1	0	0	0
Çatışma Bölgeleri	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefî Görüşleri	1	0	0	0
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrıncı Nitelikleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarlılaşma	1	0	0	0
Öğrenmenin Tanımı ve Türleri	1	0	0	0
Davranışın Oluşum Süreci / Psikolojik Süreçler / Kalıtım ve Çevre	1	0	0	0
<b>Felsefe Grubu</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kültürün Anlamı, Ögeleri ve İşlevleri	1	0	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0	0
Toplumsal Değer, Norm ve Kontrol	1	0	0	0
Doğru Düşünme Nedir?	1	0	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0	0
Tanım ve Önerme	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	3	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Ayrıncı Nitelikleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Duyumun Özellikleri / Uyanılma / Alışma ve Duyarlılaşma	1	0	0	0
Toplumsal Etkileşim	1	0	0	0
Toplumsal Statü, Rol ve Saygınlık	1	0	0	0
Kavram ve Terim	1	0	0	0
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0

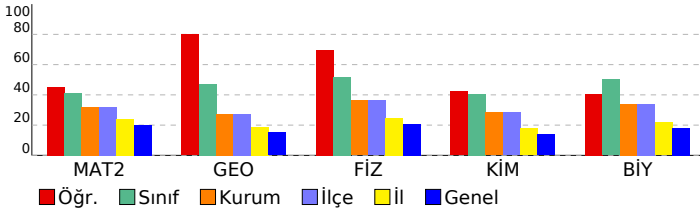
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

Öğrenci			Numara	Sınıf			
BERK GÜNEY SARIÇİÇEK			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 214,665	219,360	16	96	96	291	10613
SAY	▲ 348,238	243,870	12	45	45	85	2268
EA	▲ 279,905	236,150	14	57	57	146	4255
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŒ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	19	1	18,75	94			
<i>TYT Matematik</i>	40	14	0	14,00	35			
<i>TYT Fen</i>	20	17	3	16,25	81			
Matematik-2	30	14	2	13,50	45	▲12,36	▲9,64	▲6,08
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲4,73	▲2,72	▲1,51
Matematik	40	22	2	21,50	54	▲17,09	▲12,36	▲7,59
Fizik	14	10	1	9,75	70	▲7,23	▲5,09	▲2,90
Kimya	13	6	2	5,50	42	▲5,30	▲3,68	▲1,80
Biyoloji	13	6	3	5,25	40	▼6,51	▲4,41	▲2,37
Fen Bilimleri	40	22	6	20,50	51	▲19,04	▲13,17	▲7,06
Toplam:	286	131	15	127,25	44	▲25,90	▲108,87	▲88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	B DCdD D B DDDCB DbD BEEDACD AB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABDBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	DDAdC EDD E CEaB BC ACb D AeCC aEdBD
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEBACCCDEADCCDBDCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Matematik				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
İntegral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	1	0	100

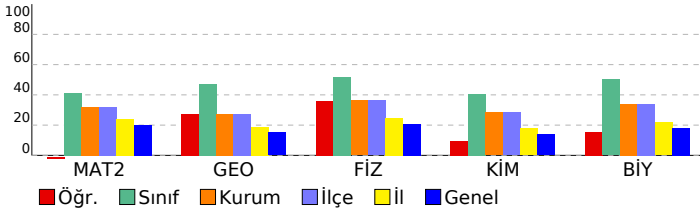
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci		Numara	Sınıf				
CİHAT BÜYÜKDERE		0	12				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	21	129	129	389	13232
SAY	▲ 243,878	243,870	20	136	136	324	9096
EA	▼ 210,979	236,150	24	167	167	484	15297
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	2	16	-2,00	-7	▼12,36	▼9,64	▼6,08
Geometri	10	4	5	2,75	28	▼4,73	▲2,72	▲1,51
Matematik	40	6	21	0,75	2	▼17,09	▼12,36	▼7,59
Fizik	14	6	4	5,00	36	▼7,23	▼5,09	▲2,90
Kimya	13	3	7	1,25	10	▼5,30	▼3,68	▼1,80
Biyoloji	13	4	8	2,00	15	▼6,51	▼4,41	▼2,37
Fen Bilimleri	40	13	19	8,25	21	▼19,04	▼13,17	▲7,06
Toplam:	286	99	57	84,95	30	▼25,90	▼18,87	▼8,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	adc D Dcc b ba c a db b eb cbcDebd cAB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAEEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	D ABCEcD e dabaCCdee cCd beDdCeBDecea
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCBDCEABD



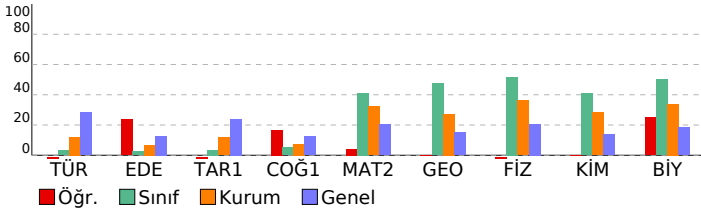
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Öndelik Sayılar	1	0	1	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	1	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	1	0
Integral Alma Kuralları	2	0	2	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
DOĞANAY SEMİH			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 217,320	219,360	13	88	88	272	10021
SAY	▼ 234,975	243,870	21	146	146	355	10042
EA	▼ 226,368	236,150	21	144	144	397	12530
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	10	27.50	69			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	8	9.00	45			
<i>TYT Matematik</i>	40	33	7	31.25	78			
<i>TYT Fen</i>	20	12	8	10.00	50			
Türkçe	6	1	5	-0,25	-4	▼ 0,19	▼ 0,73	▼ 1,69
Edebiyat	18	7	11	4,25	24	▲ 0,44	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	1	9	-1,25	-13	▼ 0,36	▼ 1,17	▼ 2,41
Coğrafya-1	6	2	4	1,00	17	▲ 0,31	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	11	29	3,75	9	▲ 1,30	▲ 3,55	▼ 7,15
Matematik-2	30	4	11	1,25	4	▼ 12,36	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	1	4	0,00	0	▼ 4,73	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	5	15	1,25	3	▼ 17,09	▼ 12,36	▼ 7,59
Fizik	14	2	9	-0,25	-2	▼ 7,23	▼ 5,09	▼ 2,90
Kimya	13	1	4	0,00	0	▼ 5,30	▼ 3,68	▼ 1,80
Biyoloji	13	4	3	3,25	25	▼ 6,51	▼ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	7	16	3,00	8	▼ 19,04	▼ 13,17	▼ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>109</b>	<b>93</b>	<b>85,75</b>	<b>30</b>	<b>▼ 25,90</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▼ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	BeadcaebCdaEDbadCEBadbEcdabedbcAdbaeBCea
Cevap Anahtarı	A BDBBAEACCCDEDCBACEBCBAEBCCECADEAEADDBCAE
Matematik	BCDabe bd a e B d c ea b d a e B
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBBAEBCBAEEDDDCBEDACDDAB
Fen Bilimleri	DacebEdbe b d a c eb a c d a EABD
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCBAEACCCDEADCCDBDCEABD



