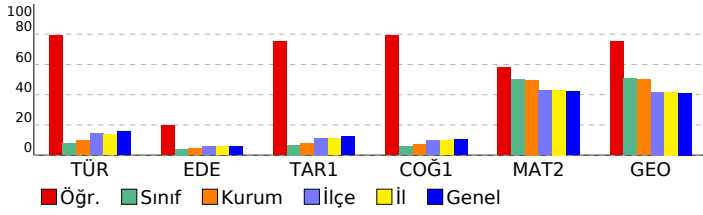


SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
AHMET ALTINAY			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 261,924	199,930	9	13	20	20	21
SAY	▲ 289,840	283,720	121	152	163	169	177
EA	▲ 330,025	239,020	2	3	4	4	4
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	6	10	3,50	19	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	8	2	7,50	75	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	24	14	20,50	51	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	19	4	18,00	58	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	26	5	24,75	62	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Toplam:	280	131	36	121,47	43	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	DbBACEBdbdDc Cab CdecCBeEDDACBBEdbAECBaE
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBBEDDACBBECAECBEE
Matematik	CBBCBECDAaB C B C DAbEBEda E BCD ACEcD
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

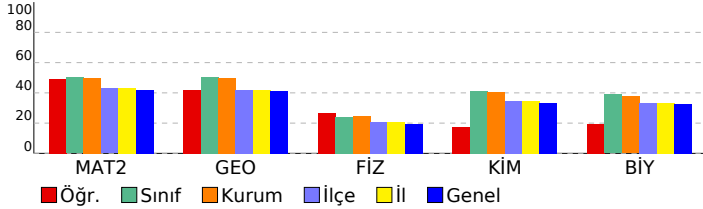
Edebiyat-Sosyal-1			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0 100
Edebiyat			
S	D	Y	B%
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	2	0 100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1 0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	0	2 0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	1 0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0 0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	1	1 50
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	1 0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	0 50
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	1 0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	1 0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	1 0
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	1	0 100
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	1	0 100
Edebiyat Akımları	1	0	1 0
Tarih-1			
S	D	Y	B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	2	0 100
Zaman Kavramı	1	1	0 100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
Kanunlar Doğuyor	1	1	0 100
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar	1	1	0 100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1 0
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0 100
Biyocoğrafyadaki oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0 100
Matematik			
Matematik-2			
S	D	Y	B%
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
EBOB-EKOK	1	1	0 100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Özdeşlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1 0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0 100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0 0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0 0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0 0
Permütasyon	1	1	0 100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0 100
Eşitsizlikler	2	1	0 50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	1	0 100
Karmaşık Sayılar	1	0	0 0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0 100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1 0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0 100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0 100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1 0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1 0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0 0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0 50
Geometri			
S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0 100
Kare	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0 100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0 100
Çemberde Uzunluk	1	1	0 100
Prizmalar	1	0	1 0
Piramitler	1	1	0 100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
AHMET BARAN DOĞAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 297,290	283,720	109	139	150	155	161
EA	▲ 249,075	239,020	111	147	161	167	171
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	16	3	15,25	49	▼ 15,53	▼ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	4	1	3,75	42	▼ 4,55	▼ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	20	4	19,00	48	▼ 20,08	▼ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	1	3,75	27	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	3	3	2,25	17	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	3	2	2,50	19	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	10	6	8,50	21	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	111	27	103,72	37	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	ACBbCBBc	CDB	Cd	B	D	E	AAE	B	Cb	E										
Cevap Anahtarı	B	ACBECBBCECDBCEBEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE																		
Fen Bilimleri	BE	BE	b	dB	Cba	E	AC	D	d	b										
Cevap Anahtarı	B	CABCBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA																		



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

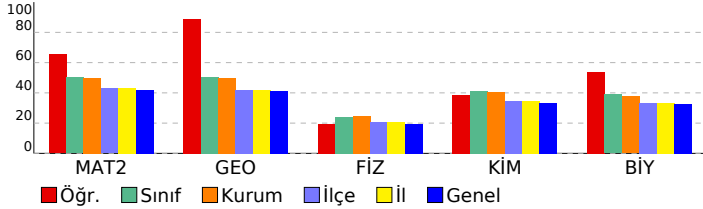
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
AHSEN SARIKAYA		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 342,930	283,720	59	82	88	91	92
EA	▲ 274,790	239,020	57	80	88	90	91
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	21	3	20,25	65	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	29	3	28,25	71	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	5	2,75	20	▼ 3,37	▼ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	6	4	5,00	38	▼ 5,35	▼ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	18	13	14,75	37	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	128	33	119,22	43	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	C BE DACBEEAa BcCdDA EBEEBC DBCD ACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	Bae cDdAd BcEbdDBB E EDEabAeBAB bCBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



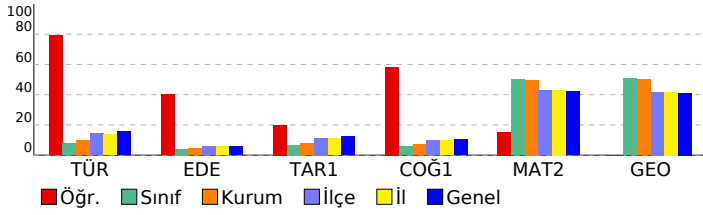
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Değişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
AKİF BAKTIR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 252,206	199,930	12	19	31	31	33
SAY	▼ 233,440	283,720	162	210	244	258	278
EA	▲ 264,390	239,020	81	109	117	119	120
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	9	7	7,25	40	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	3	4	2,00	20	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	21	14	17,50	44	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	5	1	4,75	15	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	5	1	4,75	12	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	107	32	98,47	35	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	bDBACEBbEeE b CbEcCdceCB EDDc a aa bECBaE
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBEDDACCBBECAAECBEE
Matematik	CB a AC E
Cevap Anahtarı	A CBBCBEDACBEEACDBECBDADEBEECEDBCDAACEAD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

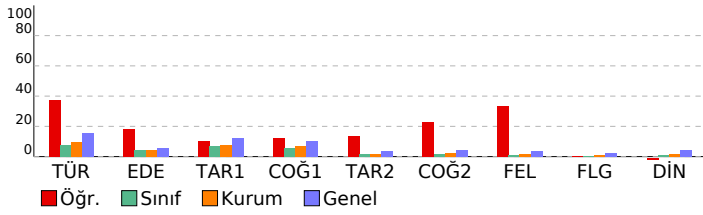
Edebiyat-Sosyal-1		S	D	Y	B%
Türkçe					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		3	3	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		1	1	0	100
Edebiyat					
Divan Edebiyatı Genel Özellikler		2	1	1	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)		1	0	1	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri		2	2	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı		1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Şaz Şairleri		1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı		2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir		1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri		2	1	1	50
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri		1	0	1	0
Anonim Halk Edebiyatı		1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı		1	0	1	0
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri		1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler		1	1	0	100
Edebiyat Akımları		1	0	0	0
Tarih-1					
İnsanlığın Hafızası Tarih		2	2	0	100
Zaman Kavramı		1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri		1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	0	0	0
Kanunlar Doğuyor		1	0	1	0
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar		1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi		1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Hayatı		1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	0	0	0
Coğrafya-1					
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.		1	0	1	0
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.		1	1	0	100
Biyocoğrafyadaki oluşum ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.		1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.		1	1	0	100
Matematik					
Matematik-2					
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları		1	0	0	0
EBOB-EKOK		1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü		1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler		1	0	0	0
Üslü ifadeler		1	0	1	0
Özdeşlikler		1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi		1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme		1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler		1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı		1	0	0	0
Permütasyon		1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı		1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları		1	0	0	0
Eşitsizlikler		2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi		1	0	0	0
Karmaşık Sayılar		1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar		1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar		1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri		1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri		2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri		1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar		2	0	0	0
Geometri					
Üçgende Açortay		1	0	0	0
Kare		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Çemberde Uzunluk		1	0	0	0
Prizmalar		1	0	0	0
Piramitler		1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ALANUR ALHAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 239,929	199,930	18	28	41	41	43
SAY	▼ 220,045	283,720	174	229	266	286	313
EA	▼ 219,090	239,020	159	207	236	244	256
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	3	3	2,25	38	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	4	3	3,25	18	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	2	4	1,00	10	▲ 0,68	▲ 0,79	▼ 1,25
Coğrafya-1	6	1	1	0,75	13	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	10	11	7,25	18	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	2	2	1,50	14	▲ 0,16	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	3	2	2,50	23	▲ 0,18	▲ 0,22	▲ 0,47
Felsefe	6	2	0	2,00	33	▲ 0,07	▲ 0,11	▲ 0,22
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,03	▼ 0,05	▼ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,07	▼ 0,09	▼ 0,24
Sosyal-2	40	7	5	5,75	14	▲ 0,52	▲ 0,67	▲ 1,47
Toplam:	280	98	33	89,22	32	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	beBeCEBcEEeB cEEd b d b C d
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBEDDACCBBECAAECBEE
Sosyal-2	Ed De bc A A b D E a
Cevap Anahtarı	A ECEDACAABBDACEADADEABDABECBDECEBAEADBAC



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
S	D	Y	B%	
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	1	1	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	2	0	100
Geçmiş Dönem Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	0	0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	1	0
Tarih-1				
S	D	Y	B%	
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	1	1	50
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
Kanunlar Doğuyor	1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar	1	0	1	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	0	0
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Sosyal-2				
Tarih-2				
S	D	Y	B%	
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	0	1	0
Zaman Kavramı	1	0	0	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0	100
İnsan ve Göç	1	0	1	0
Kanunlar Geliyor	1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Orta Çağ'da Ordu	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0	0
Coğrafya-2				
S	D	Y	B%	
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Farklı kültürel bölgelerin yer yüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	1	0	50
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0	0
Felsefe Grubu				
S	D	Y	B%	
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	0	0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	0	0
Toplumun oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	0	0	0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	0	0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışir.	1	0	0	0
İnançla ilgili meseleler	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

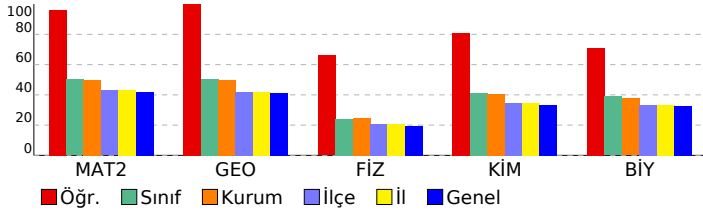
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ALİ SAİFİ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 411,805	283,720	10	15	16	16	16
EA	▲ 303,980	239,020	11	18	20	20	21
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	30	1	29,75	96	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	39	1	38,75	97	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	10	3	9,25	66	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	11	2	10,50	81	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	31	8	29,00	73	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	151	26	143,97	51	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECcBCBECDBECBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBCCBECDBECBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	CAdeBEBd BECADdBCDCDEcBEEBAaEBDbCEDBABA
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA



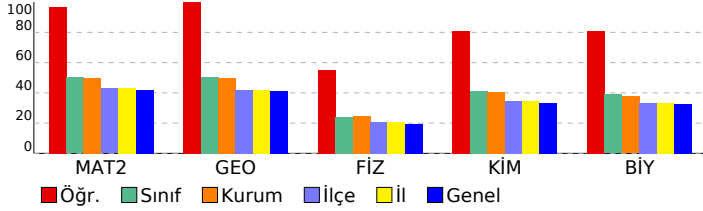
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permutasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ALIHAN İŞLEK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 412,665	283,720	9	14	15	15	15
EA	▲ 304,675	239,020	10	16	18	18	19
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	30	0	30,00	97	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	39	0	39,00	98	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	9	5	7,75	55	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	11	2	10,50	81	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	31	9	28,75	72	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	151	26	143,97	51	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	ACBECB	CBECDBE	CBCEACB	CEBCEB	DADEEAA	EDBADCDCE														
Cevap Anahtarı	B	ACBECB	CBCEACB	CEBCEB	DADEEAA	EDBADCDCE														
Fen Bilimleri	aA	BeBb	BEaBE	CbDd	BeC	DCDEDBE	EBAAC	BDD	eED	dABE										
Cevap Anahtarı	B	CABC	EBEDBE	CEADEB	CCDC	DEDBE	EBAAC	BDD	CEDB	ABE										



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	5	5	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	5	5	0	0
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	5	5	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	5	5	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

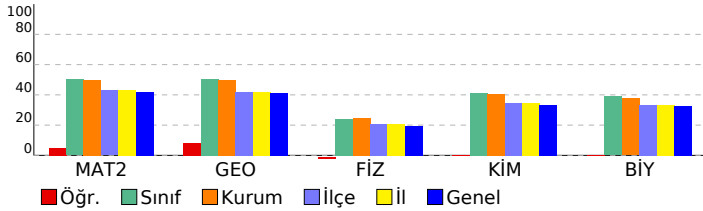
Öğrenci	Numara	Sınıf
ARDA ERGÜNE	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 224,530	283,720	172	223	259	276	299
EA	▼ 202,510	239,020	175	232	270	281	304
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	2	2	1,50	5	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	3	3	2,25	6	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	0	3	-0,75	-5	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	0	0	0,00	0	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	0	3	-0,75	-2	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	84	23	77,72	28	▼13,02	▼13,50	▼96,71

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



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

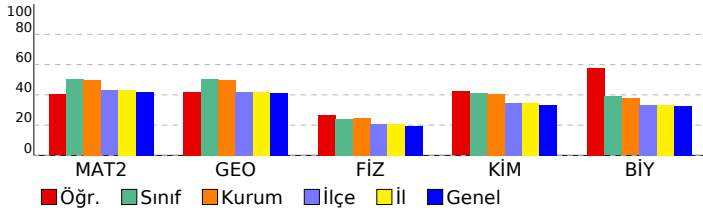
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ	

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ARDA İNCE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 314,590	283,720	95	122	132	137	142
EA	▲ 241,430	239,020	123	161	176	182	186
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	13	2	12,50	40	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	4	1	3,75	42	▼4,55	▼4,49	▲3,69
Matematik	40	17	3	16,25	41	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	5	5	3,75	27	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	6	2	5,50	42	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	8	2	7,50	58	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	19	9	16,75	42	▲13,78	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	117	29	109,22	39	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	C BECDAC E CdDA B a DBCb CE
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEAEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcdE cDbAa CCD da BE E ED A Be EAeBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCBCDCCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



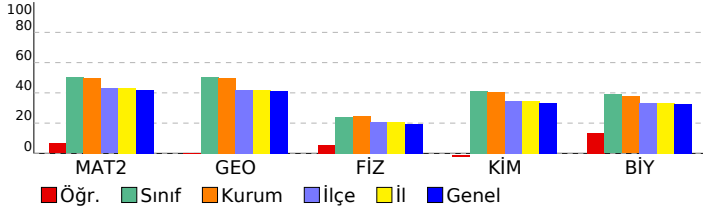
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ARDA ÖZGÜN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 231,500	283,720	164	212	246	260	280
EA	▼ 201,815	239,020	176	233	271	282	306
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	3	4	2,00	6	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	3	4	2,00	5	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	1	1	0,75	5	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	0	2	-0,50	-4	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	2	1	1,75	13	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	3	4	2,00	5	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	87	25	80,22	29	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Matematik	b	c	d	B	b	c				
Cevap Anahtarı	B	ACBECBBCEBCEBCEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE								
Fen Bilimleri	C	c	c	d		CB	e			
Cevap Anahtarı	B	CABCBEDEBCECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBACE								



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	1	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

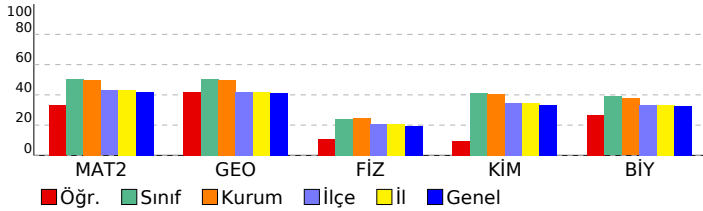
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES21)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ARDA UYGAR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 277,770	283,720	128	160	176	182	193
EA	▼ 235,175	239,020	135	176	193	199	206
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	11	3	10,25	33	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	4	1	3,75	42	▼4,55	▼4,49	▲3,69
Matematik	40	15	4	14,00	35	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	3	6	1,50	11	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	2	3	1,25	10	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	4	2	3,50	27	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	9	11	6,25	16	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	105	32	96,47	34	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A ECB C ECDB b a B c A E B Cb E
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCECDBCEBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	b d B cE EdbeE C b b b CB D E dc
Cevap Anahtarı	B CABCBEBEDBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA



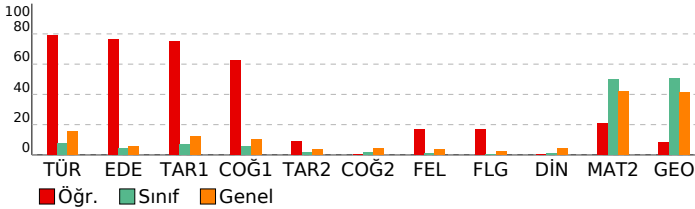
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	1	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ARİFENUR DEMİR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 299,571	199,930	5	6	7	7	7
SAY	▼ 240,490	283,720	158	203	232	242	262
EA	▲ 310,500	239,020	5	8	9	9	10
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	14	1	13,75	76	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	8	2	7,50	75	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	31	5	29,75	74	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	1	0	1,00	9	▲ 0,16	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,22	▼ 0,47
Felsefe	6	1	0	1,00	17	▲ 0,07	▲ 0,11	▲ 0,22
Felsefe Grubu	6	1	0	1,00	17	▲ 0,03	▲ 0,05	▲ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,09	▼ 0,24
Sosyal-2	40	3	0	3,00	8	▲ 0,52	▲ 0,67	▲ 1,47
Matematik-2	31	7	2	6,50	21	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	8	3	7,25	18	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	123	25	116,22	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Edebiyat-Sosyal-1	cDBACEBAEEDBDcB C ADCBBEdDACBaECAA E BEđ							
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBEDDACCBBECAAECBEE							
Sosyal-2	C A E A							
Cevap Anahtarı	A ECEDACAABBDAACEADADEABDABECBDECEBAEADBAC							
Matematik	Cc EC A E a BE B b							
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD							



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	2	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	2	0	100
Geçmiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	1	0	100
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	0	50
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	1	0	100
Edebiyat Akımları	1	1	0	100
Tarih-1				
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	1	1	50
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor	1	1	0	100
Orta Çağ'da Siyasî Yapılar	1	0	1	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Doğayla insanların ekstremler arasındaki durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Biyocoğrafyadaki oluşum ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Sosyal-2				
Tarih-2				
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	0	0	0
Tarih ve İnsan	1	0	0	0
Zaman Kavramı	1	0	0	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0	0
İnsan ve Göç	1	0	0	0
Kanunlar Geliyor	1	1	0	100
Orta Çağ'da Siyasî Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Orta Çağ'da Ordu	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
1. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0	0
Coğrafya-2				
Şehirlerin fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Farklı kültürel bölgelerin yeriyüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe				
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	1	0	50
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0	0
Felsefe Grubu				
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	0	0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	0	0
Toplumun oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	0	0	0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	0	0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0	0	0
İnançla ilgili meseleler	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	0	0	0

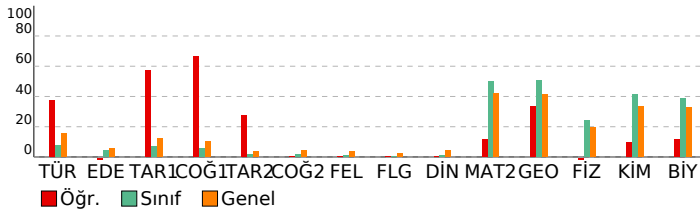
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	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	▲ 244,446	199,930	16	26	39	39	41
SAY	▼ 245,460	283,720	149	192	218	227	244
EA	▲ 251,648	239,020	105	140	154	160	163
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	3	3	2,25	38	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	0	1	-0,25	-1	▼ 0,73	▼ 0,82	▼ 1,04
Tarih-1	10	6	1	5,75	58	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	0	4,00	67	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	13	5	11,75	29	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	3	0	3,00	27	▲ 0,16	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,22	▼ 0,47
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 0,22
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,03	▼ 0,05	▼ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,09	▼ 0,24
Sosyal-2	40	3	0	3,00	8	▲ 0,52	▲ 0,67	▲ 1,47
Matematik-2	31	4	2	3,50	11	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	3	0	3,00	33	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	7	2	6,50	16	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	0	2	-0,50	-4	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	2	3	1,25	10	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	3	6	1,50	12	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	5	11	2,25	6	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	109	35	99,72	36	▼ 113,02	▼ 113,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	eCEabDe dB ECDDA AECB
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBAEACDDAEAECEB
Sosyal-2	A C D
Cevap Anahtarı	B AACBBECCEDDADAACEAEABDACEADABEBABDECCACEADB
Matematik	A Cc cCD B DC
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCEBCEBCEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	a d d D bd E ec BDbE a d
Cevap Anahtarı	B CABCEBEBDEBCADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCDEDBABE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	1	2 33
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0 100
Edebiyat	S	D	Y B%
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	0	1 0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0 0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Ogeleri	2	0	0 0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	0 0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0 0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	0	0 0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0 0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0 0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0 0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	0 0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0 0
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	0 0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0 0
Edebiyat Akımları	1	0	0 0
Tarih-1	S	D	Y B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	2	0 100
Zaman Kavramı	1	1	0 100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
Kanunlar Doğuyor	1	1	0 100
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	0 0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0 0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0 0
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0 100
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0 0
Sosyal-2	S	D	Y B%
Tarih-2	S	D	Y B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	0	0 0
Tarih ve İnsan	1	1	0 100
Zaman Kavramı	1	0	0 0
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0 100
İnsan ve Göç	1	0	0 0
Kanunlar Geliyor	1	0	0 0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	0 0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0 100
Orta Çağ'da Ordu	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0 0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0 0
Coğrafya-2	S	D	Y B%
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0 0
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	0	0 0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0 0
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	0	0 0
Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0 0
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	0 0
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	0	0 0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0 0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	0	0	0 0
Felsefe Grubu	S	D	Y B%
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	0 0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	0 0
Toplumu oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	0	0 0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0 0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0 0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	0	0 0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	0	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0 0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Kur'an'ın Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	0 0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0	0 0
İnançla ilgili meseleler	1	0	0 0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	0	0 0

Matematik			
Matematik-2	S	D	Y B%
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
EBOB-EKOK	1	0	0 0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0 0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1 0
Üstü İfadeler	1	1	0 100
Özdeşlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0 0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0 0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0 0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0 0
Permütasyon	1	0	0 0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 0
Eşitsizlikler	2	0	0 0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0 0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

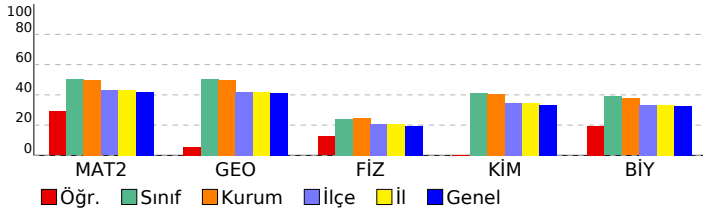
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ATA ÖZSAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 258,925	283,720	142	181	202	209	224
EA	▼ 222,665	239,020	153	198	223	231	241
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	10	4	9,00	29	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	1	2	0,50	6	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	11	6	9,50	24	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	3	5	1,75	13	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	1	4	0,00	0	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	3	2	2,50	19	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	7	11	4,25	11	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	99	34	89,97	32	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBCEcc ECdc C E a E B ab
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCECDBCEBEACDBCEBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	eAc B eE d b dBe b d c eBDD
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECEADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA



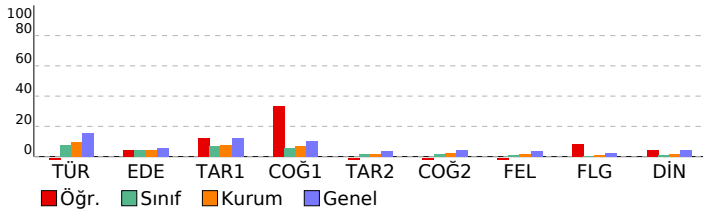
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permutasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri	1	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
AYŞE AYD			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 202,471	199,930	29	48	81	83	89
SAY	▼ 220,045	283,720	174	229	266	286	313
EA	▼ 204,108	239,020	173	230	267	278	301
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	0	6	-1,50	-25	▼ 0,46	▼ 0,59	▼ 0,93
Edebiyat	18	1	1	0,75	4	▲ 0,73	▼ 0,82	▼ 1,04
Tarih-1	10	2	3	1,25	13	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	2	0	2,00	33	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	5	10	2,50	6	▲ 2,22	▼ 2,63	▼ 3,84
Tarih-2	11	0	4	-1,00	-9	▼ 0,16	▼ 0,21	▼ 0,40
Coğrafya-2	11	0	2	-0,50	-5	▼ 0,18	▼ 0,22	▼ 0,47
Felsefe	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 0,22
Felsefe Grubu	6	1	2	0,50	8	▲ 0,03	▲ 0,05	▲ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	1	3	0,25	4	▲ 0,07	▲ 0,09	▲ 0,24
Sosyal-2	40	2	13	-1,25	-3	▼ 0,52	▼ 0,67	▼ 1,47
Toplam:	280	88	40	77,47	28	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	bdbace B c edde D EC
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBEAECDDAEEAECB
Sosyal-2	bc ad c d ec ec E cC b c
Cevap Anahtarı	B AACBBECEDDADAACEAEABDACEADABEBABDECAACEADB



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

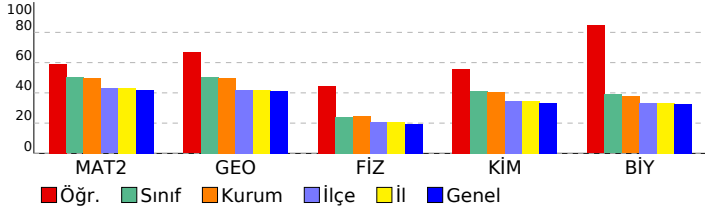
Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	0	3	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	1	0
Edebiyat				
S	D	Y	B%	
2	1	0	50	Divan Edebiyatı Genel Özellikler
1	0	0	0	Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)
2	0	0	0	Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri
1	0	0	0	Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı
1	0	0	0	Aşık Edebiyatı Saz Şairleri
2	0	0	0	İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı
1	0	0	0	Divan Edebiyatında Nesir
2	0	1	0	Divan Şiirinin Temsilcileri
1	0	0	0	Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri
1	0	0	0	Anonim Halk Edebiyatı
1	0	0	0	Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı
1	0	0	0	Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri
1	0	0	0	Tanzimat Edebiyatında Türler
1	0	0	0	Edebiyat Akımları
Tarih-1				
S	D	Y	B%	
2	1	0	50	İnsanlığın Hafızası Tarih
1	0	0	0	Zaman Kavramı
1	0	0	0	İnsanlığın İlk İzleri
1	0	1	0	İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları
1	0	1	0	Kanunlar Doğuyor
1	0	1	0	Orta Çağ'da Siyasî Yapılar
1	1	0	100	Tarımdan Ticarete Ekonomi
1	0	0	0	Mustafa Kemal'in Hayatı
1	0	0	0	20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
1	0	0	0	Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.
1	1	0	100	Doğal olayların ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
1	1	0	100	Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
1	0	0	0	Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.
1	0	0	0	Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.
1	0	0	0	Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.
Sosyal-2				
Tarih-2				
S	D	Y	B%	
1	0	0	0	İnsanlığın Hafızası Tarih
1	0	1	0	Tarih ve İnsan
1	0	1	0	Zaman Kavramı
1	0	0	0	İnsanlığın İlk İzleri
1	0	0	0	İnsan ve Göç
1	0	0	0	Kanunlar Geliyor
1	0	1	0	Orta Çağ'da Siyasî Yapılar
1	0	1	0	Tarımdan Ticarete Ekonomi
1	0	0	0	Orta Çağ'da Ordu
1	0	0	0	20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti
1	0	0	0	I. Dünya Savaşı (1914-1918)
Coğrafya-2				
S	D	Y	B%	
1	0	0	0	Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
1	0	0	0	Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.
1	0	0	0	Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.
1	0	0	0	Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.
1	0	1	0	Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.
1	0	0	0	Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
1	0	1	0	Farklı kültürel bölgelerin yeriyüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.
1	0	0	0	Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.
1	0	0	0	Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.
1	0	0	0	Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.
1	0	0	0	Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.
Felsefe				
S	D	Y	B%	
1	0	0	0	Felsefenin anlamını açıklar.
1	0	1	0	Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.
1	0	1	0	Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.
2	0	0	0	Psikolojinin konusunu kavrar.
1	0	0	0	Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.
0	0	0	0	Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
Felsefe Grubu				
S	D	Y	B%	
1	0	0	0	Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.
1	1	0	100	Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.
1	0	0	0	Toplumu oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.
1	0	0	0	Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
1	0	0	0	Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.
1	0	1	0	Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.
0	1	0	0	Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
1	0	0	0	Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.
1	0	1	0	Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.
1	0	0	0	Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.
1	0	1	0	İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
1	0	1	0	İnançla ilgili meseleler
1	1	0	100	Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
AYSU AZRA ÇALIK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 359,345	283,720	45	63	67	69	69
EA	▲ 263,670	239,020	84	112	120	122	123
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	19	3	18,25	59	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	0	6,00	67	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	25	3	24,25	61	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	3	6,25	45	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	8	3	7,25	56	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	11	0	11,00	85	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	26	6	24,50	61	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	132	26	124,97	45	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	ACBEC	ECDBEC	E C a	CaDA	EcAAE	B	CDCE													
Cevap Anahtarı	B	ACBECB	CECDBEC	BEACDB	ECBDADE	EEAAED	BADCDCE													
Fen Bilimleri	e	d	BE	E	BE	CAc	EdeC	CDE	eBEE	AACBDD	CCE	BA	E							
Cevap Anahtarı	B	CABC	EBED	BECA	DEB	CCDC	DEDB	EEBA	AACBDD	CCE	DBABE									