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Edebiyat Akımları	1	1	0	100
Şiir Türleri	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	0	3	0
Tiyatro Türleri	1	0	1	0
Edebiyat	S	D	Y	B%
Şiirde Ahenk	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	0	2	0
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0	100
Edebi Sanatlar	2	0	2	0
Fabli ve Özellikleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
Tarih-1	S	D	Y	B%
Boylardan Devlete	1	0	1	0
İslamiyet Yayılıyor	1	0	1	0
Tarih ve İnsan	1	0	1	0
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	0	1	0
Fetih ve Fatih	1	0	1	0
El Emeginden Makineleşmeye	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
İggallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	0	1	0
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Türkiye'de Şehirler	1	0	1	0
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Su Ekosistemleri	1	1	0	100
Ekstrem Doğa Olayları	1	1	0	100
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	1	0
Küresel Turizm	1	0	1	0
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	1	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktaları	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	1	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	1	0
Trigonometrik Denklem	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Merkezler	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	1	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralardaki İlişki	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpis	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0



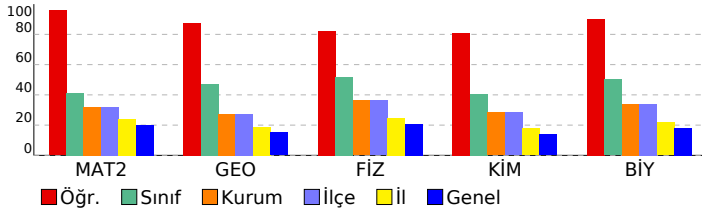
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ECEM ÖKSÜZOĞLU			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 236,458	219,360	5	34	34	147	6111
SAY	▲ 455,413	243,870	2	4	4	4	50
EA	▲ 346,918	236,150	1	5	5	15	314
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Fen</i>	20	14	6	12,50	63			
Matematik-2	30	29	1	28,75	96	▲12,36	▲9,64	▲6,08
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲4,73	▲2,72	▲1,51
Matematik	40	38	2	37,50	94	▲17,09	▲12,36	▲7,59
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲7,23	▲5,09	▲2,90
Kimya	13	11	2	10,50	81	▲5,30	▲3,68	▲1,80
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲6,51	▲4,41	▲2,37
Fen Bilimleri	40	35	5	33,75	84	▲19,04	▲13,17	▲7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>180</b>	<b>20</b>	<b>175,00</b>	<b>61</b>	<b>▲25,90</b>	<b>▲108,87</b>	<b>▲88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCDCDDDBBCDDECBADBCBAAEDDDCBEEDACDDBDAB
Cevap Anahtarı	A BCDCDDDBBCDDDCBBADBCBAAEDDDCBEEDACDDDBAB
Fen Bilimleri	DeABCEcDDCEACEEBCCcCAEACCCeEADCCDBDCEABe
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCCAEACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	1	0	100
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	2	0	100
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	100
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

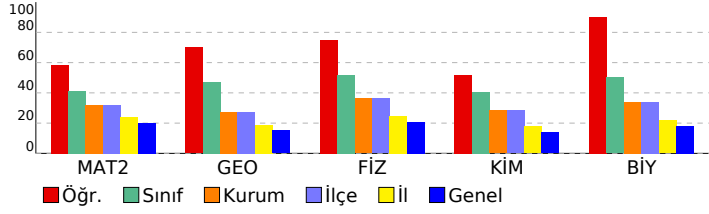
## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
EDA TOPKAYA			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 226,835	219,360	10	58	58	202	7834
SAY	▲ 395,118	243,870	7	20	20	29	704
EA	▲ 300,825	236,150	6	28	28	74	2178
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	35	3	34,25	86			
<i>TYT Fen</i>	20	13	7	11,25	56			
Matematik-2	30	18	2	17,50	58	▲ 12,36	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 4,73	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	25	2	24,50	61	▲ 17,09	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	11	2	10,50	75	▲ 7,23	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	8	5	6,75	52	▲ 5,30	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 6,51	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	31	8	29,00	73	▲ 19,04	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	156	28	149,00	52	▲ 25,90	▲ 108,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DbBC c DDDCBADB B DD CDE CD DABED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDDCE CEDaCCdaAaACCbbBDCDBDCEABaEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDDCCDBDCEABDEA



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Matematik				
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	0	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

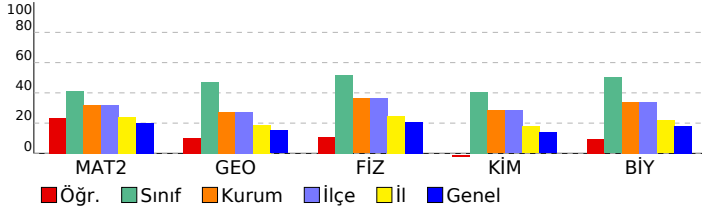
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
EGE OTHAN			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 185,653	219,360	24	176	176	526	17316
SAY	▼ 229,810	243,870	22	152	152	374	10641
EA	▼ 212,373	236,150	22	163	163	474	15056
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	6	30,50	76			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,00	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	11	3	10,25	26			
<i>TYT Fen</i>	20	8	5	6,75	34			
Matematik-2	30	8	4	7,00	23	▼12,36	▼9,64	▲6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼4,73	▼2,72	▼1,51
Matematik	40	9	4	8,00	20	▼17,09	▼12,36	▲7,59
Fizik	14	3	6	1,50	11	▼7,23	▼5,09	▼2,90
Kimya	13	1	5	-0,25	-2	▼5,30	▼3,68	▼1,80
Biyoloji	13	2	3	1,25	10	▼6,51	▼4,41	▼2,37
Fen Bilimleri	40	6	14	2,50	6	▼19,04	▼13,17	▼7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>80</b>	<b>36</b>	<b>71,00</b>	<b>25</b>	<b>▼25,90</b>	<b>▼108,87</b>	<b>▼88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DdB B DDDCa D a b A
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	Ac bcD a Cbb e d C cae b D ae A
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEAEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	1	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	0	1	0
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	0	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

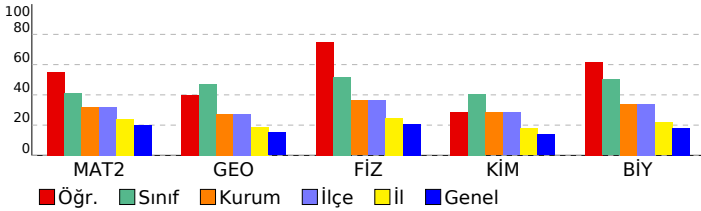
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EGEMEN GÜNGÖR			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 218,515	219,360	12	85	85	267	9717
SAY	▲ 354,655	243,870	11	43	43	77	2012
EA	▲ 281,105	236,150	13	54	54	140	4113
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	29	9	26,75	67			
<i>TYT Fen</i>	20	13	6	11,50	58			
Matematik-2	30	17	2	16,50	55	▲ 12,36	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	4	0	4,00	40	▼ 4,73	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	21	2	20,50	51	▲ 17,09	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	11	2	10,50	75	▲ 7,23	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	5	5	3,75	29	▼ 5,30	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲ 6,51	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	25	11	22,25	56	▲ 19,04	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>140</b>	<b>35</b>	<b>131,25</b>	<b>46</b>	<b>▲ 25,90</b>	<b>▲ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCBC DDBC A BCBA DD ac CD DA
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDDCE eEDDbCc CbCeEBaCCDBDdEeBcEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBAEACCCDEBDDCCBDCBCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	1	0	50
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	100
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

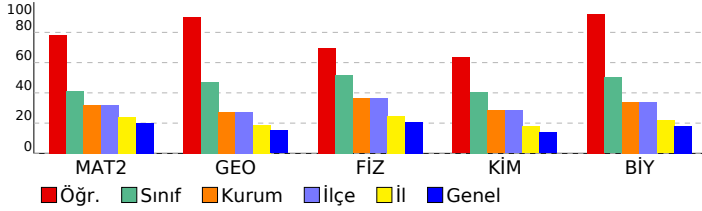
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
FATMANUR BETÜL POLAT			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 240,733	219,360	4	31	31	134	5543
SAY	▲ 435,670	243,870	4	7	7	7	144
EA	▲ 337,443	236,150	2	7	7	19	471
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	40	0	40,00	100			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	1	33,75	84			
<i>TYT Fen</i>	20	17	3	16,25	81			
Matematik-2	30	24	2	23,50	78	▲12,36	▲9,64	▲6,08
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲4,73	▲2,72	▲1,51
Matematik	40	33	2	32,50	81	▲17,09	▲12,36	▲7,59
Fizik	14	10	1	9,75	70	▲7,23	▲5,09	▲2,90
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲5,30	▲3,68	▲1,80
Biyoloji	13	12	0	12,00	92	▲6,51	▲4,41	▲2,37
Fen Bilimleri	40	31	4	30,00	75	▲19,04	▲13,17	▲7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>173</b>	<b>12</b>	<b>170,00</b>	<b>59</b>	<b>▲25,90</b>	<b>▲108,87</b>	<b>▲88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCBC DBBdDDDbBBADBCB DDDCCDEB CDDDABED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDDCE ED CCcAa ACCCeEBDCCBDCEAB EA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBBAEACCCDEBDDCCBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	1	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

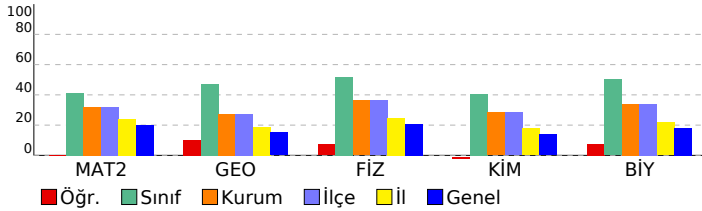
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
IRMAK TOPAL			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 203,796	219,360	21	129	129	389	13232
SAY	▼ 226,418	243,870	24	156	156	396	11064
EA	▼ 211,674	236,150	23	165	165	476	15168
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	32.82	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13.08	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.51	51			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9.55	48			
Matematik-2	30	1	4	0,00	0	▼12,36	▼9,64	▼6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼4,73	▼2,72	▼1,51
Matematik	40	2	4	1,00	3	▼17,09	▼12,36	▼7,59
Fizik	14	2	4	1,00	7	▼7,23	▼5,09	▼2,90
Kimya	13	1	6	-0,50	-4	▼5,30	▼3,68	▼1,80
Biyoloji	13	2	4	1,00	8	▼6,51	▼4,41	▼2,37
Fen Bilimleri	40	5	14	1,50	4	▼19,04	▼13,17	▼7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>87</b>	<b>35</b>	<b>78,45</b>	<b>27</b>	<b>▼25,90</b>	<b>▼108,87</b>	<b>▼88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	da b c c c
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	bdC D b e cCdbebe ebaD A d
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEEDDCCBCEAEACCCDEBDCDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	0	0	0
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

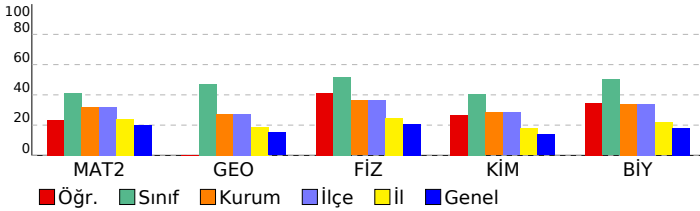
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
KAANBERK GÜNER			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 209,800	219,360	19	111	111	343	11821
SAY	▲ 284,090	243,870	18	98	98	213	5888
EA	▼ 234,560	236,150	20	127	127	353	11112
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	33.00	83			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	8	10.00	50			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	4	23.00	58			
<i>TYT Fen</i>	20	16	4	15.00	75			
Matematik-2	30	7	0	7,00	23	▼12,36	▼9,64	▲6,08
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼4,73	▼2,72	▼1,51
Matematik	40	7	0	7,00	18	▼17,09	▼12,36	▼7,59
Fizik	14	7	5	5,75	41	▼7,23	▲5,09	▲2,90
Kimya	13	5	6	3,50	27	▼5,30	▼3,68	▲1,80
Biyoloji	13	6	6	4,50	35	▼6,51	▲4,41	▲2,37
Fen Bilimleri	40	18	17	13,75	34	▼19,04	▲13,17	▲7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>111</b>	<b>37</b>	<b>101,75</b>	<b>36</b>	<b>▼25,90</b>	<b>▼108,87</b>	<b>▲88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCB DD CB
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	cBcDcDD E aEbDaCBb dCCdcEdbCbDBDaEcda A
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDBCCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	0	1	0
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

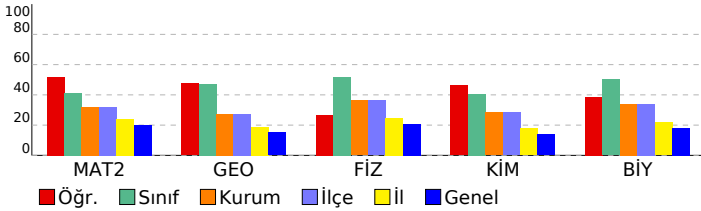
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
KAYRA ŞAHİN			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 227,010	219,360	9	56	56	200	7795
SAY	▲ 343,470	243,870	13	51	51	95	2509
EA	▲ 289,195	236,150	9	44	44	108	3252
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	2	36,50	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	3	14,25	71			
<i>TYT Matematik</i>	40	32	0	32,00	80			
<i>TYT Fen</i>	20	14	4	13,00	65			
Matematik-2	30	16	2	15,50	52	▲ 12,36	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 4,73	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	21	3	20,25	51	▲ 17,09	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	4	1	3,75	27	▼ 7,23	▼ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	4	6,00	46	▲ 5,30	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	6	4	5,00	38	▼ 6,51	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	17	9	14,75	37	▼ 19,04	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>136</b>	<b>21</b>	<b>130,75</b>	<b>46</b>	<b>▲ 25,90</b>	<b>▲ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCcCDD DDDCB AD DDC Dcc CD DAB
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	dCE D E CdBe AaCCDEceCeD D EAbc e
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	1	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	0	0	0
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0



# SONUÇ BELGESİ

## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

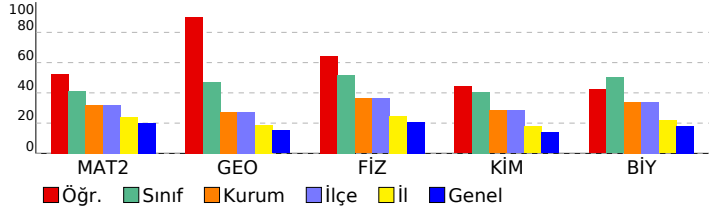
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
LEYLA DEMİRKIRAN			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 232,918	219,360	8	45	45	164	6636
SAY	▲ 376,198	243,870	9	29	29	48	1230
EA	▲ 307,813	236,150	5	24	24	60	1684
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŒ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	37	1	36,75	92			
<i>TYT Fen</i>	20	14	6	12,50	63			
Matematik-2	30	17	5	15,75	53	▲ 12,36	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 4,73	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	26	5	24,75	62	▲ 17,09	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	10	4	9,00	64	▲ 7,23	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	5	5,75	44	▲ 5,30	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	7	6	5,50	42	▼ 6,51	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	24	15	20,25	51	▲ 19,04	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>154</b>	<b>33</b>	<b>145,75</b>	<b>51</b>	<b>▲ 25,90</b>	<b>▲ 18,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCcCDdA B DcDCBB Dab DD CDEBACD DABED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBBADBCBAEAEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDDeEAaEDbCCceA cCCCeAbcCCDBbCEeebA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCB CAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