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

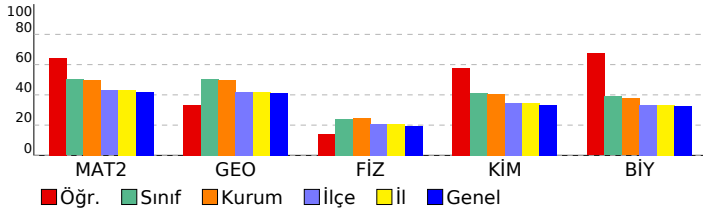
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
AZRA DURU ÖZTÜRK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 339,040	283,720	64	87	94	97	98
EA	▲ 260,195	239,020	90	121	130	133	135
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	20	0	20,00	65	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	3	0	3,00	33	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	23	0	23,00	58	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	3	4	2,00	14	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	8	2	7,50	58	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	9	1	8,75	67	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	20	7	18,25	46	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	124	24	117,47	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB BECDAC E A B CBDA B EBCE B D E
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	edB Ccc A CCD dd BE DEDEbcADB BEA B
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



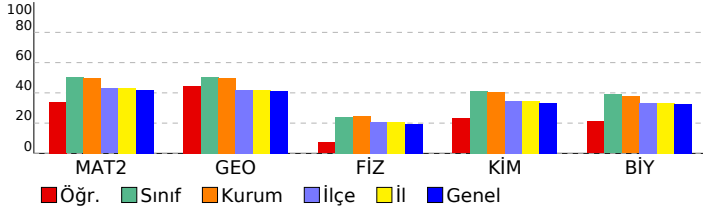
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
AZRA İÇTEN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 280,760	283,720	126	158	173	179	190
EA	▼ 236,565	239,020	132	171	188	194	201
Katılımlar:			177	234	312	332	385

Ezleşen 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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	12	6	10,50	34	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	4	0	4,00	44	▼4,55	▼4,49	▲3,69
Matematik	40	16	6	14,50	36	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	1	0	1,00	7	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	4	4	3,00	23	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	3	1	2,75	21	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	8	5	6,75	17	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	105	28	97,47	35	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AeBECCBe ddCDB B a aA EE E B CD
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCECDBCEBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	B dB eDCeE aA e E B
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

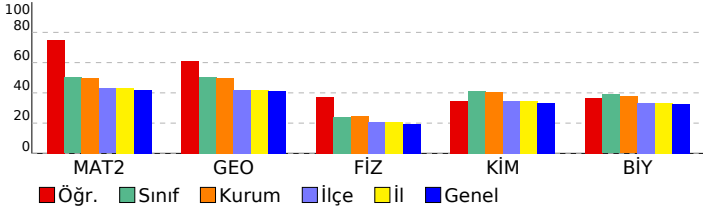
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BARIŞ BERRAKKARAS			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 342,095	283,720	60	83	89	92	93
EA	▲ 276,180	239,020	52	75	83	85	86
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	24	3	23,25	75	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	2	5,50	61	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	30	5	28,75	72	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	6	3	5,25	38	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	5	2	4,50	35	▼ 5,35	▼ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	6	5	4,75	37	▼ 5,06	▼ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	17	10	14,50	36	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	128	32	119,47	43	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	5	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	5	0	0	0
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	5	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	5	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

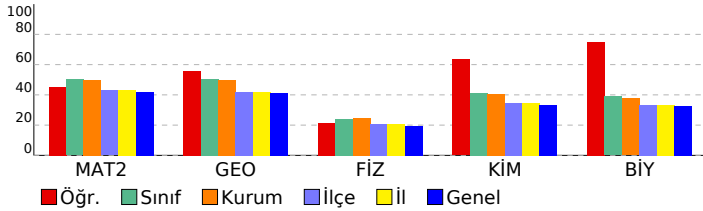
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES21)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BARTU TANIŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 335,545	283,720	72	96	104	107	109
EA	▲ 249,075	239,020	111	147	161	167	171
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	15	4	14,00	45	▼ 15,53	▼ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	5	0	5,00	56	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	20	4	19,00	48	▼ 20,08	▼ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	4	3,00	21	▼ 3,37	▼ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	10	1	9,75	75	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	23	8	21,00	53	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	124	29	116,22	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890								
Matematik	ACBEC	ECDBcCdEA	a	CaDA	BA	CD	E		
Cevap Anahtarı	B	ACBECBBCECDBCEBEACDBCEBDADEEAEDBADCDCE							
Fen Bilimleri	A	aB	BE	d	a	cB	CbCDEDBaEBAACBDDCE	d	BE
Cevap Anahtarı	B	CABCBEDEBECADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA							



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

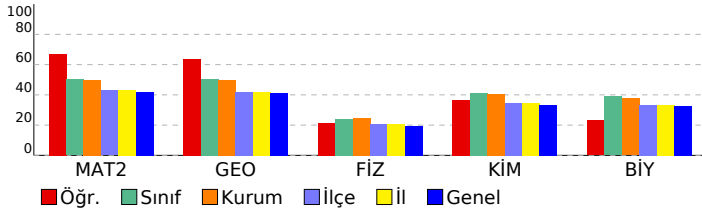
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
BATUHAN AYDIN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 325,480	283,720	83	109	119	123	126
EA	▲ 269,925	239,020	62	87	95	97	98
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	22	5	20,75	67	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	28	6	26,50	66	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	4	3,00	21	▼ 3,37	▼ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	5	1	4,75	37	▼ 5,35	▼ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	3	0	3,00	23	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	12	5	10,75	27	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	121	28	113,47	41	▲ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	eBBcEcdACBEEA E cDeDEBebBCEDBdDAACE
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADDEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcaE cDd CCE E E E ED A
Cevap Anahtarı	A BEBEEcADCABCBCCDCEBBBEEDEDEDcADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	0	1	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	1	0	1	0
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri	1	0	1	0
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	0	1	0
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	1	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

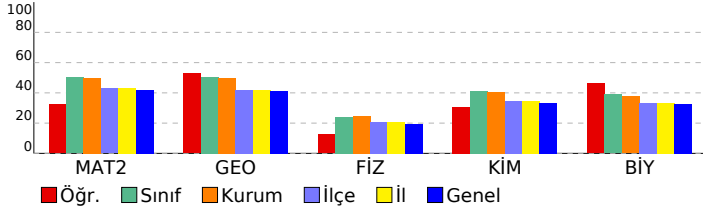
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
BERFİN KALEM		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 296,340	283,720	111	141	152	157	164
EA	▼ 237,260	239,020	131	170	187	193	200
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	11	4	10,00	32	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	5	1	4,75	53	▲4,55	▲4,49	▲3,69
Matematik	40	16	5	14,75	37	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	3	5	1,75	13	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	5	4	4,00	31	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	7	4	6,00	46	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	15	13	11,75	29	▼13,78	▼13,68	▲11,32
Toplam:	280	112	35	102,72	37	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB ECDab E a aA B BCa BCD eCE
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADAEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcddd D d eD Ee dEbeDEDb BAcbC CBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	1	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	0	2	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

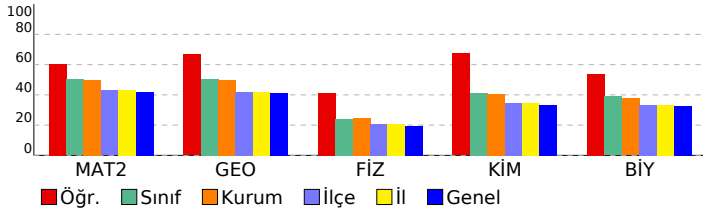
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BERİL KURT			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 351,525	283,720	50	71	76	79	79
EA	▲ 265,060	239,020	78	106	114	116	117
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	19	1	18,75	60	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	0	6,00	67	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	25	1	24,75	62	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	6	1	5,75	41	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	9	1	8,75	67	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	7	0	7,00	54	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	22	2	21,50	54	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	128	20	122,47	44	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AC EC CBECDBEC BE BcADEE E B CDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCECDBECBEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	BEcE B C D BCCDCDEbBE ACBD E B E
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

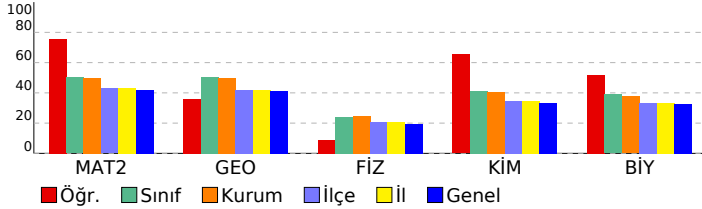
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
BERKAY URAL		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 344,495	283,720	57	80	86	89	90
EA	▲ 270,620	239,020	61	86	94	96	97
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	24	2	23,50	76	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	4	3	3,25	36	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	28	5	26,75	67	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	3	7	1,25	9	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	9	2	8,50	65	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	7	1	6,75	52	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	19	10	16,50	41	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	128	32	119,47	43	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBBCaECD CBE BECBDAdaBEEBCEDBdbAd E D
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcdd bDd e debD EB BEEDEDEe BA ACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	0	2	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

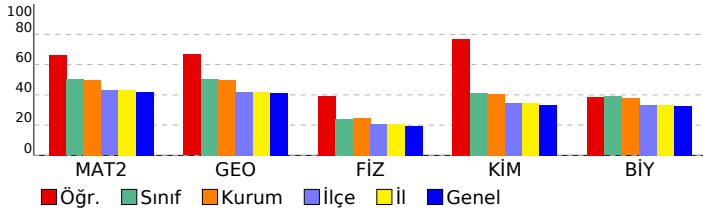
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
BERRA ÇOBANOĞLU		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 353,315	283,720	48	68	72	74	74
EA	▲ 269,925	239,020	62	87	95	97	98
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	21	2	20,50	66	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	0	6,00	67	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	27	2	26,50	66	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	6	2	5,50	39	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	0	10,00	77	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	6	4	5,00	38	▼ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	22	6	20,50	51	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	130	25	123,22	44	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB BECDdCBE BcC DA EBEEBCEDBCDA CE
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADAEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BE EE bDe BCCD EB EEDEDaDCAed dE BD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABAACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100

Kimya	S	D	Y	B%
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100

Biyoloji	S	D	Y	B%
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	0	1	0
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

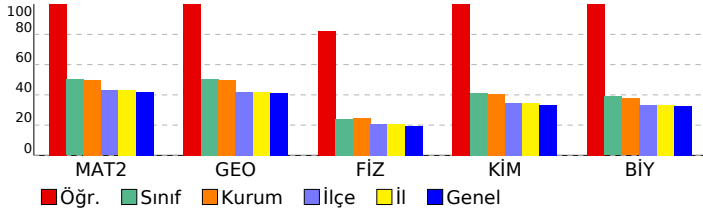
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
BEYAIT SELÇUK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 439,885	283,720	2	2	2	2	2
EA	▲ 307,455	239,020	7	10	12	12	13
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	31	0	31,00	100	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	40	0	40,00	100	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	38	2	37,50	94	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	159	19	153,72	55	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBBCECDACBEEACDBCEBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEECADCBcBCCDCEBBEEDEDEDCADBABEACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCBcBCCDCEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

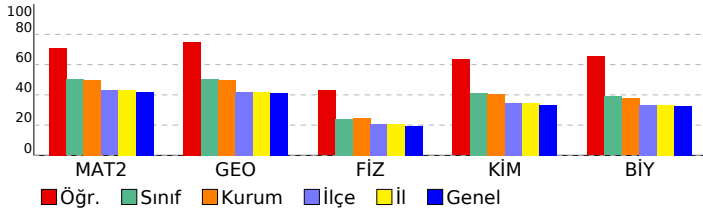
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BİLGE KÖPRÜLÜ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 366,605	283,720	40	56	60	61	61
EA	▲ 276,180	239,020	52	75	83	85	86
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	23	4	22,00	71	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	30	5	28,75	72	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	4	6,00	43	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	25	9	22,75	57	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	136	31	127,72	46	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB BECDACBEEca aECBDADEBEEeCE BC AAeEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEc ECbeB BC BEcDcBBBEd EDEe AdAABEACB
Cevap Anahtarı	A BEBEEcADCABcDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

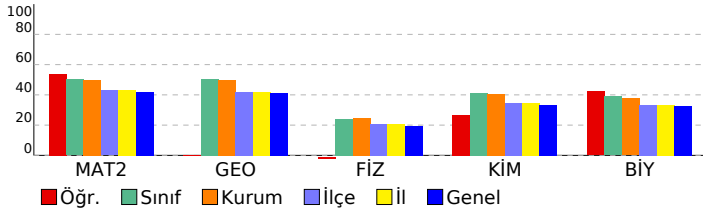
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
BİLGEHAN AKBULUT		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 292,760	283,720	117	147	158	163	171
EA	▲ 242,820	239,020	119	157	172	178	182
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	17	1	16,75	54	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	17	1	16,75	42	▼ 20,08	▼ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	0	3	-0,75	-5	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	4	2	3,50	27	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	6	2	5,50	42	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	10	7	8,25	21	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	108	25	101,22	36	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBBCBECD CB A cEC DA EB
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	c b e eCD E E d E aA EAeBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



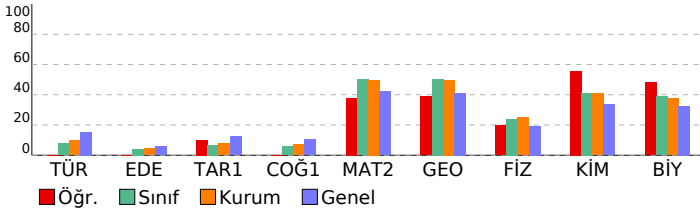
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BURAK DÜZGÜN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 202,326	199,930	30	49	82	84	90
SAY	▲ 310,560	283,720	98	126	136	141	147
EA	▲ 241,920	239,020	122	160	175	181	185
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,46	▼ 0,59	▼ 0,93
Edebiyat	18	0	0	0,00	0	▼ 0,73	▼ 0,82	▼ 1,04
Tarih-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,68	▲ 0,79	▼ 1,25
Coğrafya-1	6	0	0	0,00	0	▼ 0,34	▼ 0,43	▼ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	1	0	1,00	3	▼ 2,22	▼ 2,63	▼ 3,84
Matematik-2	31	14	9	11,75	38	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	4	2	3,50	39	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	18	11	15,25	38	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	4	5	2,75	20	▼ 3,37	▼ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	8	3	7,25	56	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	19	11	16,25	41	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	119	39	108,72	39	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

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	C																				
Cevap Anahtarı	B	A	C	E	D	B	C	E	A	D	B	C	E	A	D	B	C	E	A	D	B
Matematik	Aa dCc BECDaE d CeBCEDe EE bc B a DCE																				
Cevap Anahtarı	B	A	C	B	E	C	B	E	C	B	E	C	B	E	C	B	E	C	B	E	C
Fen Bilimleri	d B deBECcaEBeCbbDE BE BA CBDede B eE																				
Cevap Anahtarı	B	A	C	B	E	C	B	E	C	B	E	C	B	E	C	B	E	C	B	E	C



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

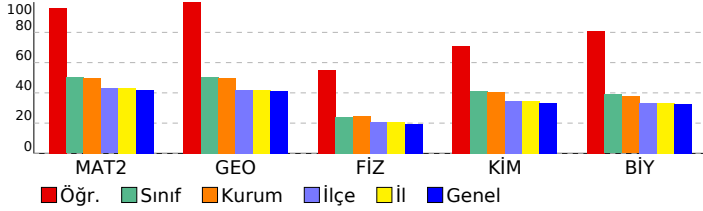
Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0
Edebiyat				
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	0	0	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Ogeleri	2	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	0	0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	0	0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tarih-1				
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	0	0	0
Zaman Kavramı	1	0	0	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor	1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	0	0
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Matematik				
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlem	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	1	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	1	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	1	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralındaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BURAK SÖYÜK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 408,285	283,720	12	20	21	21	21
EA	▲ 303,980	239,020	11	18	20	20	21
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	30	1	29,75	96	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	39	1	38,75	97	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	9	5	7,75	55	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	3	9,25	71	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	30	10	27,50	69	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	150	28	142,47	51	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

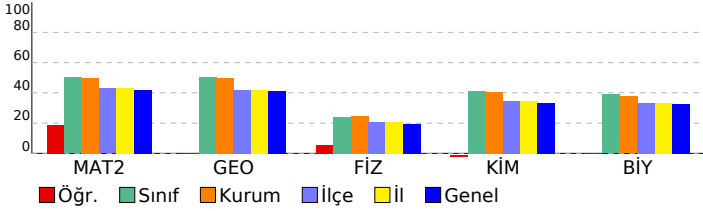
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permutasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	1	0
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
BURHAN ALICI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 237,385	283,720	159	205	237	251	271
EA	▼ 212,240	239,020	166	218	251	260	274
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	6	1	5,75	19	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	6	1	5,75	14	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	2	5	0,75	5	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	0	1	-0,25	-2	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	0	0	0,00	0	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	2	6	0,50	1	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	89	24	82,47	29	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	CBeC	DA	B					
Cevap Anahtarı	A	CBBCECDACBEEACDBCEBDADBEBEEBCEDBCDAACEAD						
Fen Bilimleri	BEcabc a d							
Cevap Anahtarı	A	BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBEBEACBD						



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

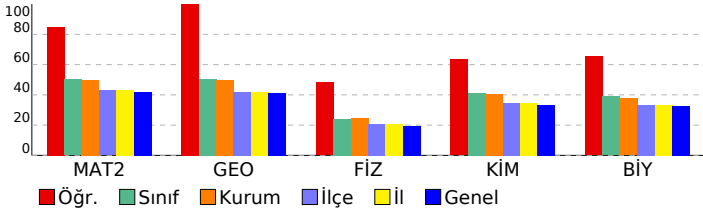
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	0	2	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ÇAĞAN ARDA AVŞAR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 386,795	283,720	20	32	34	34	34
EA	▲ 294,250	239,020	24	38	44	44	45
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	27	3	26,25	85	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	36	3	35,25	88	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	8	5	6,75	48	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	26	10	23,50	59	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	143	30	134,97	48	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBaCBECDACBEEAa aECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEECbDbAbB deCDCdBdBEED EDCBA EAcbCD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDCBCCCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

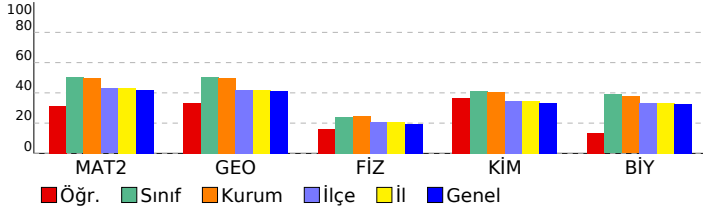
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ÇAĞLA OCAKCI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 280,970	283,720	125	157	172	178	189
EA	▼ 231,700	239,020	141	184	205	212	219
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	10	1	9,75	31	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	3	0	3,00	33	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	13	1	12,75	32	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	3	3	2,25	16	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	5	1	4,75	37	▼5,35	▼5,30	▲4,36
Biyoloji	13	2	1	1,75	13	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	10	5	8,75	22	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	104	23	97,72	35	▼13,02	▼13,50	▲96,71

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



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	5	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	5	0	0	0
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	5	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	5	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

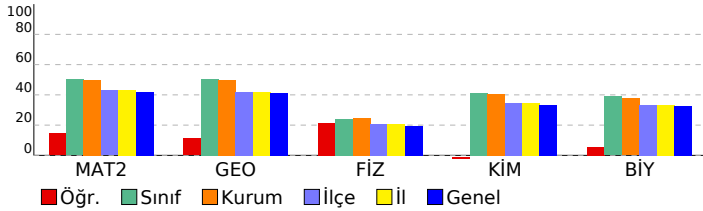
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
CAN KAHRAMAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 244,585	283,720	152	195	223	232	249
EA	▼ 211,545	239,020	167	219	252	261	276
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	5	2	4,50	15	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	6	2	5,50	14	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	3	0	3,00	21	▼ 3,37	▼ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	0	1	-0,25	-2	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	1	1	0,75	6	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	4	2	3,50	9	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	91	21	85,22	30	▼ 13,02	▼ 13,50	▼ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890								
Matematik	Cc	Ed	A	B	C	B			
Cevap Anahtarı	A	CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD							
Fen Bilimleri	E	E	A	c		D		e	
Cevap Anahtarı	A	BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD							



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eğitsizlik Sistemleri ve Eğitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	0	1	0
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eğitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutlu Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

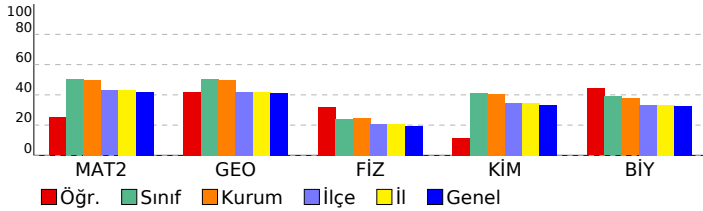
Öğrenci	Numara	Sınıf
CAN KARAKURT	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 285,870	283,720	122	153	168	174	184
EA	▼ 228,225	239,020	145	189	211	219	226
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	9	5	7,75	25	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	4	1	3,75	42	▼4,55	▼4,49	▲3,69
Matematik	40	13	6	11,50	29	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	5	2	4,50	32	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	2	2	1,50	12	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	6	1	5,75	44	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	13	5	11,75	29	▼13,78	▼13,68	▲11,32
Toplam:	280	107	28	99,47	36	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	cC ECc EC B e d B BDb B DbD E
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCEBCEBCEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	C B BEBa c a b ED CBDD E dA
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA



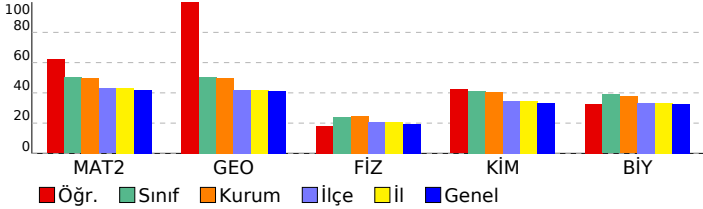
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	1	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	1	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
CEM ÇAPUT			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 335,255	283,720	73	97	105	108	110
EA	▲ 274,790	239,020	57	80	88	90	91
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	20	3	19,25	62	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	29	3	28,25	71	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	6	2,50	18	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	6	2	5,50	42	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	5	3	4,25	33	▼ 5,06	▼ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	15	11	12,25	31	▼ 13,78	▼ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	125	31	116,72	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CcB ECDACBE a B d DA EBEEBCEDBCDAACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	Bbc dCADdd a Ce aB E DEDED eeB b BD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABAACBD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	0	1	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

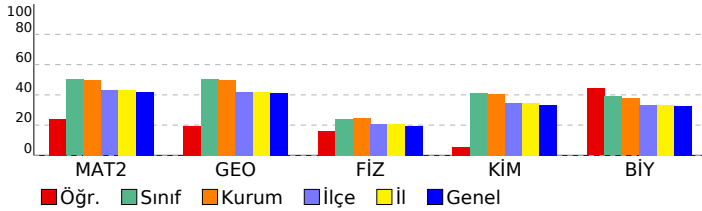
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
CEREN AK *HİN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 271,740	283,720	131	163	180	186	200
EA	▼ 221,970	239,020	154	200	225	233	243
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	9	6	7,50	24	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	2	1	1,75	19	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	11	7	9,25	23	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	3	3	2,25	16	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	1	1	0,75	6	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	6	1	5,75	44	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	10	5	8,75	22	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	102	29	94,22	34	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CcB eECDA b C B beeA D Ca
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BE E ba a Ee A B EbCBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	1	0
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	0	1	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

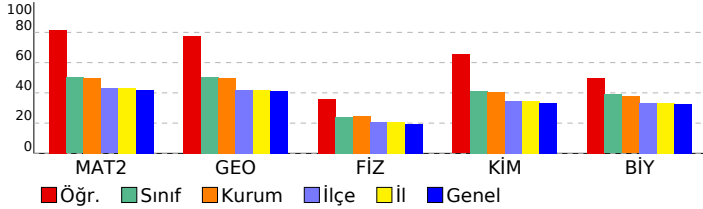
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
CEREN CEYLAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 368,530	283,720	37	53	56	57	57
EA	▲ 285,910	239,020	38	58	65	66	67
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	26	3	25,25	81	▲15,53	▲15,40	▲13,05
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲4,55	▲4,49	▲3,69
Matematik	40	33	3	32,25	81	▲20,08	▲19,89	▲16,74
Fizik	14	6	4	5,00	36	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	9	2	8,50	65	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	7	2	6,50	50	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	22	8	20,00	50	▲13,78	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	136	28	128,47	46	▲13,02	▲13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECB CBECDBECBEca BECeDADEEAAE BA CDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBECBECDBECBEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	b BaBE aaEC DdBCCDCbEDBE ACBDDCE db
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA



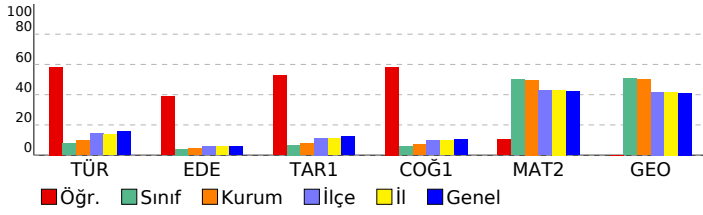
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

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	▲ 257,931	199,930	10	17	27	27	28
SAY	▼ 229,210	283,720	165	214	249	264	284
EA	▲ 266,138	239,020	77	105	113	115	116
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	9	8	7,00	39	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	6	3	5,25	53	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	23	15	19,25	48	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	4	3	3,25	10	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	4	3	3,25	8	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	108	35	98,72	35	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	cDBeCEaAbcbabC EBCEcDCBaEDDbC BcaAAECBab
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBEDDACCBBEBCAAECBEE
Matematik	C cC Ae A c
Cevap Anahtarı	A CBBCBEDCACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

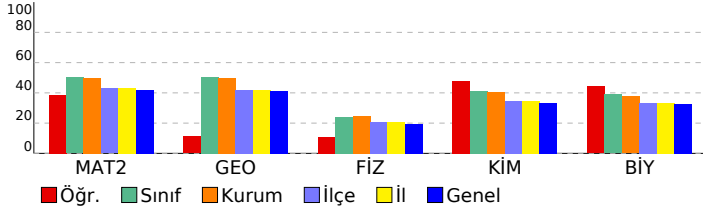
Edebiyat-Sosyal-1	S D Y B%
Türkçe	
Metne Sözcük Yerleştirme	1 0 1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3 2 1 67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1 1 0 100
Edebiyat	S D Y B%
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2 0 2 0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1 1 0 100
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Ogeleri	2 0 2 0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1 0 1 0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1 0 1 0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2 1 0 50
Divan Edebiyatında Nesir	1 1 0 100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2 2 0 100
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1 1 0 100
Anonim Halk Edebiyatı	1 0 1 0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1 1 0 100
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1 1 0 100
Tanzimat Edebiyatında Türler	1 1 0 100
Edebiyat Akımları	1 0 1 0
Tarih-1	S D Y B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	2 2 0 100
Zaman Kavramı	1 1 0 100
İnsanlığın İlk İzleri	1 0 1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 1 0 100
Kanunlar Doğuyor	1 0 0 0
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar	1 1 0 100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1 1 0 100
Mustafa Kemal'in Hayatı	1 0 1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
Coğrafya-1	S D Y B%
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1 1 0 100
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1 1 0 100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1 0 1 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1 0 1 0
Matematik	S D Y B%
Matematik-2	S D Y B%
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 0 0
Bölünebilme Kuralları	1 0 0 0
EBOB-EKOK	1 0 0 0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1 0 0 0
Mutlak Değerli Denklemler	1 0 1 0
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Özdeşlikler	1 0 0 0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1 0 1 0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1 0 0 0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1 0 0 0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1 0 0 0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1 0 0 0
Permütasyon	1 0 0 0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1 0 0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1 0 0 0
Eşitsizlikler	2 0 0 0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1 0 0 0
Karmaşık Sayılar	1 0 0 0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1 1 0 100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1 0 0 0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1 0 0 0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2 0 0 0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1 0 0 0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1 0 1 0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1 0 0 0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2 0 0 0
Geometri	S D Y B%
Üçgende Açortay	1 0 0 0
Kare	1 0 0 0
Çokgenler	1 0 0 0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1 0 0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1 0 0 0
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Çemberde Uzunluk	1 0 0 0
Prizmalar	1 0 0 0
Piramitler	1 0 0 0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
CEREN KALEM			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 296,625	283,720	110	140	151	156	162
EA	▼ 232,395	239,020	139	182	202	209	216
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	13	4	12,00	39	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	14	4	13,00	33	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	3	6	1,50	11	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	7	3	6,25	48	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	6	1	5,75	44	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	16	10	13,50	34	▼13,78	▼13,68	▲11,32
Toplam:	280	111	31	102,72	37	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	AC	EC	B	ECDB	d	Bd	BDAe	c	B											
Cevap Anahtarı	B	ACBCEB	CBCEBCEB	CEACDB	CECBDA	EEAAE	EDBAD	CDCE												
Fen Bilimleri	a	ba	EcE	d	Ae	aB	ee	DEDBEE	A	e	BD	E	BA							
Cevap Anahtarı	B	CABC	EBEB	BECA	DEBCE	CCDC	DEDB	EEBA	ACB	DDC	EDB	ABE								



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	1	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	1	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

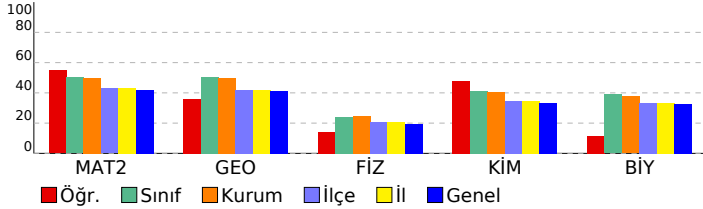
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
CEYDA YAZICI		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 305,135	283,720	102	131	142	147	153
EA	▲ 252,550	239,020	103	137	151	157	160
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	18	4	17,00	55	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	4	3	3,25	36	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	22	7	20,25	51	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	3	4	2,00	14	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	7	3	6,25	48	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	2	2	1,50	12	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	12	9	9,75	24	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	115	33	106,22	38	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Cc BECDAC E BE DbaEBEEeCEDB bAbCE e
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	B ecE cDd C D aB BEbDEbEa eB
Cevap Anahtarı	A BEBEEcADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	2	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	0	1	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	1	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

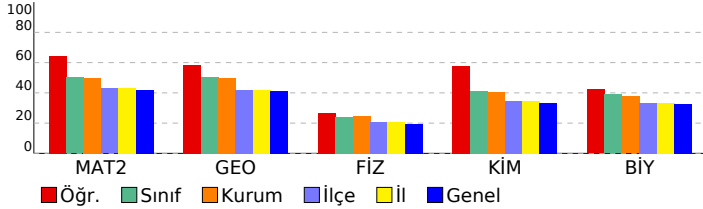
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
CEZMİ ÖNAL		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 339,650	283,720	63	86	93	96	97
EA	▲ 266,450	239,020	75	102	110	112	113
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	21	4	20,00	65	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	3	5,25	58	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	27	7	25,25	63	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	1	3,75	27	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	8	2	7,50	58	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	7	6	5,50	42	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	19	9	16,75	42	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	127	33	118,22	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBdCBECDAC EbAa BECaDAD EBCE BbDcAaEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BE EE aeCD d BBE DEDEdbDdAdabCBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



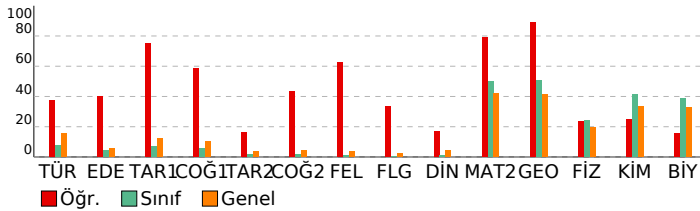
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
DAMLAM ÖZÇELİK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 319,280	199,930	2	3	4	4	4
SAY	▲ 351,825	283,720	49	70	75	78	78
EA	▲ 367,703	239,020	1	1	1	1	1
Katılımlar:			177	234	312	332	385

İsminiz 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	33	3	32,25	81			
<i>TYT Fen</i>	20	13	3	12,25	61			
Türkçe	6	3	3	2,25	38	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	9	7	7,25	40	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	8	2	7,50	75	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	24	14	20,50	51	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	2	1	1,75	16	▲ 0,16	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	5	1	4,75	43	▲ 0,18	▲ 0,22	▲ 0,47
Felsefe	6	4	1	3,75	63	▲ 0,07	▲ 0,11	▲ 0,22
Felsefe Grubu	6	2	0	2,00	33	▲ 0,03	▲ 0,05	▲ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	1	0	1,00	17	▲ 0,07	▲ 0,09	▲ 0,24
Sosyal-2	40	14	3	13,25	33	▲ 0,52	▲ 0,67	▲ 1,47
Matematik-2	31	25	2	24,50	79	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	33	2	32,50	81	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	3	3,25	23	▼ 3,37	▼ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	4	3	3,25	25	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	2	0	2,00	15	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	10	6	8,50	21	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	175	43	164,25	59	▲ 113,02	▲ 113,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	AdEBbbDa CBcEEADdBeE adcCbCecECDDAabAECB
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBEAECDDAEEAECB
Sosyal-2	Ab C A C A BdCEDAc AB A
Cevap Anahtarı	B AACBBECEEDDADAACEAEABDCAEDABEBABDECAEADB
Matematik	AdBECBBCECDBc E C BECBDADEEAAEDBADCD E
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCECDBCEBEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	d BEeE aA d CD D Bdb D E
Cevap Anahtarı	B CABCEBEBDEBCADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCDEBABA



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1 67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0 100
Edebiyat	S	D	Y B%
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	2	0 100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1 0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	2	0 100
Geçmiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	1 0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0 0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	2	0 100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0 0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2 0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	1 0
Anonim Halk Edebiyatı	1	1	0 100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0 100
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	1 0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	1	0 100
Edebiyat Akımları	1	0	1 0
Tarih-1	S	D	Y B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	2	0 100
Zaman Kavramı	1	1	0 100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0 100
Kanunlar Doğuyor	1	1	0 100
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	1 0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1 0
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0 100
Biyocoğrafiliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1 0
Sosyal-2	S	D	Y B%
Tarih-2	S	D	Y B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	0	0 0
Tarih ve İnsan	1	1	0 100
Zaman Kavramı	1	0	0 0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0 0
İnsan ve Göç	1	0	0 0
Kanunlar Geliyor	1	0	0 0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	1	0 100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	1 0
Orta Çağ'da Ordu	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0 0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0 0
Coğrafya-2	S	D	Y B%
Şehirlerin fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0 0
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0 0
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	1	0 100
Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0 100
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	2	0 100
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0 0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	0	0	0 0
Felsefe Grubu	S	D	Y B%
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	0 0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	0 0
Toplumu oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	0	0 0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0 0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0 0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	1	0 100
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0 0
Kz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	0 0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0	0 0
İnançla ilgili meseleler	1	1	0 100
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	0	0 0

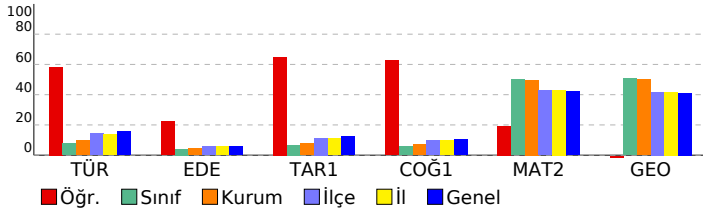
Matematik			
Matematik-2	S	D	Y B%
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
EBOB-EKOK	1	1	0 100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0 100
Üstü İfadeler	1	1	0 100
Özdeşlikler	1	1	0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1 0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0 100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0 100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0 100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0 0
Permütasyon	1	1	0 100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0 100
Eşitsizlikler	2	1	1 50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0 0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
DAVUT HALİLOĞULLA			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 253,531	199,930	11	18	30	30	32
SAY	▼ 236,260	283,720	160	206	239	253	273
EA	▲ 268,520	239,020	69	95	103	105	106
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	5	4	4,00	22	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	7	2	6,50	65	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	20	9	17,75	44	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	6	0	6,00	19	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	1	-0,25	-3	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	6	1	5,75	14	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	107	27	99,72	36	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	bDBAeEB dD eE e b CB EDDACcB dAAECBa
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBEDDACCBBEBCAAECBEE
Matematik	CB ECD B c
Cevap Anahtarı	A CBBCBEDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1		S	D	Y	B%
Türkçe					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		3	2	1	67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		1	1	0	100
Edebiyat					
Divan Edebiyatı Genel Özellikler		2	2	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)		1	0	0	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri		2	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı		1	0	0	0
Aşık Edebiyatı Şaz Şairleri		1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı		2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir		1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri		2	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri		1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı		1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı		1	0	0	0
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri		1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler		1	1	0	100
Edebiyat Akımları		1	0	0	0
Tarih-1					
İnsanlığın Hafızası Tarih		2	2	0	100
Zaman Kavramı		1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri		1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor		1	0	1	0
Orta Çağ'da Siyasî Yapılar		1	1	0	100
Tarımdan Ticarete Ekonomi		1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı		1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
Coğrafya-1					
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.		1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.		1	1	0	100
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.		1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.		1	0	0	0
Matematik					
Matematik-2					
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları		1	0	0	0
EBOB-EKOK		1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü		1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Özdeşlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler		1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi		1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme		1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler		1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı		1	0	0	0
Permütasyon		1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı		1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları		1	1	0	100
Eşitsizlikler		2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi		1	0	0	0
Karmaşık Sayılar		1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar		1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar		1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri		1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri		2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri		1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar		2	0	0	0
Geometri					
Üçgende Açortay		1	0	0	0
Kare		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi		1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Çemberde Uzunluk		1	0	0	0
Prizmalar		1	0	0	0
Piramitler		1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

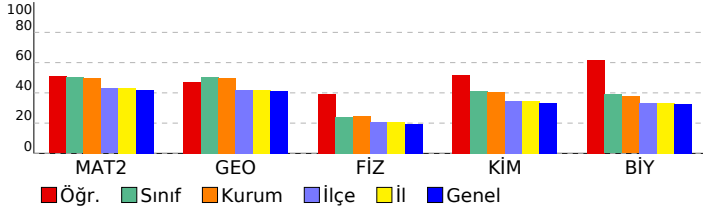
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
DEFNE İNANCI		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 334,730	283,720	74	98	106	109	111
EA	▲ 251,855	239,020	104	139	153	159	162
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	18	9	15,75	51	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	5	3	4,25	47	▼ 4,55	▼ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	23	12	20,00	50	▼ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	6	5,50	39	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	8	5	6,75	52	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	24	15	20,25	51	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	128	44	116,47	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Cca BECDaa EEcC cECdDADEBEdaaE BbDeACE e
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDAADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEECacedea BCCbCdBBadeEDEeeAeBaGEACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCCDBCCCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	1	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	2	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

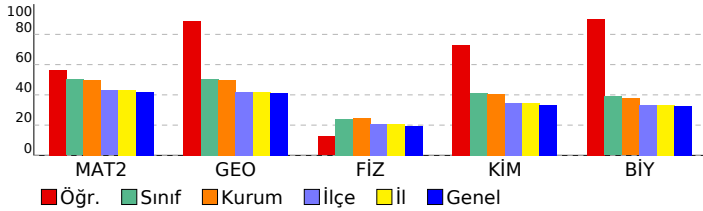
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
DENİZ CARTI		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 186,923	199,930	176	232	277	279	292
SAY	▲ 347,750	283,720	55	77	83	86	86
EA	▲ 254,483	239,020	100	133	147	153	156
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	8	26,00	65			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	3	11,25	56			
<i>TYT Matematik</i>	40	22	5	20,75	52			
<i>TYT Fen</i>	20	10	9	7,75	39			
Matematik-2	31	19	6	17,50	56	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	27	6	25,50	64	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	9	1,75	13	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	10	2	9,50	73	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	26	12	23,00	58	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	125	43	114,25	41	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CcB BECDACBE Aa aECdaAEB aCE BCDAACE D
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	eEcaEa DedBbcaCCbCEB aEEDEDEDCADdABEACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



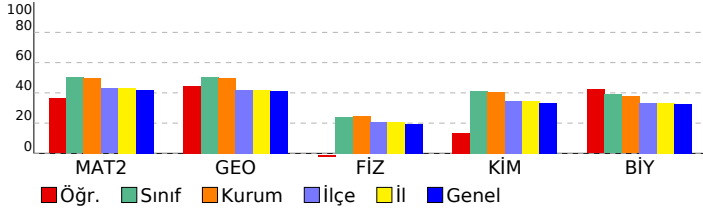
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	1	0
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
DİCLE YILMAZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 281,525	283,720	124	156	171	177	188
EA	▼ 238,650	239,020	127	166	181	187	194
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	13	7	11,25	36	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	4	0	4,00	44	▼4,55	▼4,49	▲3,69
Matematik	40	17	7	15,25	38	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	1	10	-1,50	-11	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	3	5	1,75	13	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	6	2	5,50	42	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	10	17	5,75	14	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	108	41	97,22	35	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AC EbBdeeECb C a BE BDA b E B C C
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCBCECDBCEBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	dc bd cE ddabaEce edDBd ACBD E de E
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	1	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

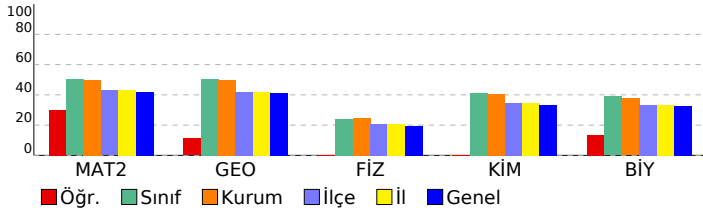
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
DOĞAN CİRİTÇİ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 254,375	283,720	146	186	208	217	232
EA	▼ 224,750	239,020	151	196	221	229	238
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	10	3	9,25	30	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	11	3	10,25	26	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	0	0	0,00	0	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	2	1	1,75	13	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	2	1	1,75	4	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	94	21	88,22	32	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890								
Matematik	A	C	E	C	B	a	B	c	E
Cevap Anahtarı	B	A	C	B	C	B	C	B	E
Fen Bilimleri	eB D								
Cevap Anahtarı	B	C	A	B	C	B	E	B	A



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

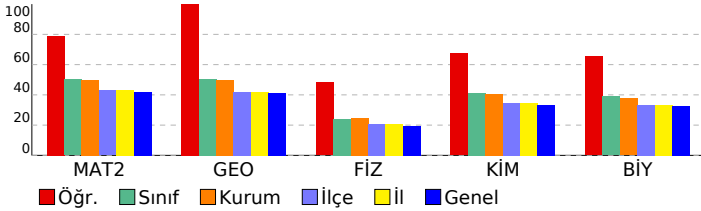
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
DORUK DARAS		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 383,330	283,720	24	39	42	42	42
EA	▲ 289,385	239,020	32	52	58	58	59
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	25	2	24,50	79	▲15,53	▲15,40	▲13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲4,55	▲4,49	▲3,69
Matematik	40	34	2	33,50	84	▲20,08	▲19,89	▲16,74
Fizik	14	8	5	6,75	48	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	9	1	8,75	67	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	26	8	24,00	60	▲13,78	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	141	27	133,72	48	▲13,02	▲13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB BECDACBEE C BECeDADEBEEaCEDBCDAACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADAEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcECADddBe e CD EB BdeDEDEdbA BA aACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

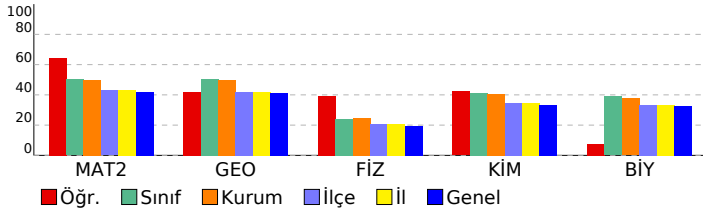
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
DURU ERDEM		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 319,930	283,720	87	113	123	127	131
EA	▲ 262,280	239,020	86	116	124	126	127
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	21	4	20,00	65	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	4	1	3,75	42	▼ 4,55	▼ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	25	5	23,75	59	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	6	2	5,50	39	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	6	2	5,50	42	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	1	0	1,00	8	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	13	4	12,00	30	▼ 13,78	▼ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	119	26	111,97	40	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBe BECDACBE CDBc DADEBEEBad BCb A E
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADAEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	B B CADb B ae D EB E DeE
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



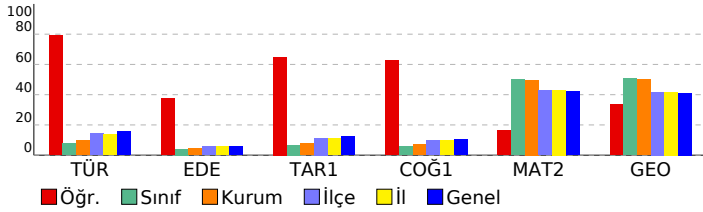
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	1	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
DURU GÜRSOY			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 265,651	199,930	8	12	18	18	19
SAY	▼ 242,605	283,720	155	198	227	236	256
EA	▲ 287,335	239,020	35	55	61	62	63
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	8	5	6,75	38	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	7	2	6,50	65	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	24	9	21,75	54	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	6	4	5,00	16	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	3	0	3,00	33	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	9	4	8,00	20	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	114	30	105,97	38	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	bDBACEBcEEDB b EbeCBeEDDACBa dAAECBa
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBEDDACCBBECAAECBEE
Matematik	ECDAC E a b cc BCD
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

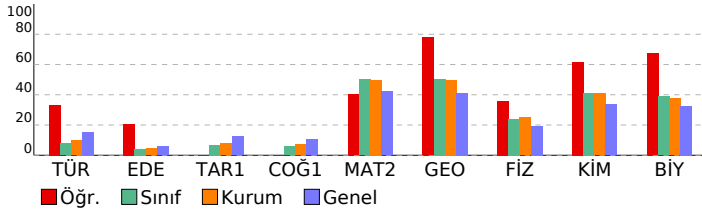
Edebiyat-Sosyal-1		S	D	Y	B%
Türkçe					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		3	3	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		1	1	0	100
Edebiyat					
Divan Edebiyatı Genel Özellikler		2	2	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)		1	1	0	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri		2	2	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı		1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri		1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı		2	0	1	0
Divan Edebiyatında Nesir		1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri		2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri		1	1	0	100
Anonim Halk Edebiyatı		1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı		1	0	1	0
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri		1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler		1	1	0	100
Edebiyat Akımları		1	0	1	0
Tarih-1					
İnsanlığın Hafızası Tarih		2	2	0	100
Zaman Kavramı		1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri		1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor		1	1	0	100
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar		1	0	1	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi		1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı		1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
Coğrafya-1					
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.		1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.		1	1	0	100
Biyocoğrafyadaki oluşum ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.		1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.		1	0	0	0
Matematik					
Matematik-2					
Sayı Basamakları		1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları		1	0	0	0
EBOB-EKOK		1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü		1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Özdeşlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi		1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme		1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler		1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı		1	0	0	0
Permütasyon		1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı		1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları		1	0	1	0
Eşitsizlikler		2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi		1	0	1	0
Karmaşık Sayılar		1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar		1	0	1	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar		1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri		1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri		2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri		1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar		2	0	0	0
Geometri					
Üçgende Açortay		1	1	0	100
Kare		1	1	0	100
Çokgenler		1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Çemberde Uzunluk		1	0	0	0
Prizmalar		1	0	0	0
Piramitler		1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ECE ELBEYOĞLU			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 216,589	199,930	26	44	68	70	74
SAY	▲ 338,080	283,720	65	89	96	99	100
EA	▲ 268,520	239,020	69	95	103	105	106
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	2	0	2,00	33	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	4	1	3,75	21	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,68	▼ 0,79	▼ 1,25
Coğrafya-1	6	0	0	0,00	0	▼ 0,34	▼ 0,43	▼ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	6	1	5,75	14	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	13	2	12,50	40	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	20	2	19,50	49	▼ 20,08	▼ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	6	4	5,00	36	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	8	0	8,00	62	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	9	1	8,75	67	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	23	5	21,75	54	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	130	25	123,22	44	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	D B B D DC e
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBEBEDDACEBAEACBEE
Matematik	CB ECDAA E C aE A EB E BCD A EAD
Cevap Anahtarı	A CBBCEBDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcdECbDbA C D EB B DEDED A BaE CBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCCBDCCEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	1	0	33
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0
Edebiyat				
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	2	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Ogeleri	2	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	0	0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	1	0
Tarih-1				
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	0	0	0
Zaman Kavramı	1	0	0	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
Kanunlar Doğuyor	1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Doğayla insanların ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	0	0
Biyocoğrafyadaki oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkileri analiz eder.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışının ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Matematik				
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlem	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0

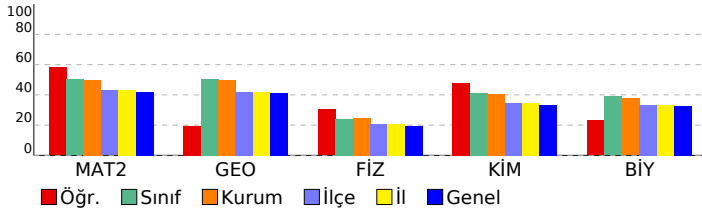
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ECE KARABACAK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 313,955	283,720	96	123	133	138	144
EA	▲ 251,160	239,020	107	142	156	162	165
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	18	0	18,00	58	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	2	1	1,75	19	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	20	1	19,75	49	▼ 20,08	▼ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	5	3	4,25	30	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	7	3	6,25	48	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	4	4	3,00	23	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	16	10	13,50	34	▼ 13,78	▼ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	117	28	109,47	39	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB ECDACBE A B AD B EBCE Cb A
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEBdE ba A CbadB BEE EDE dad bAC D
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	0	0	0
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Değişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

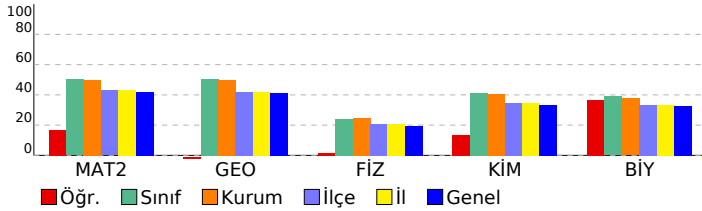
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ECE KIRKGÖZ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 254,635	283,720	145	185	207	216	231
EA	▼ 210,155	239,020	168	223	258	267	284
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	6	3	5,25	17	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	0	1	-0,25	-3	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	6	4	5,00	13	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	1	3	0,25	2	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	2	1	1,75	13	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	5	1	4,75	37	▼5,06	▼4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	8	5	6,75	17	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	95	26	87,97	31	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	B ECDc E B ae b
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	cdE b e E D D B eE CB
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	1	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

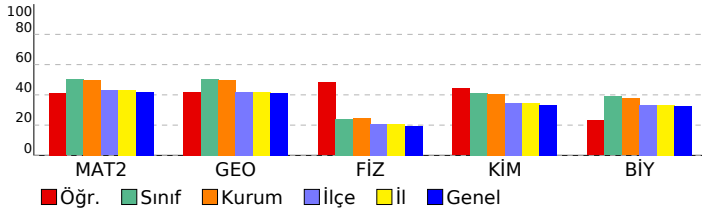
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ECEM EKİCİ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 309,520	283,720	99	127	137	142	148
EA	▲ 242,125	239,020	121	159	174	180	184
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	13	1	12,75	41	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	4	1	3,75	42	▼4,55	▼4,49	▲3,69
Matematik	40	17	2	16,50	41	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	7	1	6,75	48	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	6	1	5,75	44	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	4	4	3,00	23	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	17	6	15,50	39	▲13,78	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	115	25	108,22	39	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ECDAC E B Ca A EEBC Cb CE D
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADDEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	B BEE AdDa CC EB B dDeeb B a eBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



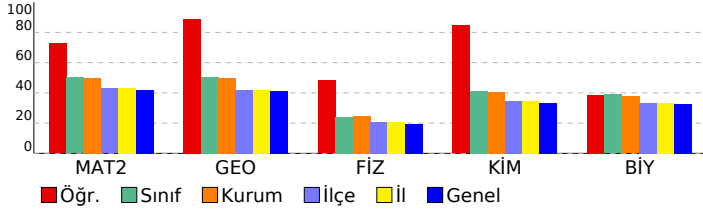
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	0	0	0
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EDA AKSOY			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 370,635	283,720	35	51	54	55	55
EA	▲ 281,045	239,020	47	68	75	76	77
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	23	2	22,50	73	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	31	2	30,50	76	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	8	5	6,75	48	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	11	0	11,00	85	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	6	4	5,00	38	▼ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	25	9	22,75	57	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	137	28	129,47	46	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	ACBCEB	BECDDE	BEAC	B	aaDADEE	AE	BADCDCE													
Cevap Anahtarı	B	ACBCEB	BECDDE	BEAC	B	aaDADEE	AE	BADCDCE												
Fen Bilimleri	bdBCBEeE	edCADE	CCDCDEDBE	Bb	dBDeCE	BA	a													
Cevap Anahtarı	B	CABCBE	BECDDE	BEAC	B	aaDADEE	AE	BADCDCE												



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

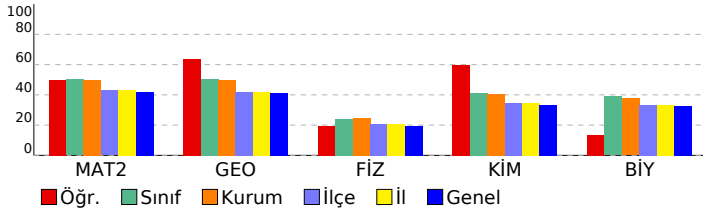
Öğrenci	Numara	Sınıf
EFE TAKUR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 315,000	283,720	94	121	131	136	141
EA	▲ 255,330	239,020	97	130	143	149	152
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	16	2	15,50	50	▼ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	22	3	21,25	53	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	5	2,75	20	▼ 3,37	▼ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	8	1	7,75	60	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	2	1	1,75	13	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	14	7	12,25	31	▼ 13,78	▼ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	117	27	109,72	39	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Cd ECDACBE B C DA EBE a E BCDA bEA
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEAEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEe EaccdA CD EB BE DbD eC D
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eğitsizlik Sistemleri ve Eğitsizlik Sistemlerinin Grafikte Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eğitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	0	0

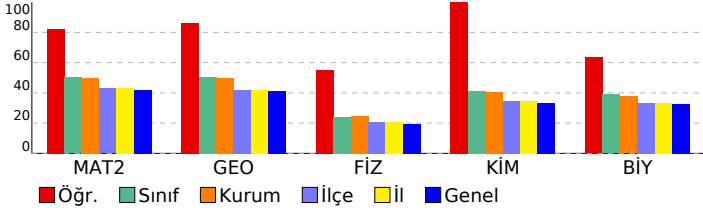
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EFE TEKİNARSLAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 396,825	283,720	15	25	26	26	26
EA	▲ 288,690	239,020	33	53	59	59	60
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	26	2	25,50	82	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	34	3	33,25	83	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	9	5	7,75	55	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	31	8	29,00	73	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	146	28	138,47	49	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	ACBECdBCBECDBEC	E e	BECBDADEEAAEDBADdDCE																	
Cevap Anahtarı	B	ACBECBCCBECDBECBEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE																		
Fen Bilimleri	bcBeBecEbbECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDDeEeBd E																			
Cevap Anahtarı	B	CABCBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABE																		



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permutasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

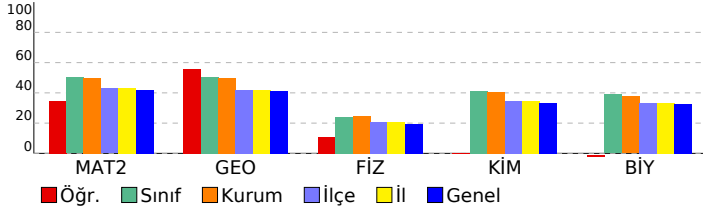
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
EFE YILDIZ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 266,630	283,720	134	170	188	195	209
EA	▲ 240,040	239,020	124	163	178	184	190
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	11	1	10,75	35	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	5	0	5,00	56	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	16	1	15,75	39	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	2	2	1,50	11	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	0	2	-0,50	-4	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	2	4	1,00	3	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	99	22	92,97	33	▼ 13,02	▼ 13,50	▼ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	C BCBECDACBb A BCD CE
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BE a a b e
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