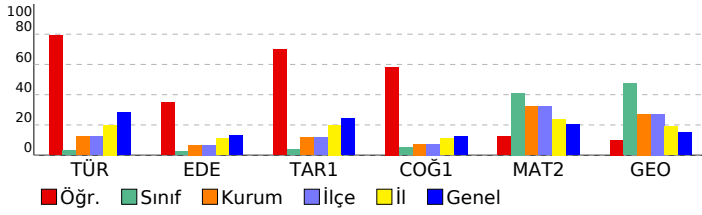
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	1	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	0	1	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MAİDE SU YAVUZ			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 264,768	219,360	2	16	16	84	3702
SAY	▼ 227,740	243,870	23	155	155	386	10886
EA	▲ 285,243	236,150	10	49	49	120	3644
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	2	16,50	83			
<i>TYT Matematik</i>	40	18	1	17,75	44			
<i>TYT Fen</i>	20	4	5	2,75	14			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,19	▲ 0,73	▲ 1,69
Edebiyat	18	8	7	6,25	35	▲ 0,44	▲ 1,21	▲ 2,31
Tarih-1	10	7	0	7,00	70	▲ 0,36	▲ 1,17	▲ 2,41
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 0,31	▲ 0,44	▲ 0,74
Edebiyat-Sosyal-1	40	24	10	21,50	54	▲ 1,30	▲ 3,55	▲ 7,15
Matematik-2	30	5	5	3,75	13	▼ 12,36	▼ 9,64	▼ 6,08
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 4,73	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	6	5	4,75	12	▼ 17,09	▼ 12,36	▼ 7,59
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>105</b>	<b>27</b>	<b>98,25</b>	<b>34</b>	<b>▼ 25,90</b>	<b>▼ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	aDBBAEbACCaEDeBe d BAddCEE DEAE DDBbdE
Cevap Anahtarı	A BDBBAECACCD EDCBACEBCBAEBCECADEAEADDBCAE
Matematik	c C b D cDa A cD A
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDDCBBADBCBAAEDDDCBEDACDDDB



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

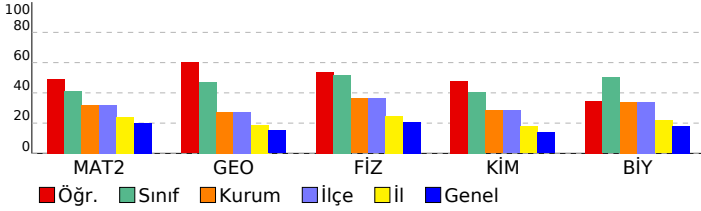
Edebiyat-Sosyal-1					
Türkçe	S	D	Y	B%	
Edebiyat Akımları	1	0	1	0	
Şiir Türleri	1	1	0	100	
Tanzimat Dönemi'nde Tiyatro	3	3	0	100	
Tiyatro Türleri	1	1	0	100	
Edebiyat	S	D	Y	B%	
Şiirde Ahenk	1	0	1	0	
Divan Edebiyatında Nazım Şekilleri	2	1	1	50	
Aşık Edebiyatında Nazım Şekilleri	1	1	0	100	
Edebi Sanatlar	2	1	1	50	
Fabli ve Özellikleri	1	1	0	100	
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100	
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	1	50	
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0	
Tanzimat Dönemi Sanatçıları	1	0	0	0	
Servetifunun Dönemi Sanatçıları	1	0	1	0	
Milli Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0	0	
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100	
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / İkinci Yeniler	1	1	0	100	
Cumhuriyet Dönemi'nde Şiir / Cumhuriyet Dönemi'nde Halk Şiiri	1	0	1	0	
Edebi Akımlar	1	0	1	0	
Tarih-1	S	D	Y	B%	
Boylardan Devlete	1	1	0	100	
İslamiyet Yayılıyor	1	1	0	100	
Tarih ve İnsan	1	1	0	100	
Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler	1	0	0	0	
Fetih ve Fatih	1	0	0	0	
El Emeginden Makineleşmeye	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100	
İggallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	1	0	100	
Millî Mücadele'de Cepheleler	1	0	0	0	
Coğrafya-1	S	D	Y	B%	
Türkiye'de Şehirler	1	1	0	100	
Üretim, Dağıtım ve Tüketimi Etkileyen Faktörler	1	1	0	100	
Su Ekosistemleri	1	1	0	100	
Ekstrem Doğa Olayları	1	0	1	0	
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	1	0	1	0	
Küresel Turizm	1	1	0	100	
Matematik	S	D	Y	B%	
Matematik-2	S	D	Y	B%	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0	
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0	
Ondalık Sayılar	1	0	0	0	
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100	
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0	
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0	
Geometrik Dizi	1	1	0	100	
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0	
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0	
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0	
Aritmetik Dizi	1	0	1	0	
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100	
Üstel ve Logaritmik Denklem	1	0	1	0	
Kombinasyon	1	0	0	0	
Koşullu Olasılık	1	0	0	0	
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0	
Limit Kavramı	1	1	0	100	
Süreklilik	1	0	0	0	
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0	
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0	
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0	
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0	
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0	
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0	
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100	
Trigonometrik Denklem	1	0	0	0	
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0	
Geometri	S	D	Y	B%	
Üçgende Merkezler	1	0	0	0	
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0	
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0	
Kare	2	0	0	0	
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0	
Prizmalar	1	0	0	0	
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0	
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0	
Yamuk	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
SÖZ	▼ 215,448	219,360	15	94	94	286	10423
SAY	▲ 341,178	243,870	14	53	53	101	2630
EA	▲ 278,623	236,150	15	60	60	152	4421
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	7	31,25	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	31	4	30,00	75			
<i>TYT Fen</i>	20	12	6	10,50	53			
Matematik-2	30	15	1	14,75	49	▲ 12,36	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲ 4,73	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	21	1	20,75	52	▲ 17,09	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	8	2	7,50	54	▲ 7,23	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	7	3	6,25	48	▲ 5,30	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	5	2	4,50	35	▼ 6,51	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	20	7	18,25	46	▼ 19,04	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	132	29	124,75	44	▼ 25,90	▲ 108,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBC D B DDD B ADBb DD EB C DDAB
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	AdCEcDD E ED CCcbA dCC EB CD DC e e A
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCCEABDEA



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

#### Matematik

Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	0	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0

#### Geometri

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0

#### Fen Bilimleri

Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Fermentasyon	1	0	0	0
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	0	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	0	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