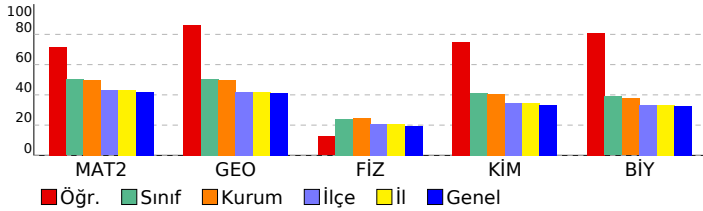
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES21)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
EGE KAAN ŞAHİN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 223,948	199,930	24	37	57	59	62
SAY	▲ 396,303	283,720	16	26	27	27	27
EA	▲ 305,288	239,020	9	15	17	17	18
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	1	17,75	89			
<i>TYT Matematik</i>	40	30	6	28,50	71			
<i>TYT Fen</i>	20	16	4	15,00	75			
Matematik-2	31	23	3	22,25	72	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	31	4	30,00	75	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	9	1,75	13	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	25	12	22,00	55	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	157	30	149,50	53	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AeBECB BECDBECdEc B CBDADEEAEDBADCDCa
Cevap Anahtarı	B ACBECBCECDBECBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	ddBeaEeEe dabDEBCE DEDBEE AACBDDbEbBAbE
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCECCDCEDEBEEBAACBDDCEDBAbE



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permutasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	0	1	0
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES21)

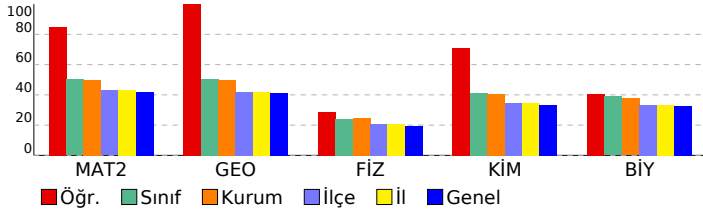
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
EGEMEN GÜNGÖR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 372,840	283,720	33	48	51	51	51
EA	▲ 294,250	239,020	24	38	44	44	45
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	27	3	26,25	85	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	36	3	35,25	88	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	6	8	4,00	29	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	3	9,25	71	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	6	3	5,25	40	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	22	14	18,50	46	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	139	34	129,97	46	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECBBEBECDBECBE CeBECBDAeEEAAEDBADCDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBBECDBECBEACDBECBDAEAAAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	dAaeBEaEcaECbeEbaCdCeEDBEbBA eBDDaE a B
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	1	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

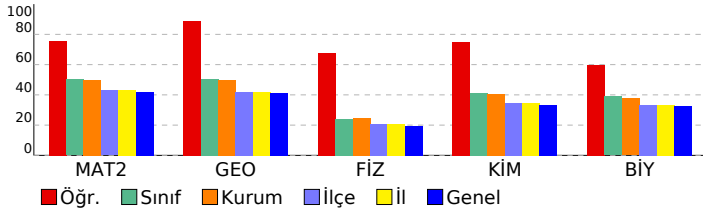
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
EKREM BACANAK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 385,125	283,720	21	35	37	37	37
EA	▲ 283,825	239,020	40	60	67	68	69
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	24	2	23,50	76	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	32	2	31,50	79	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	10	2	9,50	68	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	8	1	7,75	60	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	28	4	27,00	68	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	141	23	134,72	48	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBB BECDACBEE C BcC DADEBEEaCE BCDAACE D
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADAEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEECADbAB B CD EBBEEDEbEDb BA E CBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



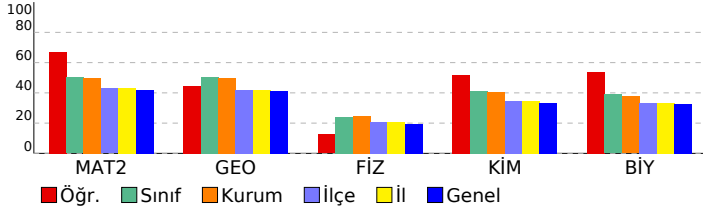
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

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	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 335,725	283,720	71	95	103	106	108
EA	▲ 265,060	239,020	78	106	114	116	117
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	21	1	20,75	67	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	4	0	4,00	44	▼ 4,55	▼ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	25	1	24,75	62	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	2	1	1,75	13	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	7	1	6,75	52	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	7	0	7,00	54	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	16	2	15,50	39	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	122	20	116,47	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	ACBEC	a	ECDB	BE	C	BEC	DADEE	A	B	CD	E									
Cevap Anahtarı	B																			
Fen Bilimleri	d	B	DdBC	DED	EE	CBDD	E	B	E											
Cevap Anahtarı	B																			



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

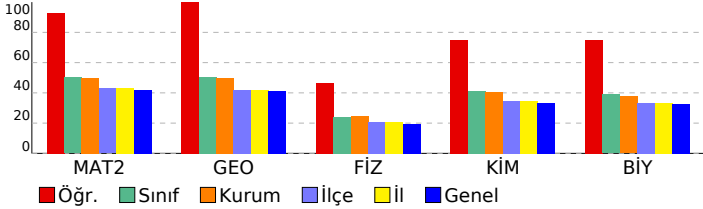
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ELA KASİMİ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 401,510	283,720	14	24	25	25	25
EA	▲ 301,200	239,020	17	25	28	28	29
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	29	1	28,75	93	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	38	1	37,75	94	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	2	6,50	46	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	10	1	9,75	75	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	27	4	26,00	65	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	146	22	139,97	50	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECcBCBECDBECBEAC BECBDADEEAAEDBADCDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBECBECDBECBEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	ba BEc BEC DEBCE CDEDBE BAA BDDbEDB BE
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permutasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralındaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

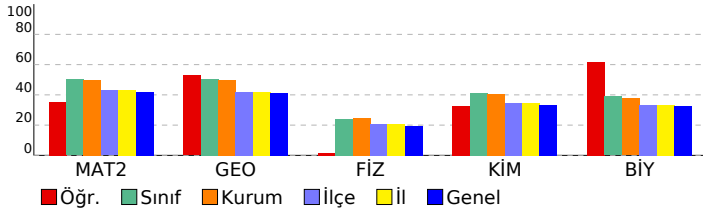
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ELA NAZ GÜLER		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 302,375	283,720	103	132	143	148	154
EA	▲ 240,040	239,020	124	163	178	184	190
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	14	12	11,00	35	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	5	1	4,75	53	▲4,55	▲4,49	▲3,69
Matematik	40	19	13	15,75	39	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	3	11	0,25	2	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	6	7	4,25	33	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	18	22	12,50	31	▼13,78	▼13,68	▲11,32
Toplam:	280	118	52	104,47	37	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Ccd BcCDAdBE cb BcCdDAbEBaEa d BCb CEA
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDABEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BccdEdceeAebedCCbbEecBdbaEDaDCAeBdBEBcCBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	1	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	1	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	1	0
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

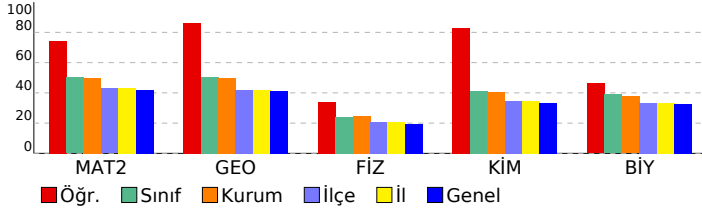
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ELİF EYLÜL DURAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 368,745	283,720	36	52	55	56	56
EA	▲ 281,740	239,020	44	65	72	73	74
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	23	0	23,00	74	▲15,53	▲15,40	▲13,05
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲4,55	▲4,49	▲3,69
Matematik	40	31	1	30,75	77	▲20,08	▲19,89	▲16,74
Fizik	14	6	5	4,75	34	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	11	1	10,75	83	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	7	4	6,00	46	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	24	10	21,50	54	▲13,78	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	136	28	128,47	46	▲13,02	▲13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB BECDACBEE C B C DADEB EBCE BbDAACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADDEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEc ECcedA e BCCDdEB BEEDEDE e dAeBACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



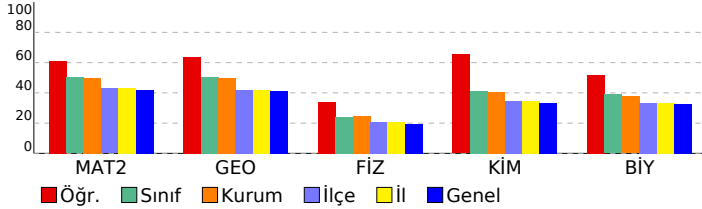
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ELİF TAYLAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 347,535	283,720	56	78	84	87	88
EA	▲ 265,060	239,020	78	106	114	116	117
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	20	4	19,00	61	▲15,53	▲15,40	▲13,05
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲4,55	▲4,49	▲3,69
Matematik	40	26	5	24,75	62	▲20,08	▲19,89	▲16,74
Fizik	14	6	5	4,75	34	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	9	2	8,50	65	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	7	1	6,75	52	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	22	8	20,00	50	▲13,78	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	129	30	120,97	43	▲13,02	▲13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	CBB BECD CBEE aECdDA EBEEBdd BCb ACEA							
Cevap Anahtarı	A	CBBCECDACBEEACDBCEBDADBEEBCEDEBCDAACEAD						
Fen Bilimleri	Bac ECbDdAe BcBd dBBBE DEDED bDB CBD							
Cevap Anahtarı	A	BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABAACBD						



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

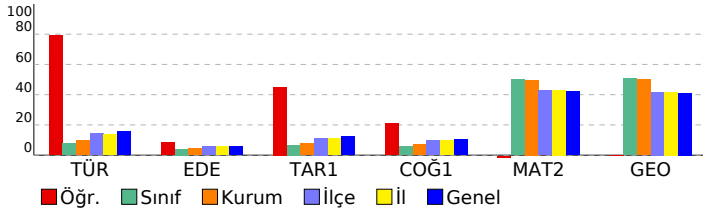
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	1	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ELİFGÜL GÖKBULUT			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 236,024	199,930	20	31	44	45	47
SAY	▼ 217,930	283,720	177	234	271	291	318
EA	▼ 232,335	239,020	140	183	203	210	217
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	3	6	1,50	8	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	5	2	4,50	45	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	2	3	1,25	21	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	15	12	12,00	30	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	0	3	-0,75	-2	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	0	3	-0,75	-2	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	96	32	87,47	31	▼ 13,02	▼ 13,50	▼ 96,71

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	DDBdCE cdbBb Aeab EDDAe cC A bEd
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBEDDACCBBECAAECBEE
Matematik	e d c
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1		S	D	Y	B%
Türkçe					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		3	2	1	67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		1	1	0	100
Edebiyat					
Divan Edebiyatı Genel Özellikler		2	0	1	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)		1	0	1	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri		2	0	2	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı		1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri		1	0	1	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı		2	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir		1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri		2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri		1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı		1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı		1	0	1	0
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri		1	0	1	0
Tanzimat Edebiyatında Türler		1	1	0	100
Edebiyat Akımları		1	0	0	0
Tarih-1					
İnsanlığın Hafızası Tarih		2	2	0	100
Zaman Kavramı		1	0	0	100
İnsanlığın İlk İzleri		1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	0	1	0
Kanunlar Doğuyor		1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar		1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi		1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Hayatı		1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	0	0	0
Coğrafya-1					
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.		1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.		1	0	0	0
Biyocoğrafyadaki oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.		1	0	1	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.		1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.		1	0	1	0
Matematik					
Matematik-2					
Sayı Basamakları		1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları		1	0	0	0
EBOB-EKOK		1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü		1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler		1	0	0	0
Üslü ifadeler		1	0	1	0
Özdeşlikler		1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler		1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi		1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme		1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler		1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı		1	0	0	0
Permütasyon		1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı		1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları		1	0	0	0
Eşitsizlikler		2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi		1	0	0	0
Karmaşık Sayılar		1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar		1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar		1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri		1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri		2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri		1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar		2	0	0	0
Geometri					
Üçgende Açortay		1	0	0	0
Kare		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Çemberde Uzunluk		1	0	0	0
Prizmalar		1	0	0	0
Piramitler		1	0	0	0

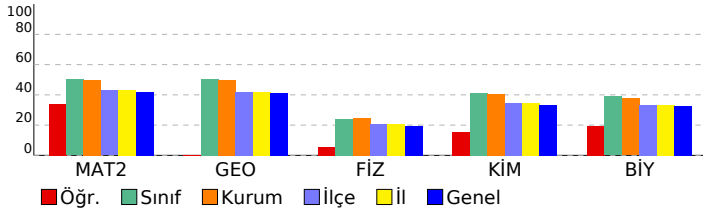
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES21)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ELIFNAZ İLHAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 265,145	283,720	136	173	191	198	212
EA	▼ 225,445	239,020	150	195	218	226	235
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	11	2	10,50	34	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	11	2	10,50	26	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	2	5	0,75	5	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	2	0	2,00	15	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	3	2	2,50	19	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	7	7	5,25	13	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	99	26	91,97	33	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	ACBE B ECDc C B a A							
Cevap Anahtarı	B	ACBECBBCBECDBECBEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE						
Fen Bilimleri	Ce ccE b b E C dCB C e							
Cevap Anahtarı	B	CABCBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA						



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permutasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri	5	0	0	0
Üçgende Açortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	5	0	0	0
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	5	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	5	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

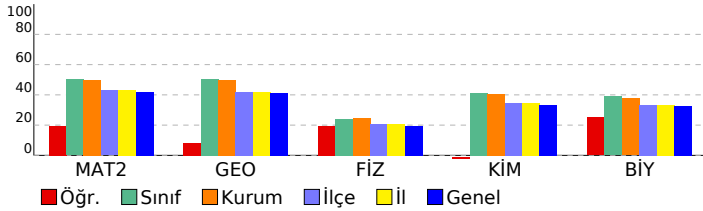
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
EMİRHAN DİKEN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 255,240	283,720	144	184	206	214	229
EA	▼ 215,020	239,020	164	214	247	255	268
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	6	0	6,00	19	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	7	1	6,75	17	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	4	5	2,75	20	▼3,37	▼3,48	▲2,73
Kimya	13	1	5	-0,25	-2	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	4	3	3,25	25	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	9	13	5,75	14	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	97	31	88,72	32	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	E C D		B C		b E			
Cevap Anahtarı	A	CBBCECDACBEEACDBCEBDADDEBEEBCEDBCDAACEAD						
Fen Bilimleri	B caECacb		ae		ccadDED			d adCB
Cevap Anahtarı	A	BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD						



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

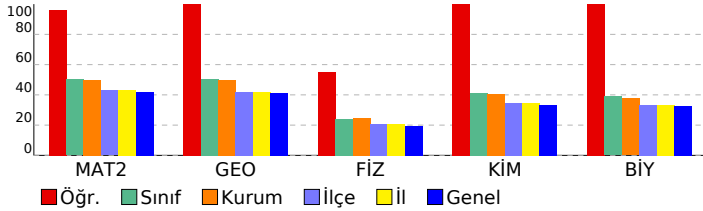
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ERAY TOYLAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 427,060	283,720	4	9	10	10	10
EA	▲ 303,980	239,020	11	18	20	20	21
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	30	1	29,75	96	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	39	1	38,75	97	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	9	5	7,75	55	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	35	5	33,75	84	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	155	23	148,72	53	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBBCBECDACBEEACDBECBDAbEBEEBCEDBCDAACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	adCECADeABCbCCDCCEBBEEDEDEDCADBABEACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCCEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutlu Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

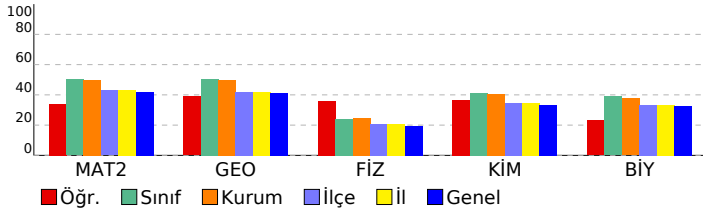
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ERDEM IŞIK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 295,190	283,720	112	142	153	158	166
EA	▼ 235,175	239,020	135	176	193	199	206
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	12	6	10,50	34	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	4	2	3,50	39	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	16	8	14,00	35	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	6	4	5,00	36	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	5	1	4,75	37	▼5,35	▼5,30	▲4,36
Biyoloji	13	4	4	3,00	23	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	15	9	12,75	32	▼13,78	▼13,68	▲11,32
Toplam:	280	112	34	102,97	37	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBBC dCDBa b b C DAD BCa eCDA dE
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEECbad B C Cd BBE Ebe dA AeB
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



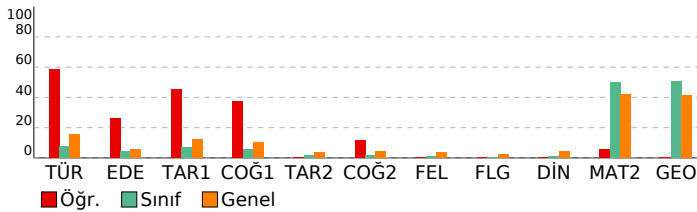
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	1	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	0	1	0
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ERDEM SÜMER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 248,781	199,930	14	21	33	33	35
SAY	▼ 224,980	283,720	168	218	254	271	294
EA	▲ 248,625	239,020	114	150	164	170	174
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	6	5	4,75	26	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	5	2	4,50	45	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	3	3	2,25	38	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	18	12	15,00	38	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,21	▼ 0,40
Coğrafya-2	11	2	3	1,25	11	▲ 0,18	▲ 0,22	▲ 0,47
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 0,22
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,03	▼ 0,05	▼ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,09	▼ 0,24
Sosyal-2	40	2	3	1,25	3	▲ 0,52	▲ 0,67	▼ 1,47
Matematik-2	31	2	1	1,75	6	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	2	1	1,75	4	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	103	33	94,22	34	▼ 113,02	▼ 113,50	▼ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	bDaACEBbEdeB E C A d cEDDA a a AbECBaD
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEBCEADCBEDDACCBBECAAEECBEE
Sosyal-2	A d D bd
Cevap Anahtarı	A ECEDACAABBDAACEADADEABDBAEBCEBDECEBAEADBAC
Matematik	Cc C
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	1	1	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	1	1	50
Geçmiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	1	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	1	0	50
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	0	50
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	1	0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	1	0
Tarih-1				
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	2	0	100
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
Kanunlar Doğuyor	1	0	1	0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Biyocoğrafyadaki oluşum ve azalmasını etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkileri analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Sosyal-2				
Tarih-2				
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	0	0	0
Tarih ve İnsan	1	0	0	0
Zaman Kavramı	1	0	0	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0	0
İnsan ve Göç	1	0	0	0
Kanunlar Geliyor	1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Orta Çağ'da Ordu	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
1. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0	0
Coğrafya-2				
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkileri ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	0	0	0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0	0
Felsefe Grubu				
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	0	0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	0	0
Toplumun oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	0	0	0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkileri değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	0	0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0	0	0
İnançla ilgili meseleler	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	0	0	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

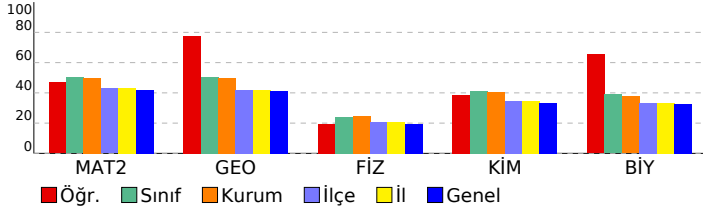
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ERKİN TUNA ÇETİN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 328,545	283,720	82	108	117	121	123
EA	▲ 256,025	239,020	96	128	141	147	150
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	15	2	14,50	47	▼ 15,53	▼ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	22	2	21,50	54	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	5	2,75	20	▼ 3,37	▼ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	6	4	5,00	38	▼ 5,35	▼ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	19	11	16,25	41	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	122	30	113,97	41	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB ECDAC E a BEC DAcEB BCD ACE D
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcdEdAe eCeb dB EbDEDEDeA Bd EACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

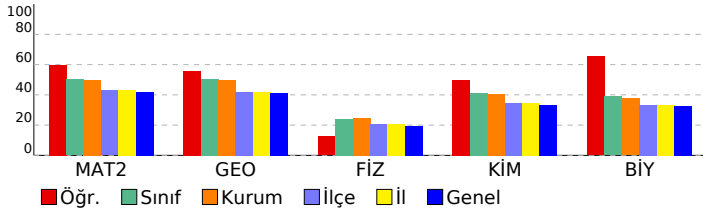
Öğrenci	Numara	Sınıf
ERTAN AYDIN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 336,115	283,720	70	94	102	105	107
EA	▲ 261,585	239,020	87	118	127	129	130
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	19	2	18,50	60	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	5	0	5,00	56	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	24	2	23,50	59	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	9	1,75	13	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	7	2	6,50	50	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	20	13	16,75	42	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	125	32	116,47	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB ECDACBEEc B CcDA EB EBC BCD CE
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADAEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEdCbaebdac CeD Ed BE DE ED AeBe EACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutlu Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	2	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0

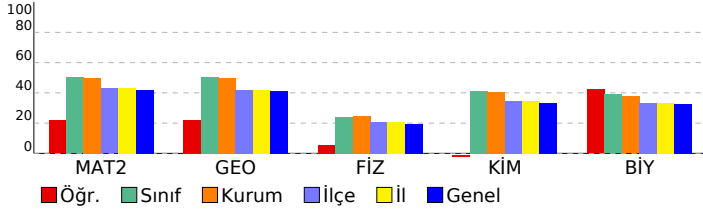
Biyoloji	S	D	Y	B%
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ESAD KANPAK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 262,895	283,720	137	175	193	200	215
EA	▼ 220,580	239,020	156	202	229	237	247
Katılımlar:			177	234	312	332	385

Esleşen 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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	8	5	6,75	22	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	2	0	2,00	22	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	10	5	8,75	22	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	1	1	0,75	5	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	1	5	-0,25	-2	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	6	2	5,50	42	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	8	8	6,00	15	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	99	30	90,97	32	▼13,02	▼13,50	▼96,71

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri	5	0	0	0
Üçgende Açortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	5	0	0	0
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	5	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	5	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

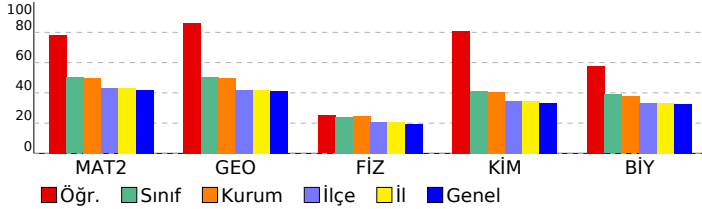
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
EYLÜL DENİZ AKIN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 373,085	283,720	32	47	50	50	50
EA	▲ 285,215	239,020	39	59	66	67	68
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	25	3	24,25	78	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	33	4	32,00	80	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	5	6	3,50	25	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	11	2	10,50	81	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	8	2	7,50	58	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	24	10	21,50	54	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	138	31	129,72	46	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBBCeECDACBE e BECBDADEdEBCEDBCDAACEAa
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BbcEECbDe b aeCDCdBBBEEDEDEDb DB EAeBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCCDCCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



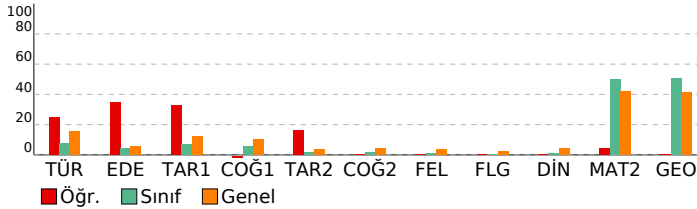
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	1	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	1	1	0	100
Üçgenin Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	1	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
GÜNEY İNAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 237,551	199,930	19	30	43	44	46
SAY	▼ 223,570	283,720	173	224	260	277	301
EA	▼ 233,928	239,020	137	180	200	206	213
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	2	2	1,50	25	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	8	7	6,25	35	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	4	3	3,25	33	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,34	▼ 0,43	▼ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	14	13	10,75	27	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	2	1	1,75	16	▲ 0,16	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,22	▼ 0,47
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 0,22
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,03	▼ 0,05	▼ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,09	▼ 0,24
Sosyal-2	40	2	1	1,75	4	▲ 0,52	▲ 0,67	▲ 1,47
Matematik-2	31	2	3	1,25	4	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	2	3	1,25	3	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	99	34	89,97	32	▼ 113,02	▼ 113,50	▼ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	bB eEBbcEDBDb aaC bDca E DbCBd d e
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBEDDACCBBECAAECBEE
Sosyal-2	Cd B
Cevap Anahtarı	A ECEDACAABBDAACEADADEABDABECBDECEBAEADBAC
Matematik	c C b C a
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	1	1	33
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	2	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	1	1	50
Geçmiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	1	0	100
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	0	1	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	1	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	1	50
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	1	0
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tarih-1				
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	1	0	50
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor	1	1	0	100
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	1	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Doğal olayların ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	0	0
Biyocoğrafyadaki oluşum ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkileri analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Sosyal-2				
Tarih-2				
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	0	0	0
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Zaman Kavramı	1	0	1	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0	0
İnsan ve Göç	1	0	0	0
Kanunlar Geliyor	1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Orta Çağ'da Ordu	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0	0
Coğrafya-2				
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkileri ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Farklı kültürel bölgelerin yeriyüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe				
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	0	0	0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0	0
Felsefe Grubu				
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	0	0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	0	0
Toplumun oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	0	0	0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkileri değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	0	0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0	0	0
İnançla ilgili meseleler	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	0	0	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

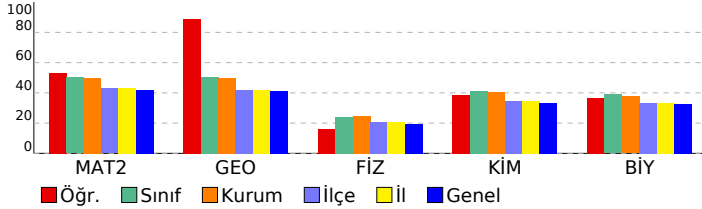
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
HATİCE AYDEMİR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 324,140	283,720	85	111	121	125	128
EA	▲ 264,365	239,020	82	110	118	120	121
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	18	6	16,50	53	▲15,53	▲15,40	▲13,05
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲4,55	▲4,49	▲3,69
Matematik	40	26	6	24,50	61	▲20,08	▲19,89	▲16,74
Fizik	14	3	3	2,25	16	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	6	4	5,00	38	▼5,35	▼5,30	▲4,36
Biyoloji	13	6	5	4,75	37	▼5,06	▼4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	15	12	12,00	30	▼13,78	▼13,68	▲11,32
Toplam:	280	122	35	112,72	40	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Ca BECDAC b BcCBDADEBaEaCdBCDAACE D
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEa b D ce b aB BEEcEDEeeAca dACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	1	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	1	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100

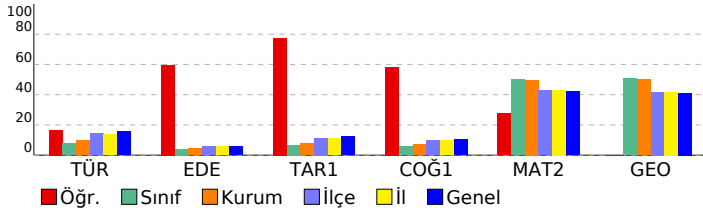
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
HEJA NAZO ÇAKIL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 269,619	199,930	6	10	15	15	16
SAY	▼ 244,015	283,720	153	196	225	234	253
EA	▲ 292,833	239,020	29	47	53	53	54
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	2	4	1,00	17	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	12	5	10,75	60	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	8	1	7,75	78	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	26	12	23,00	58	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	9	2	8,50	27	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	9	2	8,50	21	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	116	31	107,72	38	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	eCEacBDBbCBdEADCBEB CEcBaEAE DDaAEEaCB
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBAECCDAEEAECEB
Matematik	C CB C ECD c E d A
Cevap Anahtarı	B ACBECBCEBCEBCEACDBCEBCBDADEEAEDBADCDCE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1		S	D	Y	B%
Türkçe					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		3	1	2	33
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		1	1	0	100
Edebiyat					
Divan Edebiyatı Genel Özellikler		2	2	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)		1	0	1	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri		2	1	1	50
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı		1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri		1	0	1	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı		2	2	0	100
Divan Edebiyatında Nesir		1	0	1	0
Divan Şiirinin Temsilcileri		2	1	0	50
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri		1	1	0	100
Anonim Halk Edebiyatı		1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı		1	1	0	100
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri		1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler		1	1	0	100
Edebiyat Akımları		1	0	1	0
Tarih-1					
İnsanlığın Hafızası Tarih		2	2	0	100
Zaman Kavramı		1	0	1	0
İnsanlığın İlk İzleri		1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor		1	1	0	100
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar		1	0	1	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi		1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Hayatı		1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	0	1	0
Coğrafya-1					
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.		1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.		1	0	1	0
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.		1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.		1	1	0	100
Matematik					
Matematik-2					
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları		1	0	0	0
EBOB-EKOK		1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikte Çözümü		1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Özdeşlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi		1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme		1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler		1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı		1	0	0	0
Permütasyon		1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı		1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları		1	0	0	0
Eşitsizlikler		2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi		1	0	0	0
Karmaşık Sayılar		1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar		1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar		1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri		1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri		2	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri		1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar		2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi		0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		0	0	0	0
Geometri					
Üçgende Açortay		1	0	0	0
Kare		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Çemberde Uzunluk		1	0	0	0
Prizmalar		1	0	0	0
Piramitler		1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar		0	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

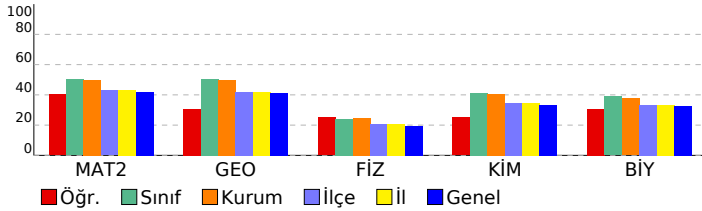
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
İLAYDA ULUDÜZ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 293,685	283,720	115	145	156	161	169
EA	▼ 238,650	239,020	127	166	181	187	194
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	13	2	12,50	40	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	3	1	2,75	31	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	16	3	15,25	38	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	4	2	3,50	25	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	4	3	3,25	25	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	4	0	4,00	31	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	12	5	10,75	27	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	109	25	102,22	37	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB ECD AeBEE B C cA E BCb E
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBD ADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	B BE e B d b EB E bdDE B BD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

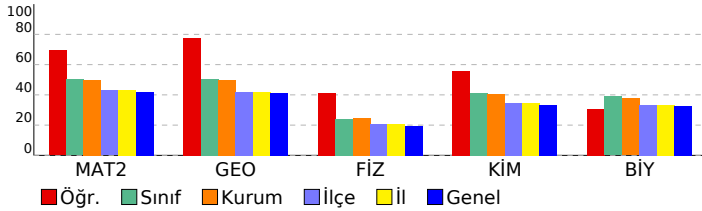
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
İPEK * GÜLER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 348,390	283,720	54	76	82	85	85
EA	▲ 275,485	239,020	54	77	85	87	88
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	22	2	21,50	69	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	29	2	28,50	71	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	5	5,75	41	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	8	3	7,25	56	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	5	4	4,00	31	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	20	12	17,00	43	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	130	31	121,72	43	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Cc BEC ACBEE ECdDADEBEEBCEDBCD ACEA
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADAEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEBECECbeeAd aeCaCdB EEDEDdDbb B AeBD
Cevap Anahtarı	A BEBECECADCBCDCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



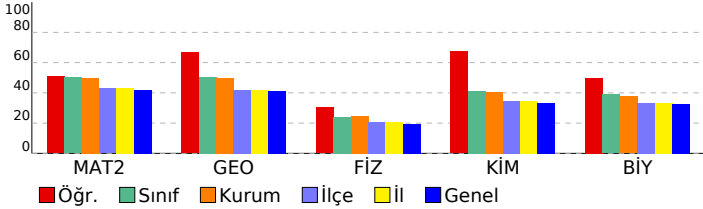
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eğitsizlik Sistemleri ve Eğitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eğitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	0	1	0
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	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	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 337,795	283,720	66	90	97	100	101
EA	▲ 256,720	239,020	95	126	139	145	148
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	17	5	15,75	51	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	0	6,00	67	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	23	5	21,75	54	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	5	3	4,25	30	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	9	1	8,75	67	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	7	2	6,50	50	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	21	6	19,50	49	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	125	28	117,47	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	AC	ECB	eECDec	BEaeDA	EEAAE	B	CDCE													
Cevap Anahtarı	B	ACBECB	CBCEBCE	BEACDB	ECBDADE	EEAAED	BADCDCE													
Fen Bilimleri	CA	BE	cB	bcđ	CCD	DEDBE	B	ACBD	E	BaEb										
Cevap Anahtarı	B	CABCBE	BEBCADE	BCCDCDE	DEDBE	EBAACB	DDCEDB	ABE												



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

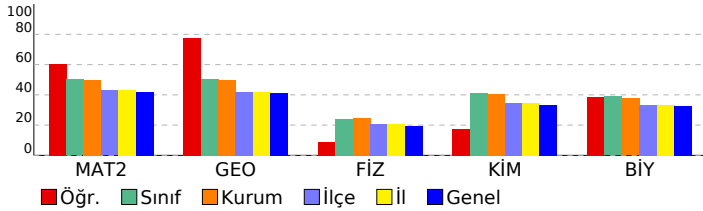
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
IŞIL TAŞKIN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 317,875	283,720	91	117	127	132	136
EA	▲ 267,840	239,020	71	97	105	107	108
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	19	1	18,75	60	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	26	1	25,75	64	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	2	3	1,25	9	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	3	3	2,25	17	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	5	0	5,00	38	▼ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	10	6	8,50	21	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	117	24	110,47	39	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	C B BECDAC E C aEC DADEBEE BCDAACE
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADDEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	aEc D cC Ee eEa B EA BD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	2	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

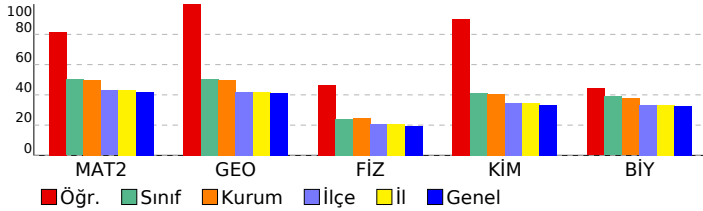
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES21)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
JİYAN YEŞİLTEPE		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 385,120	283,720	22	36	38	38	38
EA	▲ 291,470	239,020	30	48	54	54	55
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	26	3	25,25	81	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	35	3	34,25	86	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	8	6	6,50	46	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	7	5	5,75	44	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	27	12	24,00	60	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	143	32	134,47	48	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECBBBCcDBECdEAa BECBDA EAAEDBADCDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBBBCBECDBECBEACDBECBDADEAAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	dAdCBEBdbCECbDEBCCDCDEDBEEdAAeBDbbEbb eE
Cevap Anahtarı	B CABCEBEBDEBECADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permutasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

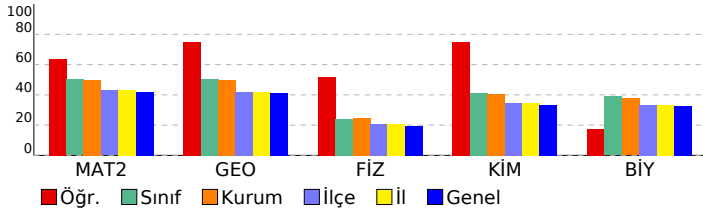
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
KERE M OCAKTAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 348,395	283,720	53	75	81	84	84
EA	▲ 269,925	239,020	62	87	95	97	98
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	20	1	19,75	64	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	27	2	26,50	66	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	8	3	7,25	52	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	4	7	2,25	17	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	22	11	19,25	48	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	130	30	121,97	44	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB BECDAC EE C B C DA EB EBaE BbDAACE D
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEBdEC eCA C ceC CEbbb EDEDEbbAbd d ceBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES21)

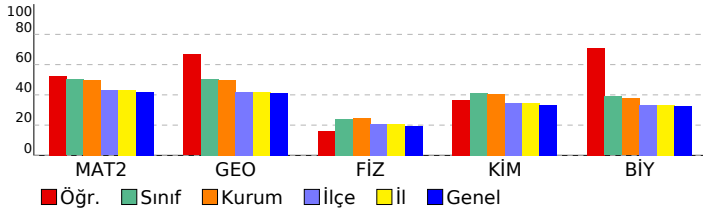
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
KEREM KIRÇAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 331,010	283,720	79	104	113	117	119
EA	▲ 258,110	239,020	92	123	135	140	142
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	17	3	16,25	52	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	0	6,00	67	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	23	3	22,25	56	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	3	3	2,25	16	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	5	1	4,75	37	▼ 5,35	▼ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	18	7	16,25	41	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	122	27	114,72	41	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Aa ECBBCECDB C e BDADE b E B DCD E
Cevap Anahtarı	B ACBCEBCECDBCEACDBCEBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	d BE Cbcd C D E BE AACBDeEDdABE
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCECCDCEDEBEEBAACBDDCEDBABE



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	1	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandıkları İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

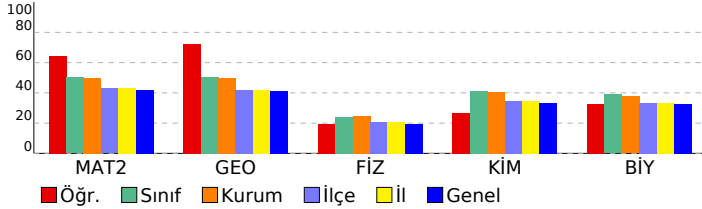
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
KEREM MERT		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 325,060	283,720	84	110	120	124	127
EA	▲ 269,925	239,020	62	87	95	97	98
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	22	8	20,00	65	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	2	6,50	72	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	29	10	26,50	66	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	5	9	2,75	20	▼ 3,37	▼ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	5	6	3,50	27	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	6	7	4,25	33	▼ 5,06	▼ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	16	22	10,50	26	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	126	49	113,22	40	▲ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBc BECDACBEEcabdECBDADEBcEeCaDBCDAAACEdb
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	cEBdECcaCbdeaceCDCddd E DdeEeeceBAdbcbCBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	1	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	1	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	1	0
Piramitler	1	0	1	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	2	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

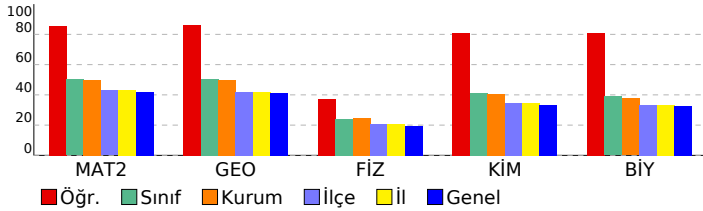
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
KÜBRA BÜYÜKTANIR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 393,070	283,720	17	29	30	30	30
EA	▲ 291,470	239,020	30	48	54	54	55
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	27	2	26,50	85	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	35	3	34,25	86	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	7	5,25	38	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	11	2	10,50	81	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	29	11	26,25	66	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	145	31	136,72	49	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AeBEC CBaCDBCEBEACDBECBDADEEAAEDBADDCCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCEBCEBCEBEACDBECBDADEEAAEDBADDCCE
Fen Bilimleri	bbaaBEBEedECcDdBCCeCDEDBEBAACBDDCEDddBE
Cevap Anahtarı	B CABCBEBEBEBCADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permutasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralındaki İlişki	2	0	2	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

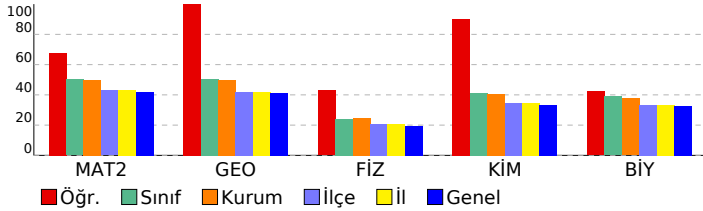
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
M BAHADIR SERİN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 371,120	283,720	34	50	53	54	54
EA	▲ 279,655	239,020	49	71	78	80	81
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	22	4	21,00	68	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	31	4	30,00	75	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	4	6,00	43	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	7	6	5,50	42	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	26	11	23,25	58	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	138	32	129,47	46	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

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



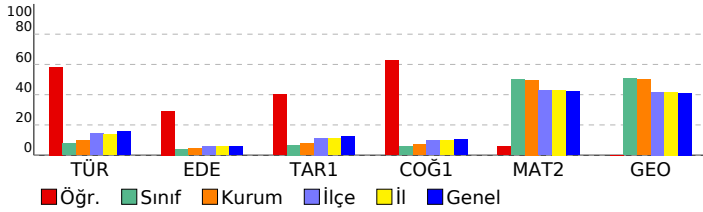
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MEDVAN YILMAZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 249,419	199,930	13	20	32	32	34
SAY	▼ 224,980	283,720	168	218	254	271	294
EA	▲ 253,150	239,020	102	135	149	155	158
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	7	7	5,25	29	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	5	4	4,00	40	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	20	14	16,50	41	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	2	1	1,75	6	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	2	1	1,75	4	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	103	32	94,47	34	▼ 13,02	▼ 13,50	▼ 96,71

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	bcBACEBccEDB Cba Eee BeEaDacEc dAAbC EE
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBEDDACCBBECAAECBEE
Matematik	B C a
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

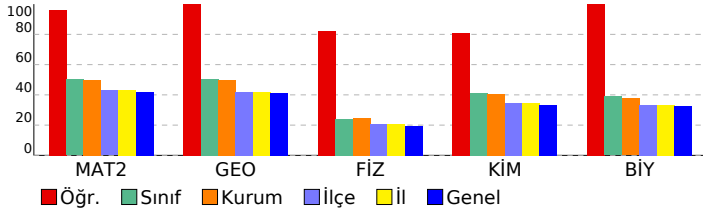
Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	2	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	1	1	50
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Şaz Şairleri	1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	1	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	1	0	100
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	1	0
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	0	0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	1	0	100
Edebiyat Akımları	1	0	1	0
Tarih-1				
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	1	1	50
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor	1	0	1	0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	1	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Biyocoğrafyadaki oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Matematik				
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MEHMET GÜNEYSULU			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 429,010	283,720	3	7	8	8	8
EA	▲ 303,980	239,020	11	18	20	20	21
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	30	1	29,75	96	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	39	1	38,75	97	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	11	2	10,50	81	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	36	4	35,00	88	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	156	22	149,97	54	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permutasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

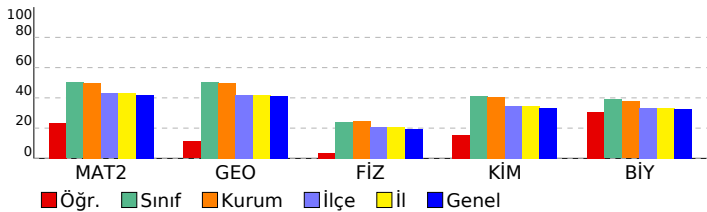
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MELİKE Z KAYAER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 262,830	283,720	138	176	194	201	216
EA	▼ 219,190	239,020	157	204	233	241	253
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	8	3	7,25	23	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	9	3	8,25	21	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	1	2	0,50	4	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	3	4	2,00	15	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	4	0	4,00	31	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	8	6	6,50	16	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	98	26	90,97	32	▼13,02	▼13,50	▼96,71

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



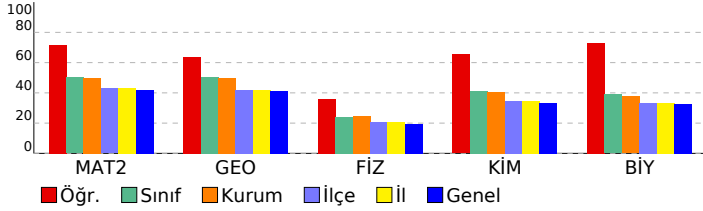
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MELİS BALI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 365,845	283,720	41	58	62	63	63
EA	▲ 274,095	239,020	59	82	90	92	93
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	23	3	22,25	72	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	29	4	28,00	70	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	6	4	5,00	36	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	9	2	8,50	65	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	10	2	9,50	73	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	25	8	23,00	58	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	135	29	127,22	45	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECB CBECDBECB A BEaBDAbE bAE B DCbCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBCEBCEBCEBCEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	e a BEcE ECcDE CbD DEDBEEcdACBDD cDBABE
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

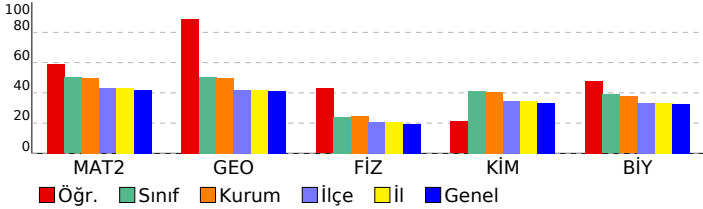
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	1	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	5	5	0	100
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri	5	5	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	5	5	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	5	5	0	100
Sinir Doku	1	0	1	0
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MELİSA HINÇAL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 336,410	283,720	68	92	99	102	104
EA	▲ 269,230	239,020	67	92	100	102	103
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	20	7	18,25	59	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	28	7	26,25	66	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	4	6,00	43	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	4	5	2,75	21	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	18	12	15,00	38	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	127	36	117,47	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Matematik	ACBEC	beECDec	CBEA	DB	aaDADEEd	AE	BADCDCE														
Cevap Anahtarı	B	ACBECB	CECDBEC	BEACDBEC	BDAAEEAAE	EDBADCDCE															
Fen Bilimleri	dAB	BbcE	ECbDE	CbeDd	Ba	ae	CBdCCE	aA	E												
Cevap Anahtarı	B	CABCBE	BEDECA	DEBCCD	CCDEDBE	EBAAC	BDDCED	BABE													



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	1	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	1	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	5	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	5	0	0	0
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandıkları İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	5	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	5	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

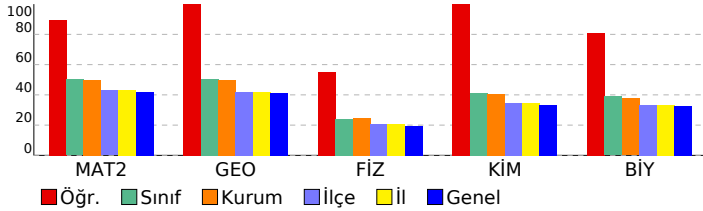
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
MERT RUHİ ÖNDER		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 413,670	283,720	7	12	13	13	13
EA	▲ 298,420	239,020	19	30	36	36	37
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	28	1	27,75	90	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	37	1	36,75	92	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	9	5	7,75	55	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	33	7	31,25	78	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	151	25	144,22	52	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECBBCEBCEBCE EAa BECBDADEEAEDBADCDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCEBCEBCEBEACDBCEBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	CcBCBecEbBdCbDEBCCDCDEDBEEBAACBDDDeEDBacE
Cevap Anahtarı	B CABCEBEBDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBAbE



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

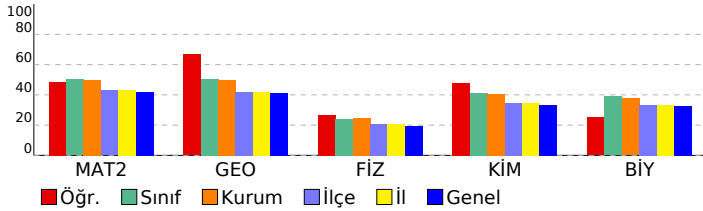
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES21)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
MERYEM KAYA		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 317,015	283,720	92	119	129	134	138
EA	▲ 254,635	239,020	98	131	145	151	154
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	16	4	15,00	48	▼15,53	▼15,40	▲13,05
Geometri	9	6	0	6,00	67	▲4,55	▲4,49	▲3,69
Matematik	40	22	4	21,00	53	▲20,08	▲19,89	▲16,74
Fizik	14	5	5	3,75	27	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	7	3	6,25	48	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	4	3	3,25	25	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	16	11	13,25	33	▼13,78	▼13,68	▲11,32
Toplam:	280	119	32	110,47	39	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AC ECB eECD cCBE aeDA EE AE B CDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCEBCEBCEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	C BEc aBaCbcdC CD EDBEdB CBDe E b b
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCECCDCEDEBEEBAACBDDCEDBABA



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

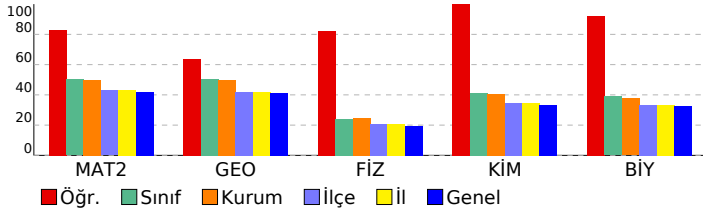
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES21) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
METİN SAB		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 412,815	283,720	8	13	14	14	14
EA	▲ 283,825	239,020	40	60	67	68	69
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	26	1	25,75	83	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	32	2	31,50	79	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	12	0	12,00	92	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	37	2	36,50	91	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	150	21	144,22	52	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECcB BECDBEC E C BECBDADEEEAAADB CDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBCEBCEBCEBEACDBECBDADEEEAAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	CAdCBECEDBECADEBCCDCDEDBEEBAA BDDCEDBABA
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA



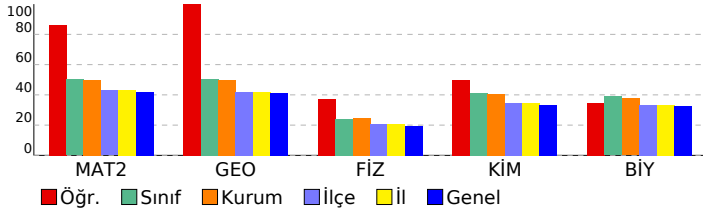
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	1	0	0
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MUHAMMED OKUMUŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 366,940	283,720	39	55	59	60	60
EA	▲ 295,640	239,020	23	36	42	42	43
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	27	1	26,75	86	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	36	1	35,75	89	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	6	3	5,25	38	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	7	2	6,50	50	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	5	2	4,50	35	▼ 5,06	▼ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	18	7	16,25	41	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	135	25	128,22	46	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permutasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES21)

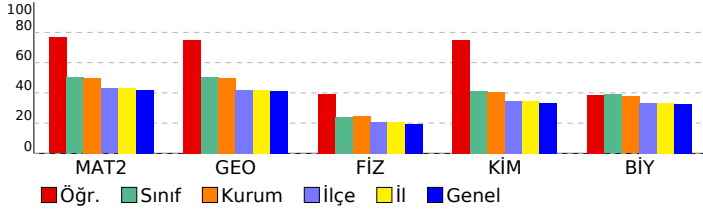
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
NAZLI YÜREK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 363,860	283,720	43	60	64	66	66
EA	▲ 281,045	239,020	47	68	75	76	77
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	24	1	23,75	77	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	31	2	30,50	76	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	6	2	5,50	39	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	5	0	5,00	38	▼ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	21	3	20,25	51	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	133	22	126,97	45	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECc BECD ECBE BECBDADEEAAE BAdDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBCEBCEBCEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	B BEc cEC D BCCDCDEDB B ACBD E
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permutasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

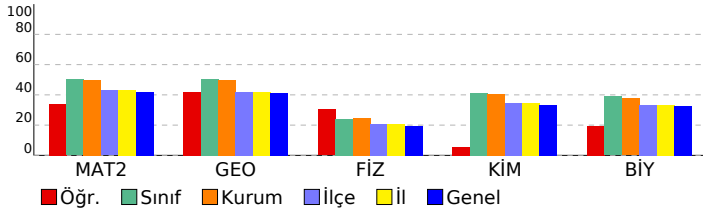
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NEHİR AKGÜN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 280,725	283,720	127	159	174	180	191
EA	▼ 235,870	239,020	133	173	190	196	203
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	12	6	10,50	34	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	4	1	3,75	42	▼4,55	▼4,49	▲3,69
Matematik	40	16	7	14,25	36	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	5	3	4,25	30	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	1	1	0,75	6	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	3	2	2,50	19	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	9	6	7,50	19	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	106	30	97,97	35	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A EC aC ECda C e cCacAD E DB bD E
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCBECDBECBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	dAB BEc dE E e eBDe E
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA



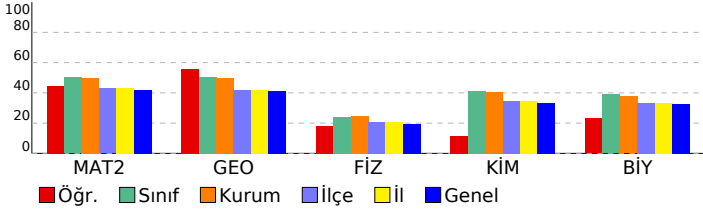
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
NEHİR AKYOL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 292,830	283,720	116	146	157	162	170
EA	▲ 248,380	239,020	115	151	165	171	175
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	14	1	13,75	44	▼ 15,53	▼ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	5	0	5,00	56	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	19	1	18,75	47	▼ 20,08	▼ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	3	2	2,50	18	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	2	2	1,50	12	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	3	0	3,00	23	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	8	4	7,00	18	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	108	22	101,97	36	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	C	ECBB	ECDA	E	B	DA	EA	E	B	DCE										
Cevap Anahtarı	B	ACBECBBCECDBCEBEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE																		
Fen Bilimleri	A	B	e	d	C	E	e	d	B	B	D	E								
Cevap Anahtarı	B	CABCBEDEBECADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA																		



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

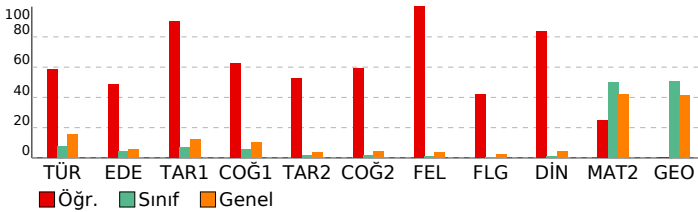
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
NEHİR CEYHAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 356,006	199,930	1	2	2	2	2
SAY	▼ 241,900	283,720	156	201	230	239	259
EA	▲ 297,170	239,020	22	34	40	40	41
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	9	1	8,75	49	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	9	0	9,00	90	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	26	4	25,00	63	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	6	1	5,75	52	▲ 0,16	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	7	2	6,50	59	▲ 0,18	▲ 0,22	▲ 0,47
Felsefe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,07	▲ 0,11	▲ 0,22
Felsefe Grubu	6	3	2	2,50	42	▲ 0,03	▲ 0,05	▲ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	5	0	5,00	83	▲ 0,07	▲ 0,09	▲ 0,24
Sosyal-2	40	27	5	25,75	64	▲ 0,52	▲ 0,67	▲ 1,47
Matematik-2	31	8	1	7,75	25	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	8	1	7,75	19	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	142	27	134,72	48	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	eCEBbDe CB EE DCBB ECBBEAE DDAE AeBb
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBAEACDDAEAECEB
Sosyal-2	AACe EC D AAC AEAdACEDABEaA DbCA EADB
Cevap Anahtarı	B AACBBECCEDDADAACEAEABDACEDABEBABDECAEADB
Matematik	C Cc ECD C B D
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCEBCEBCEACBCEBDADEEAAEDBADCDCE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S D Y B%
Türkçe	S D Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1 0 1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3 2 1 67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1 1 0 100
Edebiyat	S D Y B%
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2 1 1 50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1 0 0 0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2 2 0 100
Geçmiş Dönemi Türk Edebiyatı	1 0 0 0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1 0 0 0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2 1 0 50
Divan Edebiyatında Nesir	1 0 0 0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2 0 0 0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1 1 0 100
Anonim Halk Edebiyatı	1 0 0 0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1 1 0 100
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1 1 0 100
Tanzimat Edebiyatında Türler	1 1 0 100
Edebiyat Akımları	1 1 0 100
Tarih-1	S D Y B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	2 2 0 100
Zaman Kavramı	1 1 0 100
İnsanlığın İlk İzleri	1 1 0 100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 1 0 100
Kanunlar Doğuyor	1 1 0 100
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1 1 0 100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1 1 0 100
Mustafa Kemal'in Hayatı	1 0 0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
Coğrafya-1	S D Y B%
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1 1 0 100
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1 1 0 100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1 0 0 0
Sosyal-2	S D Y B%
Tarih-2	S D Y B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	1 1 0 100
Tarih ve İnsan	1 1 0 100
Zaman Kavramı	1 0 0 0
İnsanlığın İlk İzleri	1 1 0 100
İnsan ve Göç	1 0 0 0
Kanunlar Geliyor	1 1 0 100
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1 1 0 100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1 1 0 100
Orta Çağ'da Ordu	1 0 1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 0 0 0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1 0 0 0
Coğrafya-2	S D Y B%
Şehirlerin fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1 1 0 100
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1 1 0 100
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1 1 0 100
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1 0 0 0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1 1 0 100
Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1 1 0 100
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Felsefe	S D Y B%
Felsefenin anlamını açıklar.	1 1 0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 1 0 100
Psikolojinin konusunu kavrar.	2 2 0 100
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1 0 0 0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1 0 0 0
Felsefe Grubu	S D Y B%
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1 1 0 100
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1 0 1 0
Toplumu oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1 1 0 100
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1 0 0 0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1 0 1 0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1 1 0 100
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	0 0 0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S D Y B%
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1 1 0 100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1 1 0 100
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1 1 0 100
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1 1 0 100
İnançla ilgili meseleler	1 1 0 100
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1 0 0 0
Matematik	S D Y B%
Matematik-2	S D Y B%
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 1 0
Bölünebilme Kuralları	1 0 0 0
EBOB-EKOK	1 0 0 0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1 0 0 0
Mutlak Değerli Denklemler	1 1 0 100
Üstü İfadeler	1 1 0 100
Özdeşlikler	1 1 0 100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1 0 0 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1 0 0 0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1 0 0 0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1 0 0 0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1 0 0 0
Permütasyon	1 0 0 0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1 0 0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1 0 0 0
Eşitsizlikler	2 1 0 50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1 1 0 100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