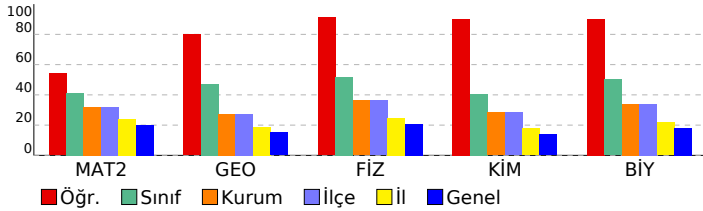
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
METİL SAB			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 216,800	219,360	14	90	90	276	10144
SAY	▲ 404,185	243,870	5	14	14	21	534
EA	▲ 289,745	236,150	8	41	41	103	3198
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	8	29,00	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	6	11,50	58			
<i>TYT Matematik</i>	40	30	1	29,75	74			
<i>TYT Fen</i>	20	17	2	16,50	83			
Matematik-2	30	17	3	16,25	54	▲ 12,36	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲ 4,73	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	25	3	24,25	61	▲ 17,09	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	13	1	12,75	91	▲ 7,23	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 5,30	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 6,51	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	37	3	36,25	91	▲ 19,04	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>153</b>	<b>23</b>	<b>147,25</b>	<b>51</b>	<b>▲ 25,90</b>	<b>▲ 18,87</b>	<b>▲ 8,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	cCbCCD D B DDDCBBAD e DDC EED CD DAB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDDCBBADBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	DDABCEcDDCEACEEBCCBaAEACCCDEADCCBDBCEABa
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAeACCDEADCCBDBCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	1	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	1	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun Integrali	1	1	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

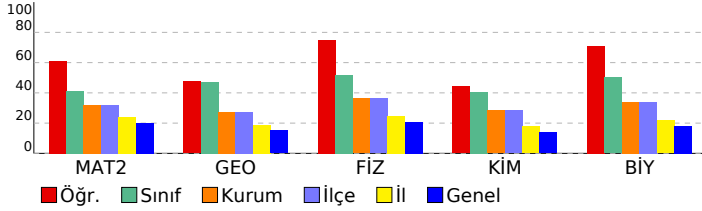
## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
SABRİ KAÇAN			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	211,815	219,360	17	106	106	319	11344
SAY	364,438	243,870	10	35	35	60	1637
EA	281,125	236,150	12	53	53	139	4109
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	3	14,25	71			
<i>TYT Matematik</i>	40	22	4	21,00	53			
<i>TYT Fen</i>	20	15	5	13,75	69			
Matematik-2	30	19	3	18,25	61	▲12,36	▲9,64	▲6,08
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲4,73	▲2,72	▲1,51
Matematik	40	24	4	23,00	58	▲17,09	▲12,36	▲7,59
Fizik	14	11	2	10,50	75	▲7,23	▲5,09	▲2,90
Kimya	13	7	5	5,75	44	▲5,30	▲3,68	▲1,80
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲6,51	▲4,41	▲2,37
Fen Bilimleri	40	28	10	25,50	64	▲19,04	▲13,17	▲7,06
Toplam:	286	139	31	131,25	46	▲25,90	▲108,87	▲88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CaC DBB bDDCB DB BAA DDD CDcd CD D ED
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDDCEA EDaCCdbb ACCabEBdCDBDCEABcEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBCEAEACCCDEBDDCCDCEABDEA



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	1	0	50
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	1	0	100
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	1	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	0	1	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	0	0	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

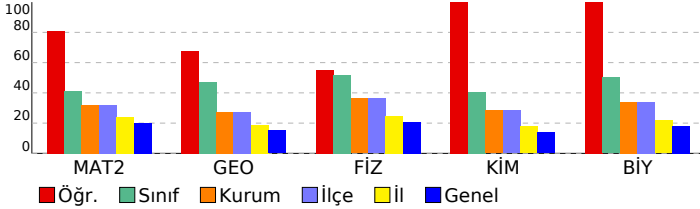
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ŞEVAL İŞÇİ			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 234,110	219,360	7	42	42	159	6450
SAY	▲ 436,553	243,870	3	6	6	6	138
EA	▲ 326,420	236,150	4	13	13	30	786
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	19	1	18,75	94			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	4	33,00	83			
<i>TYT Fen</i>	20	15	5	13,75	69			
Matematik-2	30	25	3	24,25	81	▲12,36	▲9,64	▲6,08
Geometri	10	7	1	6,75	68	▲4,73	▲2,72	▲1,51
Matematik	40	32	4	31,00	78	▲17,09	▲12,36	▲7,59
Fizik	14	9	5	7,75	55	▲7,23	▲5,09	▲2,90
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲5,30	▲3,68	▲1,80
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲6,51	▲4,41	▲2,37
Fen Bilimleri	40	35	5	33,75	84	▲19,04	▲13,17	▲7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>172</b>	<b>22</b>	<b>166,50</b>	<b>58</b>	<b>▲25,90</b>	<b>▲18,87</b>	<b>▲8,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCDCDDDBBdDDCBdADBCB EbDDCBEED C DDAc
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBADBCBAEEDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	aeAdCaCDDCEACEEBCCBCAEACCCDEADCCDBDCEABD
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEACCCDEADCCDBDCEABD



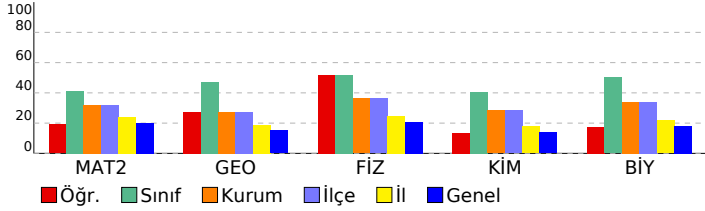
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	1	0	100
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	1	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	1	0	50
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	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
SÖZ	▼ 208,938	219,360	20	114	114	349	12030
SAY	▲ 278,973	243,870	19	100	100	218	6237
EA	▲ 237,838	236,150	19	121	121	338	10553
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	5	31,75	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,00	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	25	2	24,50	61			
<i>TYT Fen</i>	20	12	4	11,00	55			
Matematik-2	30	7	5	5,75	19	▼12,36	▼9,64	▼6,08
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼4,73	▲2,72	▲1,51
Matematik	40	10	6	8,50	21	▼17,09	▼12,36	▲7,59
Fizik	14	8	3	7,25	52	▲7,23	▲5,09	▲2,90
Kimya	13	3	5	1,75	13	▼5,30	▼3,68	▼1,80
Biyoloji	13	4	7	2,25	17	▼6,51	▼4,41	▼2,37
Fen Bilimleri	40	15	15	11,25	28	▼19,04	▼13,17	▲7,06
Toplam:	286	109	36	100,00	35	▼25,90	▼108,87	▲88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	eBC Da CB cD Cb A E
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEEDDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	A CECDD AebDD C Cb Aee bacdeedDC ce EA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBACAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

#### Matematik

Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	0	0	0
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	1	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	0	0	0	0

#### Geometri

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	0	0	0	0

#### Fen Bilimleri

Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	0	0	0
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0

#### Kimya

Kimya	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisı	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0

#### Biyoloji

Biyoloji	S	D	Y	B%
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	0	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

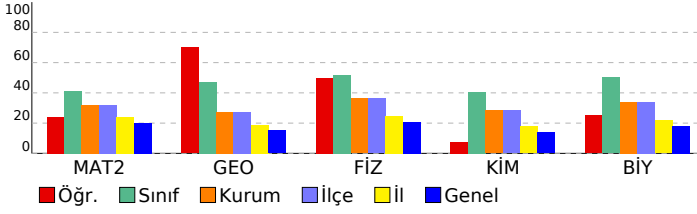
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>	