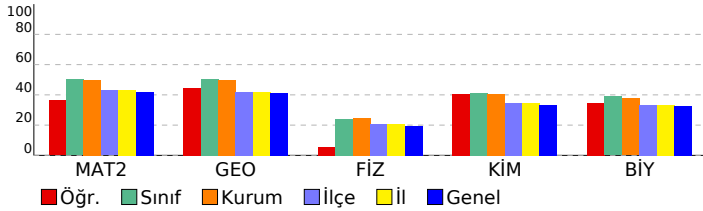
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
NEHİR HASDEMİR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 294,295	283,720	114	144	155	160	168
EA	▼ 238,650	239,020	127	166	181	187	194
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	12	3	11,25	36	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	4	0	4,00	44	▼4,55	▼4,49	▲3,69
Matematik	40	16	3	15,25	38	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	1	1	0,75	5	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	6	3	5,25	40	▼5,35	▼5,30	▲4,36
Biyoloji	13	5	2	4,50	35	▼5,06	▼4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	12	6	10,50	26	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	109	26	101,97	36	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	C C ECDcC E B b DA B c E BCD E
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	B b eCD d EdEDE dA a CBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCBACBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri	1	0	0	0
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	0	0	0
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

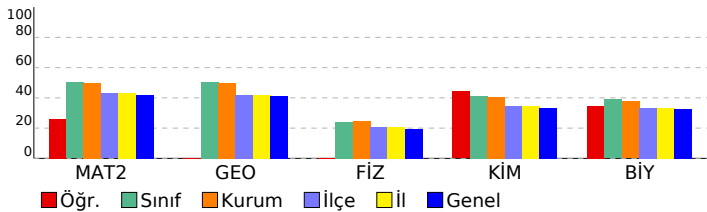
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
NEHİR TARLAK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 273,460	283,720	130	162	178	184	195
EA	▼ 218,495	239,020	160	209	238	246	258
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	8	0	8,00	26	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	8	0	8,00	20	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	0	0	0,00	0	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	6	1	5,75	44	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	5	2	4,50	35	▼5,06	▼4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	11	3	10,25	26	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	100	20	94,47	34	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB ECDAC E
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	CCD d E DE ED eB E Ba
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

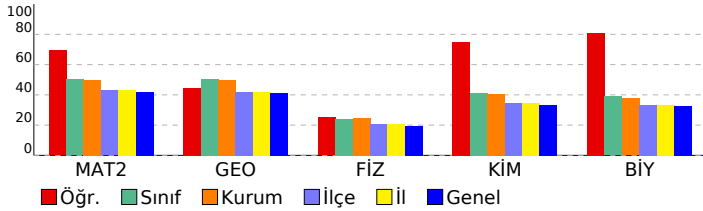
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
NEHİR TİMUR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 361,850	283,720	44	62	66	68	68
EA	▲ 267,145	239,020	74	100	108	110	111
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	22	2	21,50	69	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	4	0	4,00	44	▼ 4,55	▼ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	26	2	25,50	64	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	2	3,50	25	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	25	5	23,75	59	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	132	24	125,47	45	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB BECDACBbEA ECdDADEBEEBC CDAA
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADAEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEc C cB CCDCE BBEEcE EDCADdABcACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	0	0	0
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

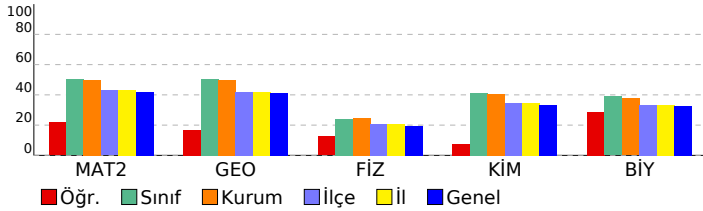
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NİSA NUR SARIER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 262,215	283,720	140	178	196	203	218
EA	▼ 219,190	239,020	157	204	233	241	253
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	9	9	6,75	22	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	2	2	1,50	17	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	11	11	8,25	21	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	3	5	1,75	13	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	2	4	1,00	8	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	5	5	3,75	29	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	10	14	6,50	16	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	102	42	90,97	32	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Aa ECbC ECDebC c a cD b d B eb E
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCECDBCEBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	ed C bBE e c E eb bd E cbCBda E Bc a
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

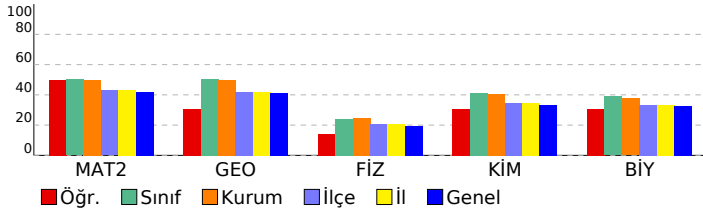
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES21)
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NİSA YILDIZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 300,630	283,720	106	135	146	151	157
EA	▲ 246,990	239,020	117	153	167	173	177
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	16	2	15,50	50	▼15,53	▲15,40	▲13,05
Geometri	9	3	1	2,75	31	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	19	3	18,25	46	▼20,08	▼19,89	▲16,74
Fizik	14	3	4	2,00	14	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	5	4	4,00	31	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	5	4	4,00	31	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	13	12	10,00	25	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	113	32	104,47	37	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AC ECB C ECDB e a BE BDA E E B eD
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCEBCEBCEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	eb BEc dE dBe bbEDBE ceBDD E aA d
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA



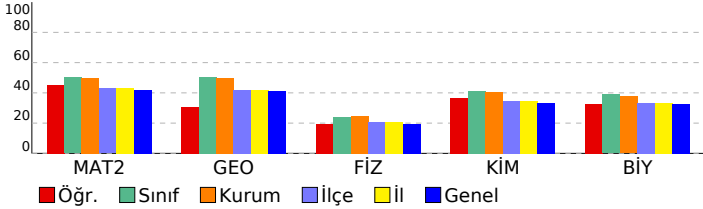
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permutasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Derişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
NİSANUR AYDIN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 301,240	283,720	105	134	145	150	156
EA	▲ 242,820	239,020	119	157	172	178	182
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	15	4	14,00	45	▼15,53	▼15,40	▲13,05
Geometri	9	3	1	2,75	31	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	18	5	16,75	42	▼20,08	▼19,89	▲16,74
Fizik	14	4	5	2,75	20	▼3,37	▼3,48	▲2,73
Kimya	13	6	5	4,75	37	▼5,35	▼5,30	▲4,36
Biyoloji	13	5	3	4,25	33	▼5,06	▼4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	15	13	11,75	29	▼13,78	▼13,68	▲11,32
Toplam:	280	114	35	104,72	37	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	AC	ECC	BECDaEd	BE	DAbE	A	B	DaD												
Cevap Anahtarı	B	ACBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB	CEBCEB
Fen Bilimleri	eA	BEC	c	CbaE	BeCc	CeED	bc	cACBDe	E	d										
Cevap Anahtarı	B	CABCBE	BEBCADE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE	BEBCDCDE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

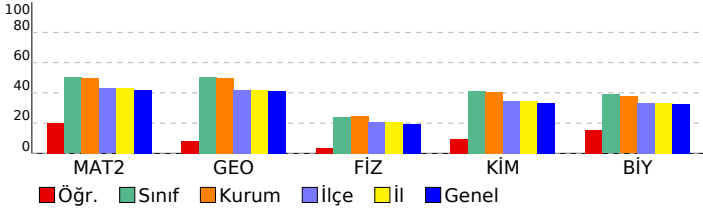
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	2	1	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri	1	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
NİSANUR KÜÇÜKBIYI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 250,900	283,720	148	188	211	220	235
EA	▼ 215,715	239,020	163	213	246	254	267
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	7	3	6,25	20	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	8	4	7,00	18	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	1	2	0,50	4	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	2	3	1,25	10	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	2	0	2,00	15	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	5	5	3,75	9	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	94	26	86,97	31	▼13,02	▼13,50	▼96,71

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

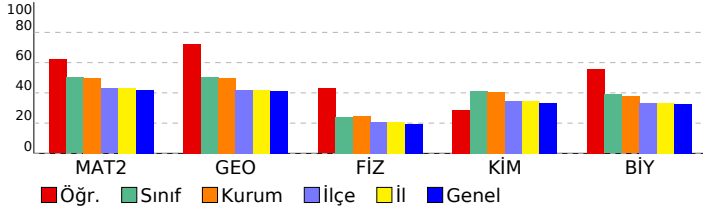
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NİSANUR YILDIRIM			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 341,040	283,720	62	85	91	94	95
EA	▲ 267,840	239,020	71	97	105	107	108
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	20	3	19,25	62	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	2	6,50	72	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	27	5	25,75	64	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	4	6,00	43	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	5	5	3,75	29	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	8	3	7,25	56	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	20	12	17,00	43	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	128	34	118,97	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB BECDAC EE C B deA EBEEqCEDBCDcACEAa
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADAEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BdcEdCbDCA BcBD dB Bd eEbED bedABEA BD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	1	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	2	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

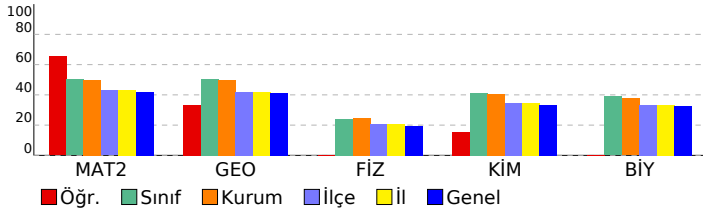
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
NURAY TİMUR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 291,490	283,720	119	149	160	166	174
EA	▲ 260,890	239,020	89	120	129	132	133
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	21	3	20,25	65	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	3	0	3,00	33	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	24	3	23,25	58	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	0	0	0,00	0	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	2	0	2,00	15	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	0	0	0,00	0	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	2	0	2,00	5	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	107	20	101,47	36	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECc CBECDBEecEAC B CBDA E B D E
Cevap Anahtarı	B ACBECBCCBECDBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	E E
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA



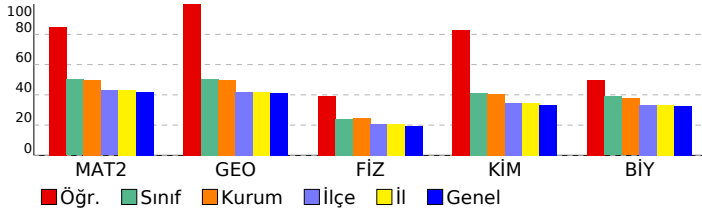
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
NURDAN TORNACI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	384,845	283,720	23	37	39	39	39
EA	294,250	239,020	24	38	44	44	45
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	27	3	26,25	85	▲15,53	▲15,40	▲13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲4,55	▲4,49	▲3,69
Matematik	40	36	3	35,25	88	▲20,08	▲19,89	▲16,74
Fizik	14	7	6	5,50	39	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	11	1	10,75	83	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	7	2	6,50	50	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	25	9	22,75	57	▲13,78	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	142	29	134,22	48	▲13,02	▲13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBBCECDACBEEcC BcCdDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEcC BcCdDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BbcEECbDCAdc CDCEBBBEEeED eAaB BE CBD
Cevap Anahtarı	A BEBEEcADCABCBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

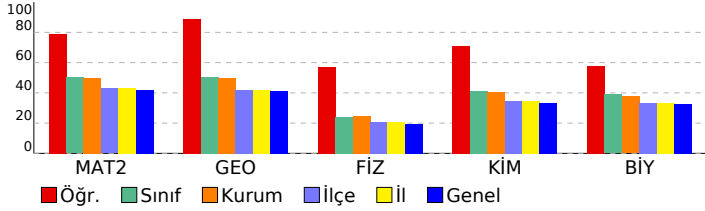
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
OĞULCAN AKÜLKER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 381,980	283,720	25	40	43	43	43
EA	▲ 286,605	239,020	36	56	63	64	65
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	25	2	24,50	79	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	33	2	32,50	81	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	9	4	8,00	57	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	3	9,25	71	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	8	2	7,50	58	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	27	9	24,75	62	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	141	28	133,47	48	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECBB BECDBEC EA BEaBDADEEbAEDBA CDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCBECDBECBEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	CbdeBecE BECADaBCCbbDEDBEEBAACBD eE dA E
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

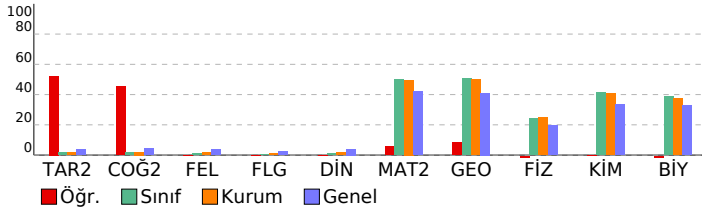
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permutasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	1	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	5	5	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri	5	5	0	100
Fizik	5	5	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	2	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	5	5	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	5	5	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ÖMER ALTINDAĞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 231,769	199,930	21	32	48	50	53
SAY	▼ 224,925	283,720	171	222	258	275	298
EA	▼ 203,205	239,020	174	231	269	280	303
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Tarih-2	11	6	1	5,75	52	▲ 0,16	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	6	4	5,00	45	▲ 0,18	▲ 0,22	▲ 0,47
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 0,22
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,03	▼ 0,05	▼ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,09	▼ 0,24
Sosyal-2	40	12	5	10,75	27	▲ 0,52	▲ 0,67	▲ 1,47
Matematik-2	31	2	1	1,75	6	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	3	2	2,50	6	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	0	1	-0,25	-2	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	0	2	-0,50	-4	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	0	3	-0,75	-2	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	96	27	88,72	32	▼ 13,02	▼ 13,50	▼ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Sosyal-2	Ee CAAB DACEAbDe Ad
Cevap Anahtarı	A ECEDACAABBDACEADADEABDABECBDECEBAEADBAC
Matematik	cC B a D
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEECEBDCDAACEAD
Fen Bilimleri	c ec
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sosyal-2	S	D	Y	B%
Tarih-2				
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	0	1	0
Zaman Kavramı	1	0	0	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0	0
İnsan ve Göç	1	0	0	0
Kanunlar Geliyor	1	1	0	100
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	1	0	100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0	100
Orta Çağ'da Ordu	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
Coğrafya-2				
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	0	0	0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0	0
Felsefe Grubu				
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	0	0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	0	0
Toplumun oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	0	0	0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in peygamberlik ile ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	0	0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0	0	0
İnançla ilgili meseleler	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	0	0	0
Matematik				
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerler Denklemeler	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permutasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	0	1	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

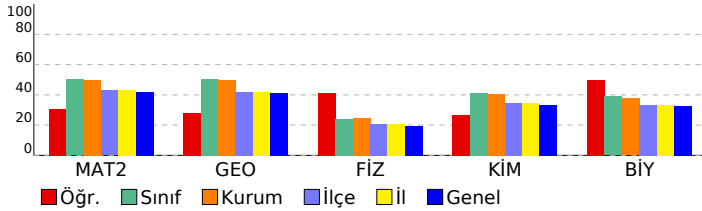
Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖMER GÜR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 298,585	283,720	107	136	147	152	158
EA	▼ 229,615	239,020	143	187	208	215	222
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	10	2	9,50	31	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	3	2	2,50	28	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	13	4	12,00	30	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	7	5	5,75	41	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	4	2	3,50	27	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	7	2	6,50	50	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	18	9	15,75	39	▲13,78	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	112	30	103,97	37	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	C ECDACBE EaaE BbD E a
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEECb bAbA eCCB E B e DaA dEACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	1	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutlu Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

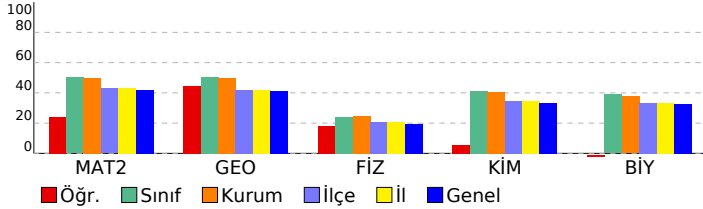
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ONUR KALA		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 260,105	283,720	141	180	200	207	222
EA	▼ 228,225	239,020	145	189	211	219	226
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	8	2	7,50	24	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	4	0	4,00	44	▼4,55	▼4,49	▲3,69
Matematik	40	12	2	11,50	29	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	3	2	2,50	18	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	1	1	0,75	6	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	0	1	-0,25	-2	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	4	4	3,00	8	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	97	23	90,72	32	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ECD Ae E a B D B BCD E
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BE E ba B d c
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCBCDCCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

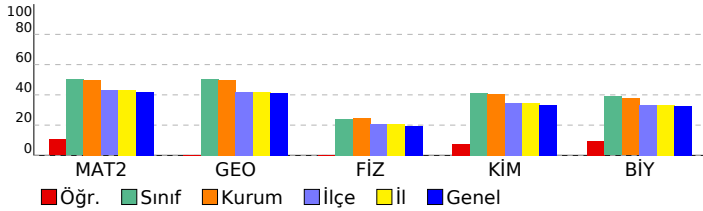
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ÖYKÜ ATAY		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 236,025	283,720	161	207	240	254	274
EA	▼ 205,290	239,020	171	228	265	276	296
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	5	7	3,25	10	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	5	7	3,25	8	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	0	0	0,00	0	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	1	0	1,00	8	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	2	3	1,25	10	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	3	3	2,25	6	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	89	27	81,72	29	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Cc ECDcd a a ab B
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	E Ea d a B
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCBCDCCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	1	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

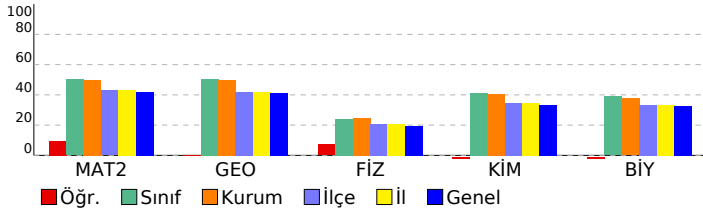
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ÖYKÜ TUĞ	0						
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 224,945	283,720	170	221	257	274	297
EA	▼ 204,595	239,020	172	229	266	277	300
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	4	4	3,00	10	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	4	4	3,00	8	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	1	0	1,00	7	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	0	4	-1,00	-8	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	0	4	-1,00	-8	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	1	8	-1,00	-3	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	86	29	78,22	28	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBB cCa b d
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	B b cdeaeac
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	2	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	0	1	0
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

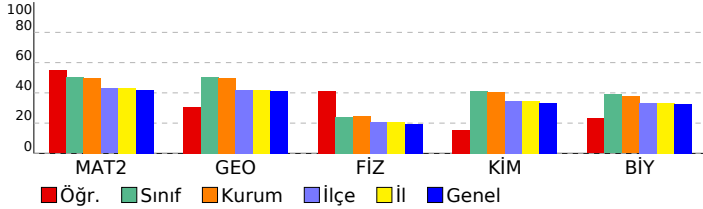
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES21)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ÖZGÜR TÜRKÖLMEZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 305,180	283,720	101	130	141	146	152
EA	▲ 251,160	239,020	107	142	156	162	165
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	17	0	17,00	55	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	3	1	2,75	31	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	20	1	19,75	49	▼ 20,08	▼ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	5	5,75	41	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	3	4	2,00	15	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	3	0	3,00	23	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	13	9	10,75	27	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	114	27	106,72	38	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACB CB BECDB C B CBD E AEaB C
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCBECDBECBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	bdB aEBE dECcD B e Cede E C D E
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBCEADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	1	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	2	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

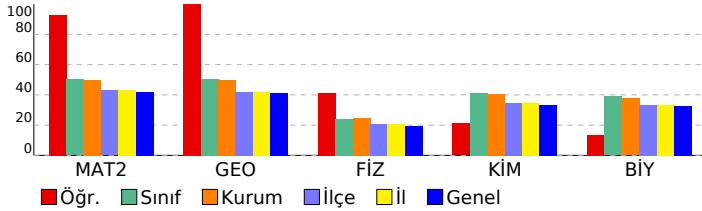
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
SAFİYE SULTAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 354,270	283,720	47	67	71	73	73
EA	▲ 301,200	239,020	17	25	28	28	29
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	29	1	28,75	93	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	38	1	37,75	94	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	6	1	5,75	41	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	4	5	2,75	21	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	2	1	1,75	13	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	12	7	10,25	26	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	131	25	124,22	44	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB CBECDACBEEACDBECBDADEBEEBaEDBCDAACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEBE Cb C C e Ed EdbEeED a
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABAACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	1	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	2	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0

Biyoloji	S	D	Y	B%
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

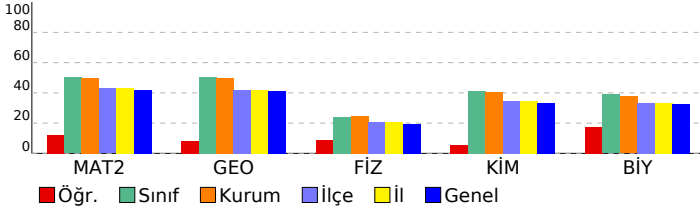
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ŞAHİN TEZAY		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 245,015	283,720	150	193	221	230	247
EA	▼ 208,765	239,020	169	224	260	269	287
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	4	1	3,75	12	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	5	2	4,50	11	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	3	7	1,25	9	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	1	1	0,75	6	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	4	7	2,25	17	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	8	15	4,25	11	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	94	34	84,97	30	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	CB	bD	B	B a				
Cevap Anahtarı	A	CBBCECDACBEEACDBCEBDADBEEBCEDEBCDAACEAD						
Fen Bilimleri	BbcdE Abe b c B d E bAeBe bceBc							
Cevap Anahtarı	A	BEBEACADACBCDCBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD						



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	0	1	0
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

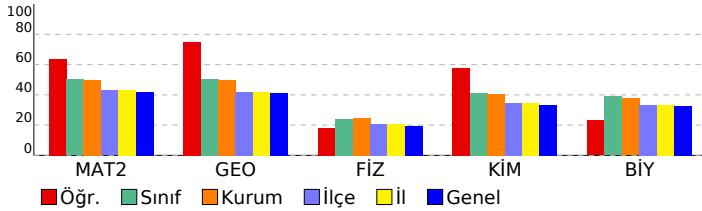
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
SALİH İNCİ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 332,325	283,720	78	103	111	115	117
EA	▲ 269,925	239,020	62	87	95	97	98
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	21	5	19,75	64	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	28	6	26,50	66	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	3	2	2,50	18	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	8	2	7,50	58	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	3	0	3,00	23	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	14	4	13,00	33	▼ 13,78	▼ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	123	27	115,72	41	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	d BCBECDbCBE e BcCcDADEB EBCEDBCb ACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBCEBDADAEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	B B cD a eC CdB BE DEDE C D
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

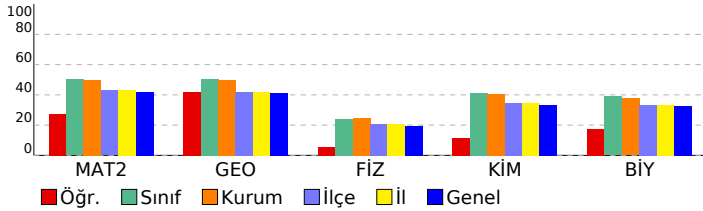
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
SARP ERAY ÖZGEN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 267,835	283,720	132	168	185	192	206
EA	▼ 230,310	239,020	142	186	207	214	221
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	10	6	8,50	27	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	4	1	3,75	42	▼4,55	▼4,49	▲3,69
Matematik	40	14	7	12,25	31	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	2	5	0,75	5	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	2	2	1,50	12	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	3	3	2,25	17	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	7	10	4,50	11	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	102	34	92,97	33	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBaaEcdBc B aAb E B BCD dE
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	B caE bab CCb d E d b eBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



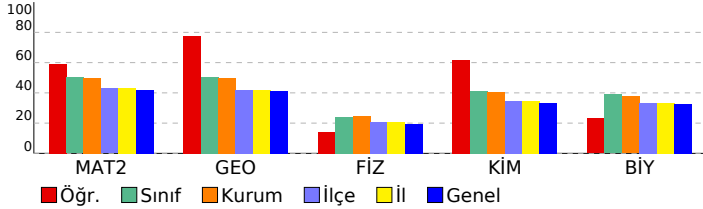
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	1	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri	1	0	0	0
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
SENA ATEŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 329,030	283,720	81	106	115	119	121
EA	▲ 266,450	239,020	75	102	110	112	113
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	19	3	18,25	59	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	26	3	25,25	63	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	3	4	2,00	14	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	8	0	8,00	62	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	3	0	3,00	23	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	14	4	13,00	33	▼ 13,78	▼ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	121	24	114,47	41	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	C BECDACBEE a B CdcAD BEEBC BCD ACE D
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	B ccEbbD CC EB B DEDE BD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

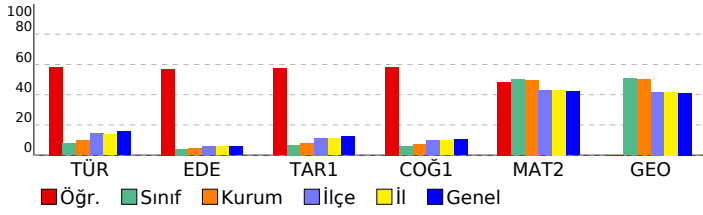
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
SENEM KARDAĞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 269,359	199,930	7	11	16	16	17
SAY	▼ 262,345	283,720	139	177	195	202	217
EA	▲ 310,643	239,020	4	7	8	8	9
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	11	3	10,25	57	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	6	1	5,75	58	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	25	8	23,00	58	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	16	4	15,00	48	▼ 15,53	▼ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	16	4	15,00	38	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	122	29	114,22	41	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ACEaDeBeCBcEE DCBBE B Ce AE DDAaEAECd
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBAECCDDAEEAECB
Matematik	AeBECBB ECDB CdEAC B ae E
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCECDBCEBEACDBECBDADEAAEDBADCDCE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
S	D	Y	B%	
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	1	1	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	2	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Şaz Şairleri	1	0	1	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	2	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	0	50
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	1	0	100
Edebiyat Akımları	1	1	0	100
Tarih-1				
S	D	Y	B%	
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	2	0	100
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor	1	0	1	0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışının ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Matematik				
Matematik-2				
S	D	Y	B%	
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikte Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	1	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

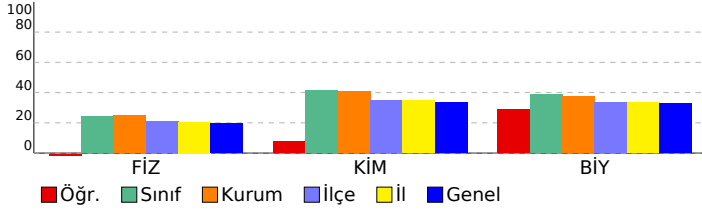
Öğrenci	Numara	Sınıf
SERCAN İÇKE	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 233,370	283,720	163	211	245	259	279
EA	▼ 196,255	239,020	177	234	279	291	318
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Fizik	14	0	2	-0,50	-4	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	1	0	1,00	8	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	4	1	3,75	29	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	5	3	4,25	11	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	86	20	80,47	29	▼ 13,02	▼ 13,50	▼ 96,71
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Fen Bilimleri	d d c D B b CB							
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCBACDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD							

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentunun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100
Sindirim Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0



SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

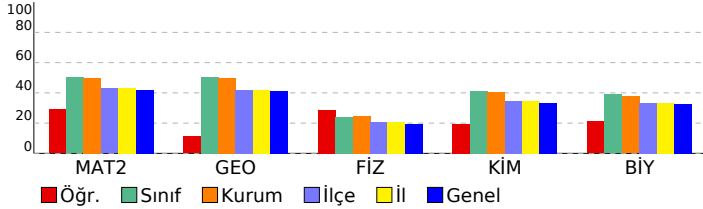
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
SERHAT KEVSER		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 274,040	283,720	129	161	177	183	194
EA	▼ 224,055	239,020	152	197	222	230	239
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	10	4	9,00	29	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	11	4	10,00	25	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	5	4	4,00	29	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	3	2	2,50	19	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	3	1	2,75	21	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	11	7	9,25	23	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	103	28	95,47	34	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	C Ecd lBECD ed A AD B
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCBECDBECBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	dAB cbBE AcE Ceb E A d D A
Cevap Anahtarı	B CABCBEBEBEBCADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	1	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	1	0
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

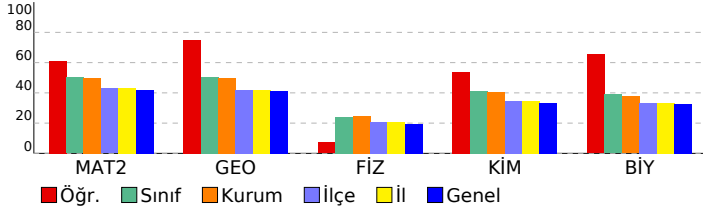
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
SEZİN ŞENGÜL		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 342,070	283,720	61	84	90	93	94
EA	▲ 267,840	239,020	71	97	105	107	108
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	20	4	19,00	61	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	27	5	25,75	64	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	3	8	1,00	7	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	8	4	7,00	54	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	20	14	16,50	41	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	128	36	118,47	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB BECDAC Ea eBcC DADEBEEaCE BdDAACE D
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	Bdc Ebbca CeeCbbaEB BEbDEDEDcEDB EAeBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCCDCCEBBBEEDEDEDcADBABAECBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

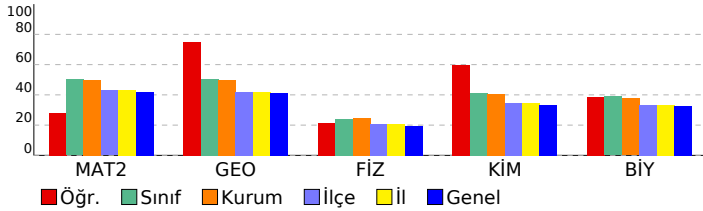
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ŞİMAL KARABULUT		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 309,480	283,720	100	128	138	143	149
EA	▲ 239,345	239,020	126	165	180	186	193
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	10	5	8,75	28	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲4,55	▲4,49	▲3,69
Matematik	40	17	6	15,50	39	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	4	4	3,00	21	▼3,37	▼3,48	▲2,73
Kimya	13	8	1	7,75	60	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	6	4	5,00	38	▼5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	18	9	15,75	39	▲13,78	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	116	32	107,47	38	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	B ECDACBa ac Dd B c E B DAACEAb
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BdcdEb D B CCD EB B cEDce A d dEACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	1	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	1	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	1	0
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

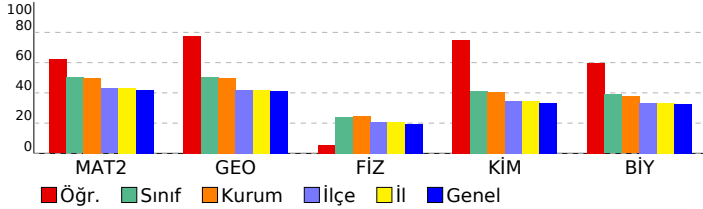
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
SUDE ÇÖLYARAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 348,620	283,720	52	74	80	83	83
EA	▲ 269,230	239,020	67	92	100	102	103
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	20	3	19,25	62	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	27	3	26,25	66	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	2	5	0,75	5	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	8	1	7,75	60	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	20	7	18,25	46	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	128	27	120,72	43	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBEC CBECDBECe BECeDAbEE EDB CDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBECBECDBECBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	e Bd E dbaEB CDCDEDB B AeBDD E BA E
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

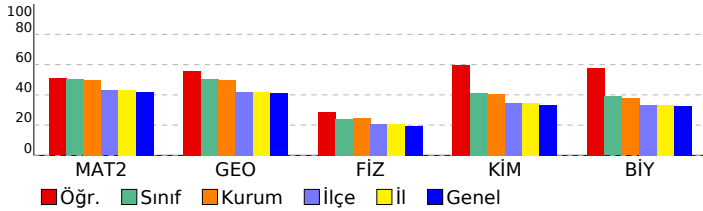
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
SUDENUR SÖNMEZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 334,515	283,720	76	100	108	111	113
EA	▲ 253,940	239,020	101	134	148	154	157
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	16	1	15,75	51	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	5	0	5,00	56	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	21	1	20,75	52	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	5	4	4,00	29	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	8	1	7,75	60	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	8	2	7,50	58	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	21	7	19,25	48	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	123	25	116,22	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	C B BECDAC E E dDA EBEE BCD A E
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	Bde EC D da BCCD d BBE EDED A da bACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



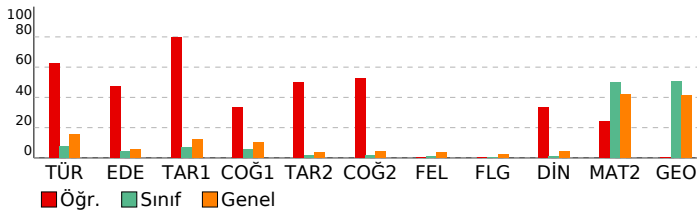
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	00
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

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	▲ 307,181	199,930	4	5	6	6	6
SAY	▼ 241,195	283,720	157	202	231	240	260
EA	▲ 287,850	239,020	34	54	60	61	62
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	4	1	3,75	63	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	9	2	8,50	47	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	8	0	8,00	80	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	2	0	2,00	33	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	23	3	22,25	56	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	6	2	5,50	50	▲ 0,16	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	6	1	5,75	52	▲ 0,18	▲ 0,22	▲ 0,47
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 0,22
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,03	▼ 0,05	▼ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	2	0	2,00	33	▲ 0,07	▲ 0,09	▲ 0,24
Sosyal-2	40	14	3	13,25	33	▲ 0,52	▲ 0,67	▲ 1,47
Matematik-2	31	8	2	7,50	24	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	8	2	7,50	19	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	126	25	119,22	43	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	bDB CEB cEDB CE ADC eEDDADB EC AE
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEBCEADCBEDDADBCECAAECEBEE
Sosyal-2	ECaDac A e A EA AA E d EA
Cevap Anahtarı	A ECEDACABBDACEADADEABDBECBDECEBAEADBAC
Matematik	C ECD C C B b c B
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	0	67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	2	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	1	1	50
Geçmiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	2	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	1	0
Tarih-1				
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	2	0	100
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor	1	1	0	100
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Doğayla insanların ekstremler arasındaki ilişkileri ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Biyocoğrafyadaki oluşum ve azalmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkileri analiz eder.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Sosyal-2				
Tarih-2				
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Zaman Kavramı	1	0	1	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0	100
İnsan ve Göç	1	1	0	100
Kanunlar Geliyor	1	1	0	100
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0	100
Orta Çağ'da Ordu	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0	0
Coğrafya-2				
Şehirlerin fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkileri ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	0	0	0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0	0
Felsefe Grubu				
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	0	0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	0	0
Toplumun oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	0	0	0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkileri değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	0	0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0	0	0
İnançla ilgili meseleler	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	0	0	0

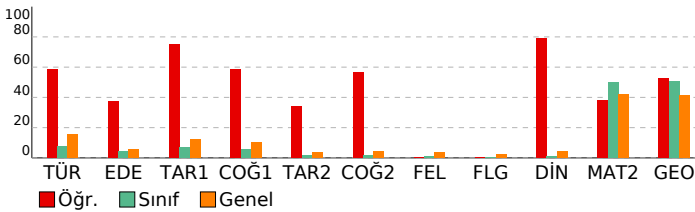
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	1	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
TARIK ALTUN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 307,831	199,930	3	4	5	5	5
SAY	▼ 266,575	283,720	135	171	189	196	210
EA	▲ 309,545	239,020	6	9	10	10	11
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	8	5	6,75	38	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	8	2	7,50	75	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	24	11	21,25	53	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	4	1	3,75	34	▲ 0,16	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	7	3	6,25	57	▲ 0,18	▲ 0,22	▲ 0,47
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 0,22
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,03	▼ 0,05	▼ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	5	1	4,75	79	▲ 0,07	▲ 0,09	▲ 0,24
Sosyal-2	40	16	5	14,75	37	▲ 0,52	▲ 0,67	▲ 1,47
Matematik-2	31	13	5	11,75	38	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	5	1	4,75	53	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	18	6	16,50	41	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	139	39	128,72	46	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	DcBeCEBbEbDB Cc CEA d cEDDACBBceAAEbBbE
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEBCEADCBEDDACCBBECAAECBEE
Sosyal-2	EC aA A ACEA AAeEbd EAeBAC
Cevap Anahtarı	A ECEDACAABBDAACEADADEABDBECBDECEBAEADBAC
Matematik	CB EC Ab E a B De aBEEBCa BCbA CE
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	2	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	1	1	50
Geçmiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	0	50
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	1	0	100
Anonim Halk Edebiyatı	1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	1	0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	1	0
Tarih-1				
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	2	0	100
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor	1	1	0	100
Orta Çağ'da Siyasî Yapılar	1	1	0	100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Doğayla insanların ekstremler durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Biyocoğrafyadaki oluşum ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Sosyal-2				
Tarih-2				
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Zaman Kavramı	1	0	0	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	1	0
İnsan ve Göç	1	1	0	100
Kanunlar Geliyor	1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasî Yapılar	1	1	0	100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Orta Çağ'da Ordu	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
1. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0	0
Coğrafya-2				
Şehirlerin fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	0	0	0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0	0
Felsefe Grubu				
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	0	0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	0	0
Toplumun oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	0	0	0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	1	0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	1	0	100
İnançla ilgili meseleler	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

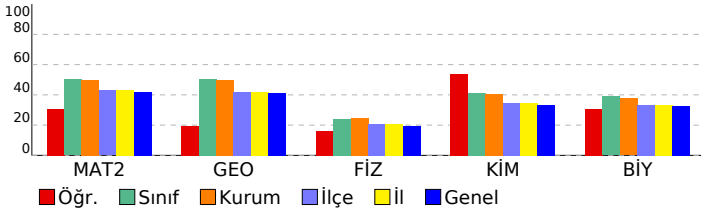
Öğrenci	Numara	Sınıf
TİMUR DÜNDAR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 290,330	283,720	120	150	161	167	175
EA	▼ 227,530	239,020	147	191	213	221	228
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	10	2	9,50	31	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	2	1	1,75	19	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	12	3	11,25	28	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	3	3	2,25	16	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	7	0	7,00	54	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	5	4	4,00	31	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	15	7	13,25	33	▼13,78	▼13,68	▲11,32
Toplam:	280	108	27	100,72	36	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB EC b E a B DA B E BC b
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BE a dA e C D E BE DE Ee e dA EbCB
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



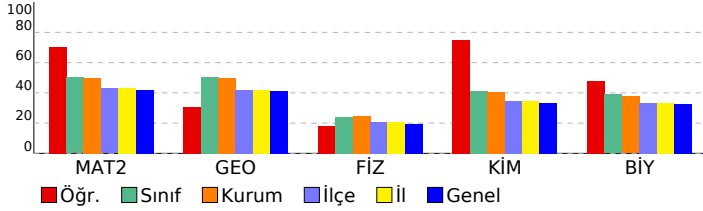
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
UTKU KAYAKAĞINLI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 343,375	283,720	58	81	87	90	91
EA	▲ 264,365	239,020	82	110	118	120	121
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	22	1	21,75	70	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	3	1	2,75	31	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	25	2	24,50	61	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	3	2	2,50	18	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	20	6	18,50	46	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	126	25	119,22	43	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB C ECDACBEEAC BEC DAD BcE E B D C b
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACBDECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEe C a Cb CEB BEEDEDE CAAb cAeBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

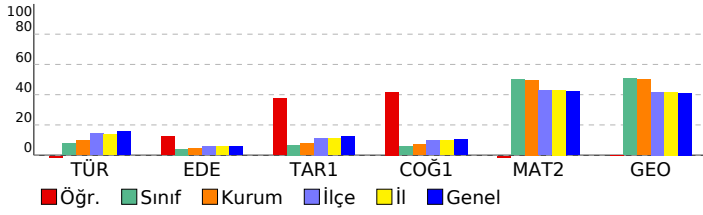
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	1	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	1	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
YAĞIZ B			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 224,476	199,930	23	36	56	58	61
SAY	▼ 218,635	283,720	176	233	270	290	317
EA	▼ 221,058	239,020	155	201	227	235	245
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	1	5	-0,25	-4	▼ 0,46	▼ 0,59	▼ 0,93
Edebiyat	18	5	11	2,25	13	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	5	5	3,75	38	▲ 0,68	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	3	2	2,50	42	▲ 0,34	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	14	23	8,25	21	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	0	2	-0,50	-2	▼ 15,53	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,55	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	0	2	-0,50	-1	▼ 20,08	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	95	42	83,97	30	▼ 13,02	▼ 13,50	▼ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	eeEaac BaCBbbcAbaBcb cdadBaEAEacDb bAEbB
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBAECCDAAEEAECB
Matematik	e c
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCBECDBECBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	0	3	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	1	0	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	0	2	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	1	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	1	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	1	0
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	1	0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	1	0	100
Edebiyat Akımları	1	0	1	0
Tarih-1				
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	1	1	50
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
Kanunlar Doğuyor	1	1	0	100
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	1	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Biyocoğrafyadaki oluşum ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Matematik				
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikte Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

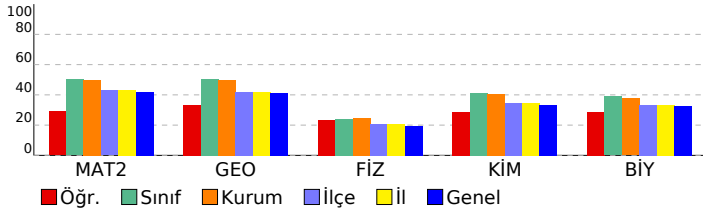
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
YAĞIZ SARP GÜL		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 284,595	283,720	123	155	170	176	186
EA	▼ 229,615	239,020	143	187	208	215	222
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	10	4	9,00	29	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	3	0	3,00	33	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	13	4	12,00	30	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	5	7	3,25	23	▼3,37	▼3,48	▲2,73
Kimya	13	4	1	3,75	29	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	5	5	3,75	29	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	14	13	10,75	27	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	108	34	98,97	35	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB eECDACBEB b d B B CE
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BdcEEabDacB ea D E E E Eeb Dd dd CBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



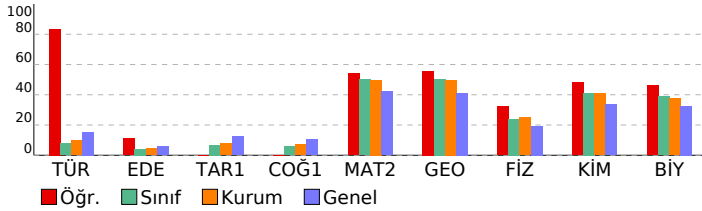
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutlu Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
YAĞMUR GÜMÜŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 220,376	199,930	25	40	61	63	66
SAY	▲ 329,515	283,720	80	105	114	118	120
EA	▲ 278,700	239,020	51	74	82	84	85
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	5	0	5,00	83	▲ 0,46	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	2	0	2,00	11	▲ 0,73	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,68	▼ 0,79	▼ 1,25
Coğrafya-1	6	0	0	0,00	0	▼ 0,34	▼ 0,43	▼ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	7	0	7,00	18	▲ 2,22	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	17	1	16,75	54	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	5	0	5,00	56	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	22	1	21,75	54	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	5	2	4,50	32	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	7	3	6,25	48	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	6	0	6,00	46	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	18	5	16,75	42	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	128	23	121,72	43	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 9,67

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	DD ACEB D
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBDEDDACBBECAAECBEE
Matematik	C a EC ACBE B C DADEB EBC B DA CE
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEc CAa A CeD dB BE eEDE A B CBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCCBDCCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	0	67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	2	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	0	0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	0	0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tarih-1				
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	0	0	0
Zaman Kavramı	1	0	0	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
Kanunlar Doğuyor	1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	0	0
Biyocoğrafyadaki oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkileri analiz eder.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışının ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Matematik				
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlem	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100

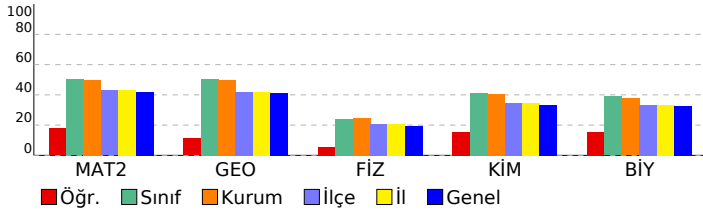
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YAĞMUR YILDIRIM			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▼ 252,315	283,720	147	187	210	219	234
EA	▼ 214,325	239,020	165	215	248	257	270
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	6	2	5,50	18	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	7	2	6,50	16	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	1	1	0,75	5	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	2	0	2,00	15	▼5,35	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	2	0	2,00	15	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	5	1	4,75	12	▼13,78	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	93	20	87,47	31	▼13,02	▼13,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	C bC		ECDB b		E			
Cevap Anahtarı	B	ACBECBBCBCECDBCEACDBCECDBADEEAAEDBADCDCE						
Fen Bilimleri	B c		E C		DD			
Cevap Anahtarı	B	CABCBEDEBCECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBACE						



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	1	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

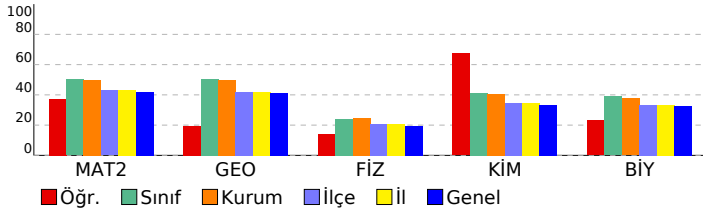
Öğrenci	Numara	Sınıf
YAPRAK PULAT	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 297,395	283,720	108	138	149	154	160
EA	▼ 233,090	239,020	138	181	201	207	214
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	12	2	11,50	37	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	2	1	1,75	19	▼4,55	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	14	3	13,25	33	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	3	4	2,00	14	▼3,37	▼3,48	▼2,73
Kimya	13	9	1	8,75	67	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	4	4	3,00	23	▼5,06	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	16	9	13,75	34	▼13,78	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	111	29	103,22	37	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	C ECDAA E DABEBE B B b E
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	Ba EE c e e CCD aB EEDEDEe dc d CBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

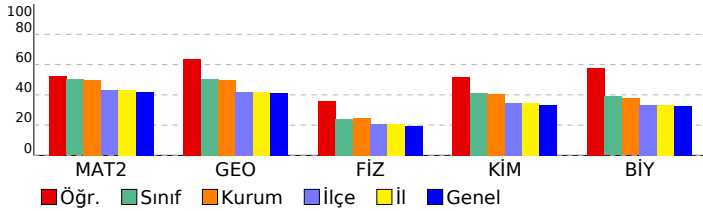
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YAREN AKTÜRK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 337,580	283,720	67	91	98	101	102
EA	▲ 257,415	239,020	94	125	138	143	145
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	17	3	16,25	52	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	23	4	22,00	55	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	5	0	5,00	36	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	7	1	6,75	52	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	8	2	7,50	58	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	20	3	19,25	48	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	124	24	117,47	42	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AC dCBB ECDBc Ec BE DA E AAd BADCD E
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCECDBECBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	BE E ADaBCC DEDB A CBDDbE Bd E
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	1	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

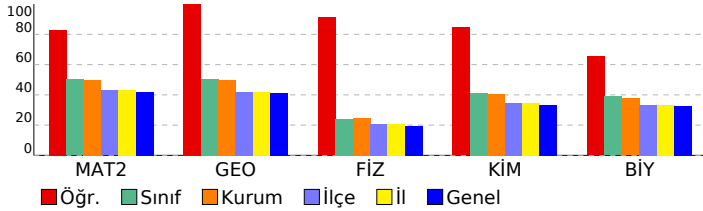
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
YİĞİT ERGÜN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 408,350	283,720	11	19	20	20	20
EA	▲ 292,860	239,020	28	46	52	52	53
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	26	1	25,75	83	▲15,53	▲15,40	▲13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲4,55	▲4,49	▲3,69
Matematik	40	35	1	34,75	87	▲20,08	▲19,89	▲16,74
Fizik	14	13	1	12,75	91	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	11	0	11,00	85	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	33	3	32,25	81	▲13,78	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	149	21	143,22	51	▲13,02	▲13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBBCECDAC EEdC B CBDADBEEBEBC EBCDAACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEAECDBECBDADBEEBEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEBEACADCAcDBCCDCBE B EDEDEDdADB BE eBD
Cevap Anahtarı	A BEBEACADCAcDBCCDCBE BEEDEDEDdADBEBEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES21)

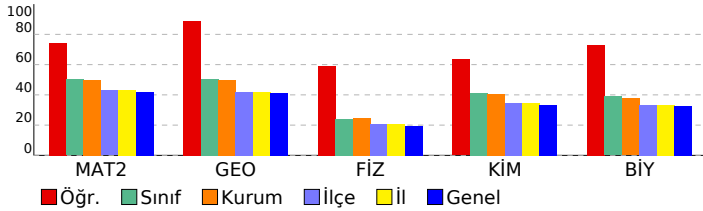
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
YUSUF ADAŞ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 381,630	283,720	26	41	44	44	44
EA	▲ 282,435	239,020	42	63	70	71	72
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	24	4	23,00	74	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	32	4	31,00	78	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	9	3	8,25	59	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	10	2	9,50	73	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	28	8	26,00	65	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	141	29	133,22	48	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AeBECBBCEBDacCd C BECBDADEEAAE BADCDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCEBDCEBEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	AdeBcBE BECADdB CbCaEDBEEBAACBDeCE dABE
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

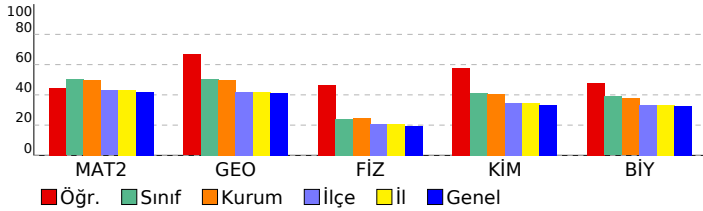
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YUSUF BAYINIR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 333,285	283,720	77	102	110	113	115
EA	▲ 251,160	239,020	107	142	156	162	165
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	15	5	13,75	44	▼15,53	▼15,40	▲13,05
Geometri	9	6	0	6,00	67	▲4,55	▲4,49	▲3,69
Matematik	40	21	5	19,75	49	▼20,08	▼19,89	▲16,74
Fizik	14	7	2	6,50	46	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	8	2	7,50	58	▲5,35	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	22	7	20,25	51	▲13,78	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	124	29	116,22	42	▲13,02	▲13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Cc ECDaAeBE a cCdDA EB EBC BCD CE D
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEbde AcC B CC aBBE beDEdbAbd E CBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



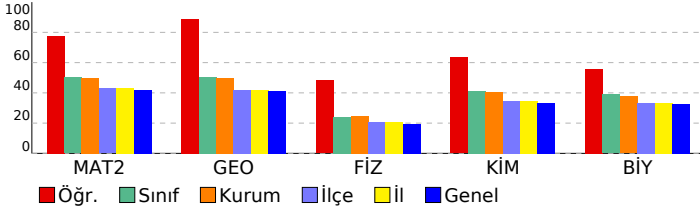
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
YUSUF KARABACAK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 227,823	199,930	22	33	51	53	56
SAY	▲ 403,968	283,720	13	22	23	23	23
EA	▲ 314,853	239,020	3	5	6	6	7
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	2	16.50	83			
<i>TYT Matematik</i>	40	30	4	29.00	73			
<i>TYT Fen</i>	20	19	0	19.00	95			
Matematik-2	31	25	4	24,00	77	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	33	4	32,00	80	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	1	6,75	48	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	8	3	7,25	56	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	24	7	22,25	56	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	160	20	155,00	55	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
Matematik	CB	CBECD	CBEEce	BECBc	ADeBEE	BCED	BCDA	ACEA														
Cevap Anahtarı	A	CBB	CECDAC	BEEAC	DBEC	BDAD	EBEE	BCED	BCDA	ACEAD												
Fen Bilimleri	BE	eEE	AD	BC	bD	Cd	B	BE	d	DE	DE	b	A	e	B	A	C	B	D			
Cevap Anahtarı	A	BE	EE	CAD	C	BC	DB	CC	DC	EB	BB	EE	DE	DE	DC	AD	B	A	B	E	AC	BD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

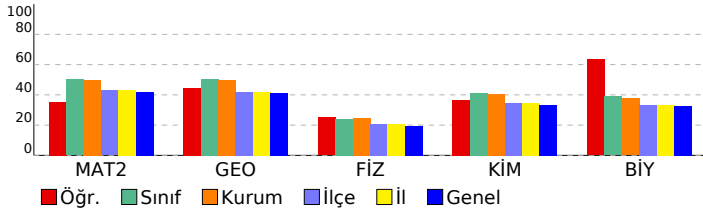
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ZEREN DALGIÇ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 310,565	283,720	97	125	135	140	146
EA	▼ 237,955	239,020	130	169	184	190	197
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	12	4	11,00	35	▼15,53	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	4	0	4,00	44	▼4,55	▼4,49	▲3,69
Matematik	40	16	4	15,00	38	▼20,08	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	5	6	3,50	25	▲3,37	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	6	5	4,75	37	▼5,35	▼5,30	▲4,36
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲5,06	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	20	14	16,50	41	▲13,78	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	117	35	107,72	38	▼13,02	▼13,50	▲96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBBe ECDAe E c C DA d E BCD C
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEc AbdAa eCCcaE aBaEaE EeCc dABEACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	1	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

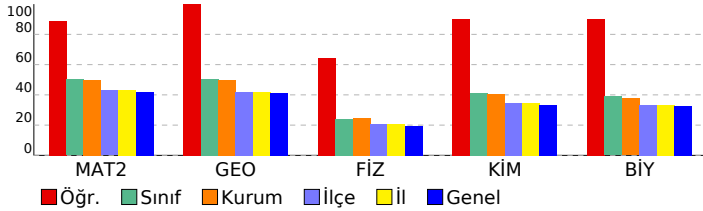
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ZEYNEP DEMİRÖRS		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 416,265	283,720	6	11	12	12	12
EA	▲ 297,725	239,020	20	31	37	37	38
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	28	2	27,50	89	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	37	2	36,50	91	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	10	4	9,00	64	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	34	6	32,50	81	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	152	25	145,22	52	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB CBECDACBEEACDaECBcADEBEEBCEDBCDAACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADDEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEBaECbDCABecBCCeCEBBEEDEDEDCaEBABEACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCCDCCEBBEEDEDEDCADBABEACBD



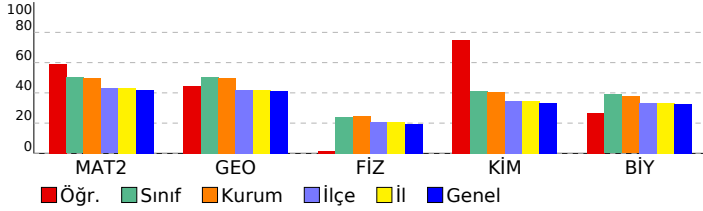
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikte Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ZEYNEP NAZ TÜRE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 322,925	283,720	86	112	122	126	130
EA	▲ 258,110	239,020	92	123	135	140	142
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	19	3	18,25	59	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	4	0	4,00	44	▼ 4,55	▼ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	23	3	22,25	56	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	2	7	0,25	2	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	5	6	3,50	27	▼ 5,06	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	17	14	13,50	34	▼ 13,78	▼ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	121	34	111,97	40	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	1	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri	5	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	5	0	0	0
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	5	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	5	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

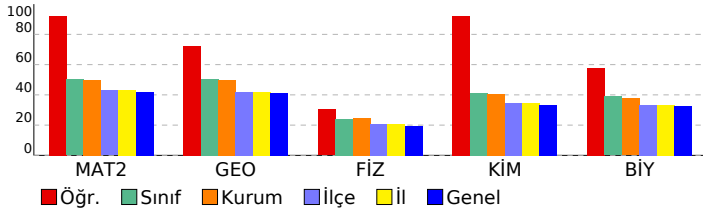
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZEYNEP NAZLI CAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 387,815	283,720	19	31	33	33	33
EA	▲ 293,555	239,020	27	45	51	51	52
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	29	2	28,50	92	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	2	6,50	72	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	36	4	35,00	88	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	5	3	4,25	30	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	12	0	12,00	92	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	8	2	7,50	58	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	25	5	23,75	59	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	142	26	134,97	48	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECBdCBCEBeBCEBEACDBECBDADEEAAdBbDdCDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBbCBCEBCEBEACDBECBDADEEAAdBbDdCDCE
Fen Bilimleri	CBdce Ea DEBCCDCDEDBE B CBDDeE BABb
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBAbE



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permutasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	1	0
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	1	0	100
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