Öğrenci			Numara	Sınıf			
TAHA KABADAYI			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,588	219,360	23	158	158	429	14150
SAY	▲ 285,610	243,870	17	95	95	204	5789
EA	▲ 244,153	236,150	18	114	114	308	9515
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

Ders	Soru	Doğru	YanlıŒ	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	6	29,50	74			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	5	12,75	64			
<i>TYT Matematik</i>	40	23	7	21,25	53			
<i>TYT Fen</i>	20	11	9	8,75	44			
Matematik-2	30	8	3	7,25	24	▼12,36	▼9,64	▲6,08
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲4,73	▲2,72	▲1,51
Matematik	40	15	3	14,25	36	▼17,09	▲12,36	▲7,59
Fizik	14	8	4	7,00	50	▼7,23	▲5,09	▲2,90
Kimya	13	3	8	1,00	8	▼5,30	▼3,68	▼1,80
Biyoloji	13	5	7	3,25	25	▼6,51	▼4,41	▲2,37
Fen Bilimleri	40	16	19	11,25	28	▼19,04	▼13,17	▲7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>110</b>	<b>49</b>	<b>97,75</b>	<b>34</b>	<b>▼25,90</b>	<b>▼108,87</b>	<b>▲88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	a c d D DDDbB DD EED CD AB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	bcABC cDDCE bEaa Ccad eCCeeEe CeceDCdeBe
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAECACCCDEADCCDBDCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	0	1	0
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	0	50
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	0	1	0
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	0	1	0
Transkripsiyon	1	0	0	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

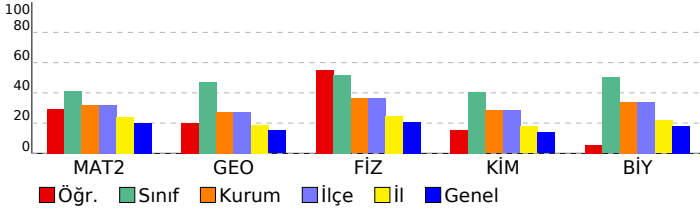


SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
YİĞİT ALİ GÜVEN			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 211,810	219,360	18	107	107	320	11347
SAY	▲ 285,658	243,870	16	94	94	203	5786
EA	▲ 247,075	236,150	17	109	109	294	9023
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	9	21,75	54			
<i>TYT Fen</i>	20	11	9	8,75	44			
Matematik-2	30	10	5	8,75	29	▼12,36	▼9,64	▲6,08
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼4,73	▼2,72	▲1,51
Matematik	40	12	5	10,75	27	▼17,09	▼12,36	▲7,59
Fizik	14	9	5	7,75	55	▲7,23	▲5,09	▲2,90
Kimya	13	4	8	2,00	15	▼5,30	▼3,68	▲1,80
Biyoloji	13	3	9	0,75	6	▼6,51	▼4,41	▼2,37
Fen Bilimleri	40	16	22	10,50	26	▼19,04	▼13,17	▲7,06
Toplam:	286	117	51	104,25	36	▼25,90	▼108,87	▲88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	cCDCCD Da DDaCB b c C A
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBCCDDCBABBCBAEAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	DbAdCEcDDeEACcbabCBeb bCCecEAcEccdaadcd
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCBAEACCCDEADCCBDBDCEABD



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

#### Matematik

Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	1	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun Integrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0

#### Fen Bilimleri

Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	1	0	100
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0

Kimya	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	1	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	1	0

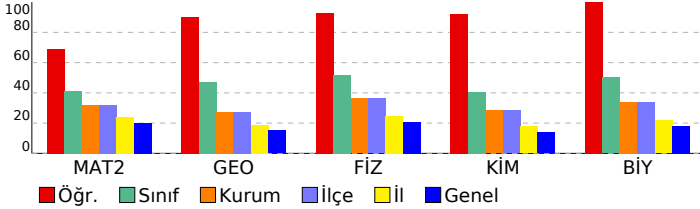
Biyoloji	S	D	Y	B%
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	0	1	0
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Simbiyotik İlişkiler	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	0	1	0
Fotosentez Reaksiyonları	1	0	1	0
Bitkilerde Hormonlar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ZEYNEP DİLA ABAY			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 246,205	219,360	3	23	23	115	5022
SAY	▲ 455,880	243,870	1	3	3	3	46
EA	▲ 335,450	236,150	3	8	8	20	505
Katılımlar:			24	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	37	0	37,00	93			
<i>TYT Fen</i>	20	20	0	20,00	100			
Matematik-2	30	21	1	20,75	69	▲ 12,36	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 4,73	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	30	1	29,75	74	▲ 17,09	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	13	0	13,00	93	▲ 7,23	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	12	0	12,00	92	▲ 5,30	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 6,51	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	38	0	38,00	95	▲ 19,04	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>181</b>	<b>5</b>	<b>179,75</b>	<b>63</b>	<b>▲ 25,90</b>	<b>▲ 108,87</b>	<b>▲ 88,09</b>

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Matematik	CBC	D	B	DD	CC	B	A	D	B	A	D	B	C	B	D	D	A	B	A	B	E
Cevap Anahtarı	B	D	C	B	C	D	D	B	B	C	D	D	C	B	B	A	A	E	D	D	C
Fen Bilimleri	A	B	C	E	E	D	D	C	E	C	C	B	C	A	A	C	C	D	E	B	D
Cevap Anahtarı	B	A	B	C	E	E	D	D	C	C	B	C	A	A	C	C	D	E	B	D	C



## BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

#### Matematik

Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	0	0
Asal Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	1	0	100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	1	0	100
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0

#### Geometri

Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0

#### Fen Bilimleri

Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	0	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	1	0	100

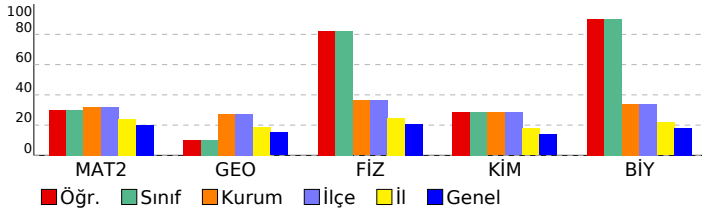
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci			Numara		Sınıf		
AHMET TURUNÇ			1209		12A		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 225,888	219,360	1	60	60	209	8019
SAY	▲ 346,970	243,870	1	47	47	88	2325
EA	▲ 259,538	236,150	1	88	88	229	7027
Katılımlar:			1	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	2	36,50	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	6	24,50	61			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Matematik-2	30	11	8	9,00	30	◆ 9,00	▼ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	2	4	1,00	10	◆ 1,00	▼ 2,72	▼ 1,51
Matematik	40	13	12	10,00	25	◆ 10,00	▼ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	12	2	11,50	82	◆ 11,50	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	5	5	3,75	29	◆ 3,75	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	◆ 11,75	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	29	8	27,00	68	◆ 27,00	▲ 13,17	▲ 7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>140</b>	<b>33</b>	<b>131,75</b>	<b>46</b>	◆ 31,75	▲ 108,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCDC acDB cDbba eaC DD Bd bcC Ac
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBABDBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	DDABCEcDDCEeCEEECCdeb dCC EADCCBDCcABD
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCBCEACCCDEADCCBDCCEABD



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	1	0
Fonksiyonun Tersi	1	0	1	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	0	0	0
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	1	0
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	1	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	1	0	100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
TRIGONOMETRİ	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Üçgende Merkezler	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Kare	2	0	2	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
Derişim Birimleri	2	2	0	100
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	0	0	0
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	1	0	100
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	0	1	0
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	1	0	100

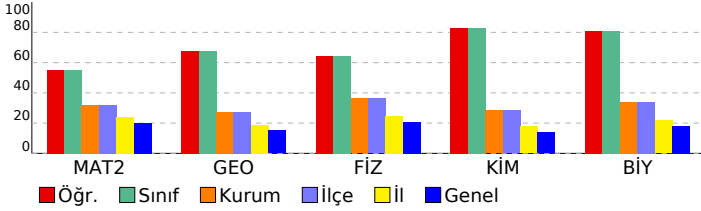
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf					
GÖKÇE DÜLGEROĞLU	0	12C					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 229,415	219,360	1	52	52	183	7293
SAY	▲ 398,535	243,870	1	17	17	25	633
EA	▲ 300,020	236,150	1	30	30	76	2249
Katılımlar:			1	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	2	36,50	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	31	4	30,00	75			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	30	17	2	16,50	55	◆ 16,50	▲ 9,64	▲ 6,08
Geometri	10	7	1	6,75	68	◆ 6,75	▲ 2,72	▲ 1,51
Matematik	40	24	3	23,25	58	◆ 23,25	▲ 12,36	▲ 7,59
Fizik	14	10	4	9,00	64	◆ 9,00	▲ 5,09	▲ 2,90
Kimya	13	11	1	10,75	83	◆ 10,75	▲ 3,68	▲ 1,80
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	◆ 10,50	▲ 4,41	▲ 2,37
Fen Bilimleri	40	32	7	30,25	76	◆ 30,25	▲ 13,17	▲ 7,06
Toplam:	286	157	23	151,25	53	◆ 51,25	▲ 108,87	▲ 88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	DCBC DBB DDeCa AD DDC DEB CDcDABE
Cevap Anahtarı	B DCBCDDBBCDDCBADBCBAEADDCCDEBACDDDABED
Fen Bilimleri	ABCEcDDCEeCcDeDcBCBA ACCCDEBaCCDBDCEABaEA
Cevap Anahtarı	B ABCEEDDCEACEDDCCBAEACCCDEBDCDBDCEABDEA



Matematik				
Matematik-2	S	D	Y	B%
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Asal Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Fonksiyonun Tersi	1	0	0	0
Geometrik Dizi	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1	1	0	100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1	0	0	0
Aritmetik Dizi	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1	1	0	100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Koşullu Olasılık	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1	0	0	0
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1	0	0	0
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1	0	0	0
Integral Alma Kuralları	2	0	0	0
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1	0	0	0
Integral ile Alan Hesabı	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Toplam-Fark Formülleri	1	1	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Geometri				
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Merkezler	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
TRIGONOMETRİ	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
KUVVET VE HAREKET	1	1	0	100
Basit Makineler	1	1	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1	1	0	100
Fotoelektrik	1	0	1	0
Atom Teorileri	1	1	0	100
Görüntüleme Teknolojileri	1	0	1	0
Kimya				
Kimya	S	D	Y	B%
Elementleri Tanıyalım	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
Derişim Birimleri	2	1	1	50
Oluşum Entalpisı	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Hibritleşme-Molekül Geometrisi	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1	1	0	100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1	1	0	100
Biyoloji				
Biyoloji	S	D	Y	B%
Fermentasyon	1	1	0	100
Sindirim Organları	1	1	0	100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1	1	0	100
Transkripsiyon	1	0	1	0
Çiçeğin Kısımları	1	1	0	100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Simbiyotik İlişkiler	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bitkilerde Hareket	1	1	0	100
Replikasyon	1	1	0	100
Fotosentez Reaksiyonları	1	1	0	100
Bitkilerde Hormonlar	1	0	1	0

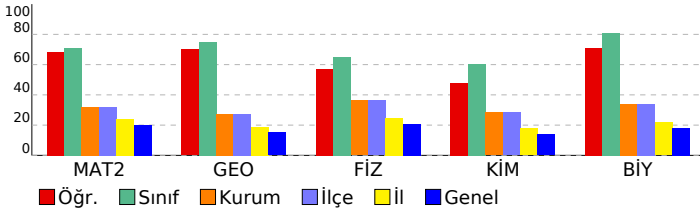
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	
Öğrenci	Numara
ALİ GÜLÇUBUK	0
Sınıf	12E

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 231,123	219,360	2	48	48	173	6939
SAY	▲ 392,720	243,870	2	21	21	30	758
EA	▲ 313,603	236,150	2	21	21	48	1351
Katılımlar:			2	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	7	10,25	51			
<i>TYT Matematik</i>	40	36	3	35,25	88			
<i>TYT Fen</i>	20	17	3	16,25	81			
Matematik-2	30	21	2	20,50	68	▼21,25	▲9,64	▲6,08
Geometri	10	7	0	7,00	70	▼7,50	▲2,72	▲1,51
Matematik	40	28	2	27,50	69	▼28,75	▲12,36	▲7,59
Fizik	14	9	4	8,00	57	▼9,12	▲5,09	▲2,90
Kimya	13	7	3	6,25	48	▼7,88	▲3,68	▲1,80
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▼10,50	▲4,41	▲2,37
Fen Bilimleri	40	26	10	23,50	59	▼27,50	▲13,17	▲7,06
Toplam:	286	157	27	150,25	53	▼60,25	▲108,87	▲88,09

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	cC C D DBBCDDdBBADBCBAA DD E D CDDDA
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDdCBBADBCBAAEDDDCBEEDACDDDB
Fen Bilimleri	DDAdCEcDDCE dbbBCCcC CdcDEADCCDDCEeBa
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEACCCDEADCCDBDCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>Matematik</b>	<b>S D Y B%</b>
<b>Matematik-2</b>	1 0 1 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 1 0
Çarpanlara Ayırma	1 1 0 100
Öndelik Sayılar	1 0 0 0
Asal Çarpanlara Ayırma	1 1 0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1 0 0 0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1 1 0 100
Fonksiyonun Tersi	1 0 0 0
Geometrik Dizi	1 1 0 100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1 1 0 100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1 1 0 100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1 1 0 100
Aritmetik Dizi	1 1 0 100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1 1 0 100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1 1 0 100
Kombinasyon	1 0 1 0
Koşullu Olasılık	1 1 0 100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1 1 0 100
Limit Kavramı	1 1 0 100
Süreklilik	1 1 0 100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1 1 0 100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1 1 0 100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1 1 0 100
Integral Alma Kuralları	2 1 0 50
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun İntegrali	1 1 0 100
Integral ile Alan Hesabı	1 0 0 0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1 1 0 100
Toplam-Fark Formülleri	1 1 0 100
Trigonometrik Denklemler	1 0 0 0
TRIGONOMETRİ	1 0 0 0
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Merkezler	1 1 0 100
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1 1 0 100
Kare	2 0 0 0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1 1 0 100
Prizmalar	1 1 0 100
Dönüşüm Geometrisi	1 1 0 100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1 1 0 100
Yamuk	1 1 0 100
<b>Fen Bilimleri</b>	<b>S D Y B%</b>
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1 1 0 100
Tork ve Denge	1 1 0 100
KUVVET VE HAREKET	1 1 0 100
Basit Makineler	1 0 1 0
Eğik Atış Hareketi	1 1 0 100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1 1 0 100
Enerjinin Korunumu	1 0 1 0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	1 1 0 100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1 1 0 100
Elektromanyetik İndüksiyon	1 1 0 100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1 1 0 100
Fotoelektrik	1 0 0 0
Atom Teorileri	1 0 1 0
Görüntüleme Teknolojileri	1 0 1 0
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Elementleri Tanıyalım	1 0 1 0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1 1 0 100
Derişim Birimleri	2 2 0 100
Oluşum Entalpisi	1 0 1 0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1 1 0 100
Kimyasal Denge	1 0 0 0
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1 0 0 0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2 1 0 50
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1 0 1 0
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1 1 0 100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1 1 0 100
<b>Biyoloji</b>	<b>S D Y B%</b>
Fermentasyon	1 1 0 100
Sindirim Organları	1 1 0 100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1 1 0 100
Transkripsiyon	1 1 0 100
Çiçeğin Kısımları	1 1 0 100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1 1 0 100
Popülasyon Ekolojisi	1 1 0 100
İskelet Kaslarının Çalışması	1 1 0 100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1 0 1 0
Menstrual Döngü	1 0 1 0
Simbiyotik İlişkiler	1 1 0 100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1 1 0 100
Bitkilerde Hareket	1 1 0 100
Replikasyon	1 0 1 0
Fotosentez Reaksiyonları	1 1 0 100
Bitkilerde Hormonlar	1 0 1 0

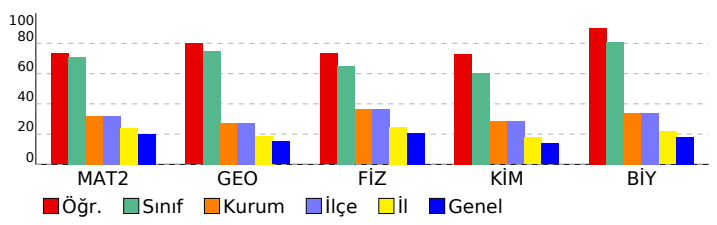
<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>BRANŞLAR KARMASI TG AYT 1</b>
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ZEYNEP DEMİRÖRS			0	12E			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 242,420	219,360	1	30	30	129	5382
SAY	▲ 434,548	243,870	1	8	8	8	153
EA	▲ 332,230	236,150	1	10	10	24	590
Katılımlar:			2	190	190	659	22556

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Matematik-2	30	23	4	22,00	73	▲21,25	▲9,64	▲6,08
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲7,50	▲2,72	▲1,51
Matematik	40	31	4	30,00	75	▲28,75	▲12,36	▲7,59
Fizik	14	11	3	10,25	73	▲9,12	▲5,09	▲2,90
Kimya	13	10	2	9,50	73	▲7,88	▲3,68	▲1,80
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲10,50	▲4,41	▲2,37
Fen Bilimleri	40	33	6	31,50	79	▲27,50	▲13,17	▲7,06
<b>Toplam:</b>	<b>286</b>	<b>175</b>	<b>19</b>	<b>170,25</b>	<b>60</b>	<b>▲60,25</b>	<b>▲108,87</b>	<b>▲88,09</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	BCbCCb DBBcDDCBBADBCBA DDDCcEED CD DAB
Cevap Anahtarı	A BCDCCDDDBBCDDCBBADBCBAEEDDCBEEDACDDAB
Fen Bilimleri	DcABCEcDDCEAeEBCCdbA ACCDEADCCDBDCEABe
Cevap Anahtarı	A DDABCEEDDCEACEEBCCBCAEACCCDEADCCDBDCEABD



DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>Matematik</b>	
<b>Matematik-2</b>	<b>S D Y B%</b>
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 1 0 100
Çarpımlara Ayırma	1 1 0 100
Öndelik Sayılar	1 0 1 0
Asal Çarpımlara Ayırma	1 1 0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1 0 1 0
Fonksiyonun Tersi	1 0 0 0
Geometrik Dizi	1 1 0 100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1 1 0 100
İkinci Dereceden Denklem Tanımı, Köklerin Denklemi Sağlaması	1 1 0 100
Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar, Ortalama Değişim Hızı (Oranı)	1 1 0 100
Aritmetik Dizi	1 0 1 0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	1 1 0 100
Üstel ve Logaritmik Denklemler	1 1 0 100
Kombinasyon	1 1 0 100
Koşullu Olasılık	1 1 0 100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1 1 0 100
Limit Kavramı	1 1 0 100
Süreklilik	1 1 0 100
Bir Parabol ile Bir Doğrunun Birbirine Göre Durumları	1 1 0 100
Fonksiyon Grafiklerinin Yorumlanması	1 1 0 100
Artanlık-Azalanlık-Ekstremum Noktalar	1 1 0 100
Integral Alma Kuralları	2 1 0 50
Tek, Çift, Parçalı ve Mutlak Değer Fonksiyonunun Integrali	1 0 0 0
Integral ile Alan Hesabı	1 1 0 100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1 1 0 100
Toplam-Fark Formülleri	1 1 0 100
Trigonometrik Denklemler	1 1 0 100
TRIGONOMETRİ	1 0 1 0
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Üçgende Merkezler	1 1 0 100
Dairede Çevre ve Alan	1 1 0 100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1 1 0 100
Kare	2 1 0 50
Noktanın Analitik İncelenmesi	1 1 0 100
Prizmalar	1 1 0 100
Dönüşüm Geometrisi	1 0 0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1 1 0 100
Yamuk	1 1 0 100
<b>Fen Bilimleri</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1 1 0 100
Tork ve Denge	1 0 1 0
KUVVET VE HAREKET	1 1 0 100
Basit Makineler	1 1 0 100
Eğik Atış Hareketi	1 1 0 100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1 1 0 100
Enerjinin Korunumu	1 0 1 0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandındaki İlişki	1 1 0 100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1 1 0 100
Elektromanyetik İndüksiyon	1 1 0 100
Su Dalgalarında Kırınım ve Girişim	1 1 0 100
Fotoelektrik	1 1 0 100
Atom Teorileri	1 0 1 0
Görüntüleme Teknolojileri	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Elementleri Tanıyalım	1 1 0 100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1 1 0 100
Derişim Birimleri	2 2 0 100
Oluşum Entalpisi	1 0 1 0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1 0 1 0
Kimyasal Denge	1 1 0 100
Tuzların Çözünürlüğüne Etki Eden Faktörler	1 0 0 0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2 2 0 100
Hibritleşme-Molekül Geometrilere	1 1 0 100
Hidrokarbonlar / Alkanlar	1 1 0 100
Hidrokarbonlar / Alkenler	1 1 0 100
<b>Biyoloji</b>	<b>S D Y B%</b>
Fermentasyon	1 1 0 100
Sindirim Organları	1 1 0 100
Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları	1 1 0 100
Transkripsiyon	1 1 0 100
Çiçeğin Kısımları	1 1 0 100
Çiçekli Bitkilerde Gamet Oluşumları	1 1 0 100
Popülasyon Ekolojisi	1 1 0 100
İskelet Kaslarının Çalışması	1 1 0 100
Dişi Üreme Sisteminin Yapısı	1 1 0 100
Menstrual Döngü	1 1 0 100
Simbiyotik İlişkiler	1 1 0 100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1 1 0 100
Bitkilerde Hareket	1 1 0 100
Replikasyon	1 1 0 100
Fotosentez Reaksiyonları	1 1 0 100
Bitkilerde Hormonlar	1 0 1 0