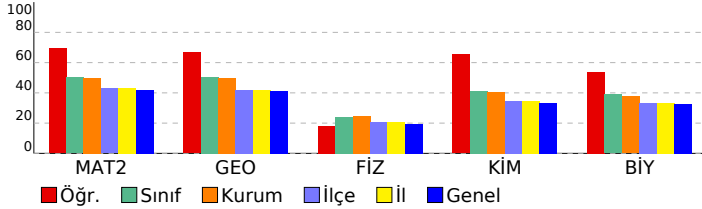
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ZİLAN NAZ AKKUŞ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 350,485	283,720	51	73	78	81	81
EA	▲ 272,705	239,020	60	83	91	93	94
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	22	2	21,50	69	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	0	6,00	67	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	28	2	27,50	69	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	6	2,50	18	▼ 3,37	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	9	2	8,50	65	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	21	12	18,00	45	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	130	31	121,72	43	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB BECDACBEEAa B BcADEB EBCE BCDAAC
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcdEbbc A eCCb dB BEEDEDEdbbbdA EACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	2	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

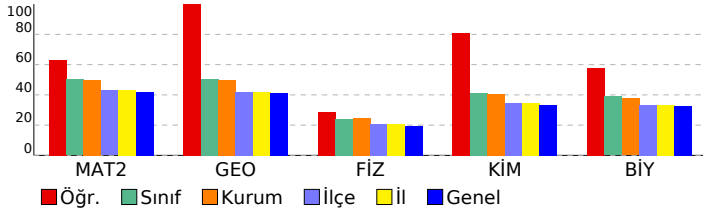
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ZÜMRA PHLVNĞ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 364,455	283,720	42	59	63	65	65
EA	▲ 275,485	239,020	54	77	85	87	88
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	21	6	19,50	63	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	30	6	28,50	71	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	5	4	4,00	29	▲ 3,37	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	11	2	10,50	81	▲ 5,35	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	8	2	7,50	58	▲ 5,06	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	24	8	22,00	55	▲ 13,78	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	135	31	126,72	45	▲ 13,02	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECc CcECDBECdE BEaeDADaEAAEDBADCDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBCEBCEBCEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	e BEBc BE ceEBaCDCDEeBEEBAaEbdd E Be E
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permutasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	1	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

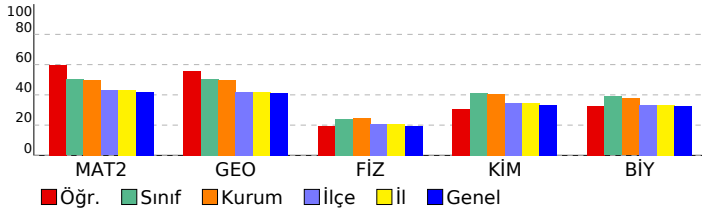
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ZÜMRA YAŞLAK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	31	50	83	85	92
SAY	▲ 318,070	283,720	90	116	126	131	135
EA	▲ 261,585	239,020	87	118	127	129	130
Katılımlar:			177	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	19	2	18,50	60	▲ 15,53	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	5	0	5,00	56	▲ 4,55	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	24	2	23,50	59	▲ 20,08	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	5	2,75	20	▼ 3,37	▼ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	5	4	4,00	31	▼ 5,35	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	5	3	4,25	33	▼ 5,06	▼ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	14	12	11,00	28	▼ 13,78	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	119	31	110,72	40	▼ 13,02	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB ECDACBE a BEC DA EBEEa E B D ACE
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEEdb cD e BCbe dB E cEDEba d BE BD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



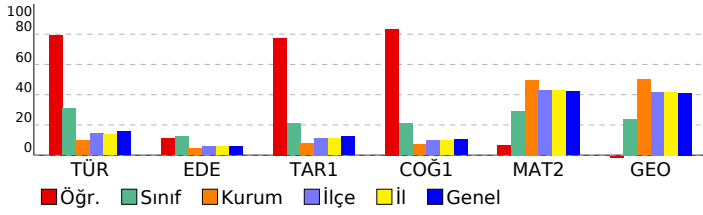
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eğitsizlik Sistemleri ve Eğitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eğitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	0	2	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ADA EVRİM KESER			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 258,909	199,930	6	16	25	25	26
SAY	▼ 224,980	283,720	21	218	254	271	294
EA	▲ 262,958	239,020	8	115	123	125	126
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 1,85	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	3	4	2,00	11	▼ 2,20	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	8	1	7,75	78	▲ 2,10	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	5	0	5,00	83	▲ 1,26	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	21	6	19,50	49	▲ 7,42	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	2	0	2,00	6	▼ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	1	-0,25	-3	▼ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	2	1	1,75	4	▼ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	104	24	97,47	35	▼ 101,78	▼ 113,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ACEBaDe a cEE c ECBdEAE DDAAEEAE B
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBAEACDDAAEEAECB
Matematik	DB e
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCBECDBECBEACDBECBDADEAAEDBADCDCE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

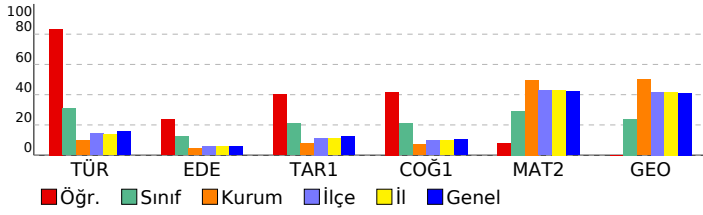
Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
S	D	Y	B%	
Divan Edebiyatı Genel Özellikleri	2	0	1	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	2	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	0	0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	0	2	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	1	0	100
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	0	0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tarih-1				
S	D	Y	B%	
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	2	0	100
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor	1	1	0	100
Orta Çağ'da Siyasî Yapılar	1	0	1	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Doğal olayların ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Biyocoğrafyadaki oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Matematik				
Matematik-2				
S	D	Y	B%	
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikte Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açortay	1	0	1	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	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	▲ 247,234	199,930	8	23	35	35	37
SAY	▼ 227,095	283,720	20	216	251	268	291
EA	▲ 252,980	239,020	12	136	150	156	159
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	5	0	5,00	83	▲ 1,85	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	6	7	4,25	24	▲ 2,20	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	5	4	4,00	40	▲ 2,10	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	3	2	2,50	42	▲ 1,26	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	19	13	15,75	39	▲ 7,42	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	3	2	2,50	8	▼ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	3	2	2,50	6	▼ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	103	32	94,47	34	▼ 101,78	▼ 113,50	▼ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ACEB DbB CedEEbeC c Ccaad AEaDDA dAECd
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBAECDDAEEAECB
Matematik	AaeEC
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCBCEDBECBEACDBECBDADEAAEDBADCDCE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

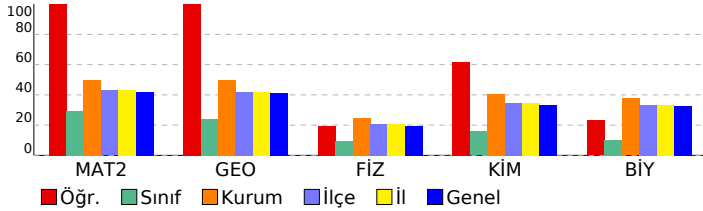
Edebiyat-Sosyal-1		S	D	Y	B%
Türkçe					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		3	3	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		1	1	0	100
Edebiyat					
Divan Edebiyatı Genel Özellikler		2	0	2	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)		1	0	1	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri		2	2	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı		1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri		1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı		2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir		1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri		2	1	0	50
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri		1	0	1	0
Anonim Halk Edebiyatı		1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı		1	0	1	0
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri		1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler		1	0	0	0
Edebiyat Akımları		1	0	0	0
Tarih-1					
İnsanlığın Hafızası Tarih		2	2	0	100
Zaman Kavramı		1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri		1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	0	1	0
Kanunlar Doğuyor		1	0	1	0
Orta Çağ'da Siyasî Yapılar		1	0	1	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi		1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı		1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
Coğrafya-1					
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.		1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.		1	1	0	100
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.		1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.		1	0	1	0
Matematik					
Matematik-2					
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları		1	0	0	0
EBOB-EKOK		1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikte Çözümü		1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler		1	0	0	0
Üslü ifadeler		1	0	0	0
Özdeşlikler		1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler		1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi		1	0	1	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme		1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler		1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı		1	0	0	0
Permütasyon		1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı		1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları		1	0	0	0
Eşitsizlikler		2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi		1	0	0	0
Karmaşık Sayılar		1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar		1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar		1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri		1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri		2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri		1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar		2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi		0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		0	0	0	0
Geometri					
Üçgende Açortay		1	0	0	0
Kare		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Çemberde Uzunluk		1	0	0	0
Prizmalar		1	0	0	0
Piramitler		1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar		0	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
CEYHUN HABİBOĞLU			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	14	50	83	85	92
SAY	▲ 372,485	283,720	1	49	52	52	52
EA	▲ 307,455	239,020	2	10	12	12	13
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	31	0	31,00	100	▲ 9,07	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 2,16	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	40	0	40,00	100	▲ 11,23	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	5	9	2,75	20	▲ 1,32	▼ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	9	4	8,00	62	▲ 2,06	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	5	8	3,00	23	▲ 1,31	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	19	21	13,75	34	▲ 4,69	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	140	38	129,97	46	▲ 01,78	▲ 13,50	▲ 96,71

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

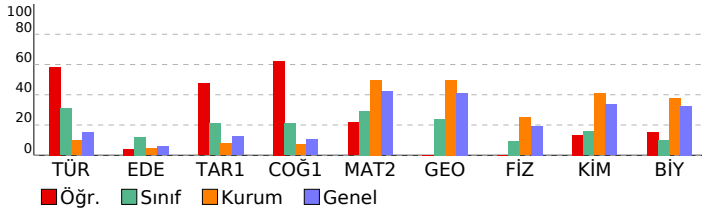
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permutasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	5	5	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	5	5	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	2	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	5	5	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	5	5	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ECE ÇORLU			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 238,154	199,930	10	29	42	43	45
SAY	▼ 250,425	283,720	13	189	212	221	236
EA	▲ 255,373	239,020	11	129	142	148	151
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 1,85	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	1	1	0,75	4	▼ 2,20	▼ 0,82	▼ 1,04
Tarih-1	10	5	1	4,75	48	▲ 2,10	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 1,26	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	14	5	12,75	32	▲ 7,42	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	7	1	6,75	22	▼ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	7	1	6,75	17	▼ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	0	0	0,00	0	▼ 1,32	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	3	5	1,75	13	▼ 2,06	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	2	0	2,00	15	▲ 1,31	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	5	5	3,75	9	▼ 4,69	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	107	28	99,47	36	▼ 01,78	▼ 13,50	▲ 96,71

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	b	B	A	C	E																
Cevap Anahtarı	A	D	B	A	C	E	B	D	A	C	B	B	E	D	A	C	B	B	E	C	B	E
Matematik	C	B																				
Cevap Anahtarı	A	C	B	B	C	B	E	A	C	B	E	A	C	B	D	A	C	B	E	B	C	D
Fen Bilimleri																						
Cevap Anahtarı	A	B	E	B	E	C	A	D	C	B	C	D	C	E	B	B	E	E	D	E	D	



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

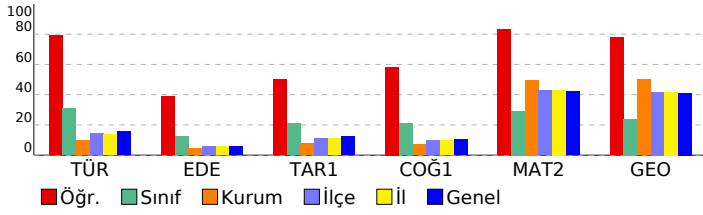
Edebiyat-Sosyal-1			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	100
Edebiyat			
S	D	Y	B%
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	0	1 0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0 0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	0	0 0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	0 0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0 0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	0	0 0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0 0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0 0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0 0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	0 0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0 0
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	0 0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0 0
Edebiyat Akımları	1	1	100
Tarih-1			
S	D	Y	B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	1	1 50
Zaman Kavramı	1	1	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0 0
Kanunlar Doğuyor	1	0	0 0
Orta Çağ'da Siyasî Yapılar	1	1	100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	100
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0 0
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	100
Biyocoğrafyadaki oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	100
Matematik			
Matematik-2			
S	D	Y	B%
Sayı Basamakları	1	1	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
EBOB-EKOK	1	0	0 0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0 0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	100
Üslü ifadeler	1	1	100
Özdeşlikler	1	1	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1 0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemler	1	0	0 0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0 0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0 0
Permütasyon	1	0	0 0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0 0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0 0
Eşitsizlikler	2	0	0 0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	0	0 0
Karmaşık Sayılar	1	0	0 0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	0	0 0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0 0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0 0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0 0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0 0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0 0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0 0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0 0
Geometri			
S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	0	0 0
Kare	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0 0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0 0
Çemberde Uzunluk	1	0	0 0
Prizmalar	1	0	0 0
Piramitler	1	0	0 0
Fen Bilimleri			
Fizik			
S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0 0
Bağıl Hareket	1	0	0 0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0 0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0 0
Enerjinin Korunumu	2	0	0 0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0 0
Tork ve Denge	1	0	0 0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0 0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0 0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0 0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0 0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0 0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0 0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0 0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0 0
Kimya			
S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1 0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0 0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0 0
Periyodik Özellikler	2	0	2 0
Derişim Birimleri	1	0	0 0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	100
Kimyasal Denge	1	0	0 0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0 0
Oluşum Entalpisi	1	0	0 0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ECE IŞIK			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 260,929	199,930	5	14	21	21	22
SAY	▲ 312,400	283,720	5	124	134	139	145
EA	▲ 351,255	239,020	1	2	2	2	2
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 1,85	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	8	4	7,00	39	▲ 2,20	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	5	0	5,00	50	▲ 2,10	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 1,26	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	22	7	20,25	51	▲ 7,42	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	26	1	25,75	83	▲ 9,07	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲ 2,16	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	33	1	32,75	82	▲ 11,23	▲ 19,89	▲ 16,74
Toplam:	280	136	25	129,22	46	▲ 01,78	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	bDBACEBcEED Cb E DdBeEDDA B AECBbc
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBEDDACCBBECAAECBEE
Matematik	CBBCBECDACBEEAa BECBDADEBEE E BCD ACEA
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACBECBDADEBEEBCEBCEBDAACEAD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

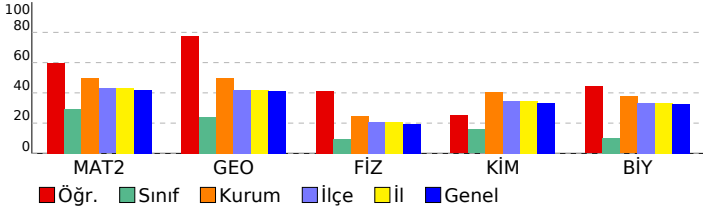
Edebiyat-Sosyal-1		S	D	Y	B%
Türkçe					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		3	3	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		1	1	0	100
Edebiyat					
Divan Edebiyatı Genel Özellikler		2	2	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)		1	0	1	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri		2	2	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı		1	0	0	0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri		1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı		2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir		1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri		2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri		1	1	0	100
Anonim Halk Edebiyatı		1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı		1	1	0	100
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri		1	0	1	0
Tanzimat Edebiyatında Türler		1	1	0	100
Edebiyat Akımları		1	0	1	0
Tarih-1					
İnsanlığın Hafızası Tarih		2	2	0	100
Zaman Kavramı		1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri		1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	0	0	0
Kanunlar Doğuyor		1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar		1	1	0	100
Tarımdan Ticarete Ekonomi		1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı		1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	0	0	0
Coğrafya-1					
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.		1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.		1	1	0	100
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.		1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.		1	0	1	0
Matematik					
Matematik-2					
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
EBOB-EKOK		1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü		1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Özdeşlikler		1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi		1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme		1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler		1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı		1	1	0	100
Permütasyon		1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı		1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları		1	1	0	100
Eşitsizlikler		2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi		1	1	0	100
Karmaşık Sayılar		1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar		1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar		1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri		1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri		2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler		1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri		1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar		2	1	0	50
Geometri					
Üçgende Açıortay		1	1	0	100
Kare		1	1	0	100
Çokgenler		1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan		1	1	0	100
Çemberde Uzunluk		1	1	0	100
Prizmalar		1	1	0	100
Piramitler		1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EMİRHAN CEYLAN			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	199,166	199,930	14	50	83	85	92
SAY	333,595	283,720	4	101	109	112	114
EA	267,145	239,020	7	100	108	110	111
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	19	2	18,50	60	▲ 9,07	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲ 2,16	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	26	2	25,50	64	▲ 11,23	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	5	5,75	41	▲ 1,32	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	4	3	3,25	25	▲ 2,06	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	6	1	5,75	44	▲ 1,31	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	17	9	14,75	37	▲ 4,69	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	124	28	116,47	42	▲ 01,78	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	CB	CBECDACBEE	a	c	BDAD	EBC	BCD	A	EAD											
Cevap Anahtarı	A	CBBCECDACBEEACDBEBCBDADEBEEBCEDBCDAACEAD																		
Fen Bilimleri	BEcEE	ADdAea	e	Cb	EbcBd	E	BA	b	CBD											
Cevap Anahtarı	A	BEbEEcADCABCBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD																		



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

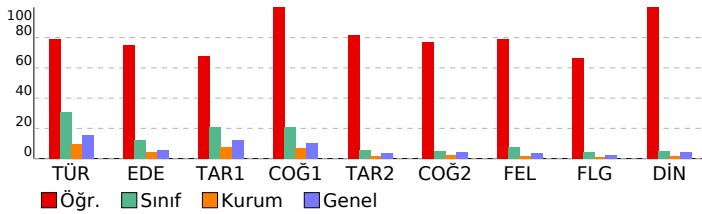
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri	1	0	0	0
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ENES ŞAHİN			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 392,131	199,930	1	1	1	1	1
SAY	▼ 220,045	283,720	26	229	266	286	313
EA	▲ 293,993	239,020	5	44	50	50	51
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 1,85	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	14	2	13,50	75	▲ 2,20	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	7	1	6,75	68	▲ 2,10	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	6	0	6,00	100	▲ 1,26	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	32	4	31,00	78	▲ 7,42	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	9	0	9,00	82	▲ 0,65	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	9	2	8,50	77	▲ 0,56	▲ 0,22	▲ 0,47
Felsefe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,44	▲ 0,11	▲ 0,22
Felsefe Grubu	6	4	0	4,00	67	▲ 0,26	▲ 0,05	▲ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	6	0	6,00	100	▲ 0,31	▲ 0,09	▲ 0,24
Sosyal-2	40	33	3	32,25	81	▲ 2,21	▲ 0,67	▲ 1,47
Toplam:	280	146	24	139,47	50	▲ 01,78	▲ 113,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	bDBACEBAEEeBDCE CEeDCBBEdDACBB AAECBEE
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBEDDACCBBECAAECBEE
Sosyal-2	ECED CAAB DACEAbAADEAdDABECcDEC AEADBAC
Cevap Anahtarı	A ECEDACAABBDAACEADADEABDABECBDECEBAEADBAC



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
S	D	Y	B%	
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	1	1	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	2	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	1	0	100
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	2	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	0	50
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	1	0	100
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	1	0	100
Edebiyat Akımları	1	1	0	100
Tarih-1				
S	D	Y	B%	
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	1	1	50
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor	1	1	0	100
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	1	0	100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Sosyal-2				
Tarih-2				
S	D	Y	B%	
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0	100
İnsan ve Göç	1	0	0	0
Kanunlar Geliyor	1	1	0	100
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	1	0	100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0	100
Orta Çağ'da Ordu	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
Coğrafya-2				
S	D	Y	B%	
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Farklı kültürel bölgelerin yer yüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	2	0	100
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	1	0
Felsefe Grubu				
S	D	Y	B%	
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	1	0	100
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	1	0	100
Toplumun oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	1	0	100
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	1	0	100
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	1	0	100
İnançla ilgili meseleler	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

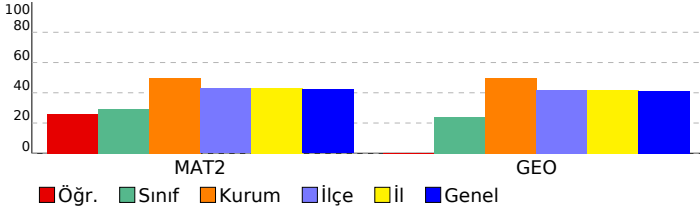
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
EREN AK NCI	0	M					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	14	50	83	85	92
SAY	▼ 242,605	283,720	15	198	227	236	256
EA	▼ 218,495	239,020	24	209	238	246	258
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	8	0	8,00	26	▼ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	8	0	8,00	20	▼ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	89	17	84,22	30	▼ 01,78	▼ 113,50	▼ 96,71
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	CBB ECD B C							
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD							

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permutasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0



SONUÇ BELGESİ
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

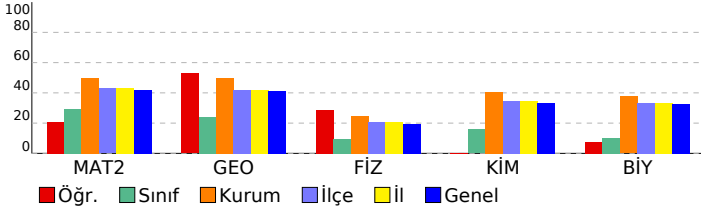
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EYÜP AKGÜN			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	14	50	83	85	92
SAY	▼ 264,790	283,720	11	174	192	199	213
EA	▼ 227,530	239,020	20	191	213	221	228
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	7	2	6,50	21	▼ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	5	1	4,75	53	▲ 2,16	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	12	3	11,25	28	▲ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	5	4	4,00	29	▲ 1,32	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼ 2,06	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	2	4	1,00	8	▼ 1,31	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	7	8	5,00	13	▲ 4,69	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	100	28	92,47	33	▼ 01,78	▼ 13,50	▼ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Cc C ECDA b B BCD dE D
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEE bDd d a cb b C D
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutlu Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0

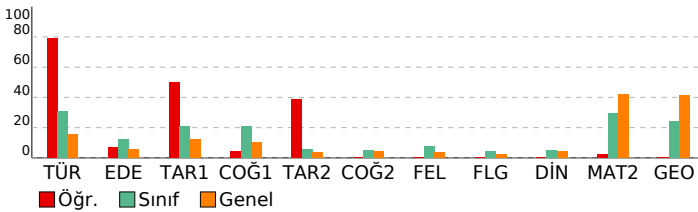
Biyoloji	S	D	Y	B%
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	0	1	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağıışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
F BİLGE ÜÇSULAR			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 246,934	199,930	9	24	36	36	38
SAY	▼ 222,160	283,720	25	228	265	284	308
EA	▼ 234,295	239,020	18	179	199	205	212
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 1,85	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	3	7	1,25	7	▼ 2,20	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	6	4	5,00	50	▲ 2,10	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	1	3	0,25	4	▼ 1,26	▼ 0,43	▼ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	15	15	11,25	28	▲ 7,42	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	5	3	4,25	39	▲ 0,65	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,56	▼ 0,22	▼ 0,47
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,44	▼ 0,11	▼ 0,22
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,26	▼ 0,05	▼ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,31	▼ 0,09	▼ 0,24
Sosyal-2	40	5	3	4,25	11	▲ 2,21	▲ 0,67	▲ 1,47
Matematik-2	31	1	1	0,75	2	▼ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	1	1	0,75	2	▼ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	102	36	92,47	33	▼ 101,78	▼ 113,50	▼ 96,71

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ACEBDce aedbb DC E cCBaEAadDDbbd Eb
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBAEACDDAEAECEB
Sosyal-2	Aa ECdDDe
Cevap Anahtarı	B AACBBECEEDDADAACEAEABDACEDABEBABDECAEADB
Matematik	aC
Cevap Anahtarı	B ACBCEBCCBCEDBCEACDBCEBDADEEAAEDBADCDCE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

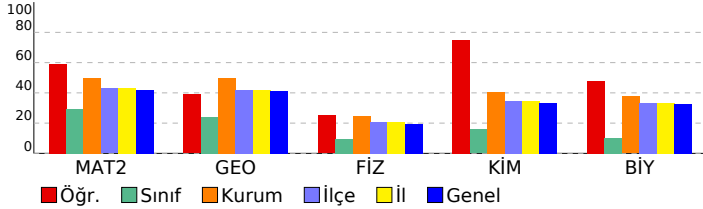
Edebiyat-Sosyal-1	S D Y B%
Türkçe	
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 0 1 0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3 3 0 100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1 1 0 100
Edebiyat	S D Y B%
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2 0 2 0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1 0 1 0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Ogeleri	2 0 2 0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1 0 0 0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1 0 0 0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2 1 1 50
Divan Edebiyatında Nesir	1 0 0 0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2 0 0 0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1 0 1 0
Anonim Halk Edebiyatı	1 0 0 0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1 1 0 100
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1 1 0 100
Tanzimat Edebiyatında Türler	1 0 0 0
Edebiyat Akımları	1 0 0 0
Tarih-1	S D Y B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	2 1 1 50
Zaman Kavramı	1 1 0 100
İnsanlığın İlk İzleri	1 0 1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 1 0 100
Kanunlar Doğuyor	1 1 0 100
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1 0 1 0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1 1 0 100
Mustafa Kemal'in Hayatı	1 0 1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
Coğrafya-1	S D Y B%
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1 0 0 0
Doğayla insanların ekstremler arasındaki ilişkileri açıklar.	1 1 0 100
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkileri analiz eder.	1 0 0 0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1 0 1 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1 0 1 0
Sosyal-2	S D Y B%
Tarih-2	S D Y B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	1 1 0 100
Tarih ve İnsan	1 1 0 100
Zaman Kavramı	1 0 1 0
İnsanlığın İlk İzleri	1 1 0 100
İnsan ve Göç	1 0 1 0
Kanunlar Geliyor	1 0 1 0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1 0 0 0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1 1 0 100
Orta Çağ'da Ordu	1 0 0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 0 0 0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1 1 0 100
Coğrafya-2	S D Y B%
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1 0 0 0
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkileri ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1 0 0 0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1 0 0 0
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1 0 0 0
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1 0 0 0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1 0 0 0
Farklı kültürel bölgelerin yer yüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1 0 0 0
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1 0 0 0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1 0 0 0
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1 0 0 0
Felsefe	S D Y B%
Felsefenin anlamını açıklar.	1 0 0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2 0 0 0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1 0 0 0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkileri değerlendirir.	0 0 0 0
Felsefe Grubu	S D Y B%
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1 0 0 0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1 0 0 0
Toplumu oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1 0 0 0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkileri değerlendirir.	1 0 0 0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1 0 0 0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1 0 0 0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	0 0 0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S D Y B%
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1 0 0 0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1 0 0 0
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1 0 0 0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1 0 0 0
İnançla ilgili meseleler	1 0 0 0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1 0 0 0
Matematik	S D Y B%
Matematik-2	S D Y B%
Sayı Basamakları	1 0 0 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 0 0
Bölünebilme Kuralları	1 0 0 0
EBOB-EKOK	1 0 0 0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikte Çözümü	1 0 0 0
Mutlak Değerli Denklemler	1 0 1 0
Üstü İfadeler	1 1 0 100
Özdeşlikler	1 0 0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1 0 0 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1 0 0 0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1 0 0 0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1 0 0 0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1 0 0 0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1 0 0 0
Permütasyon	1 0 0 0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1 0 0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1 0 0 0
Eşitsizlikler	2 0 0 0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1 0 0 0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
FATİH ŞENGÖZ			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	14	50	83	85	92
SAY	▲ 338,100	283,720	3	88	95	98	99
EA	▲ 256,720	239,020	10	126	139	145	148
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	20	7	18,25	59	▲ 9,07	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	4	2	3,50	39	▲ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	24	9	21,75	54	▲ 11,23	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	4	2	3,50	25	▲ 1,32	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 2,06	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▲ 1,31	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	21	6	19,50	49	▲ 4,69	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	126	32	117,47	42	▲ 01,78	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Matematik	ACBCEB	BECDabCdEA	BEaaDADEEcb	a Be	CD	E															
Cevap Anahtarı	B	ACBCEB	BECDabCdEA	BEaaDADEEcb	a Be	CD	E														
Fen Bilimleri	A	BEcd	E	E	CCDCDEDBE	eAeB	DDeE	BA													
Cevap Anahtarı	B	CABCBE	BECDabCdEA	BEaaDADEEcb	a Be	CD	E														



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21) DERSLERE GÖRE ANALİZ

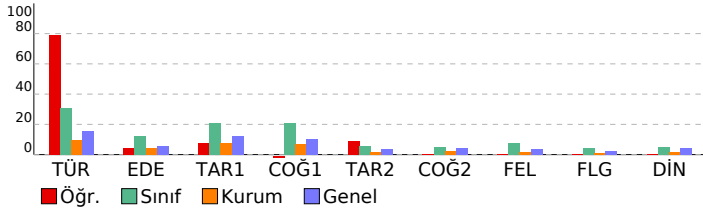
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permutasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	1	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	1	0	0
Geometri	1	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	1	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	1	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
GÖRKEM EBİNÇ			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 219,051	199,930	12	42	63	65	68
SAY	▼ 220,045	283,720	26	229	266	286	313
EA	▼ 213,683	239,020	25	216	249	258	271
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 1,85	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	1	1	0,75	4	▼ 2,20	▼ 0,82	▼ 1,04
Tarih-1	10	1	1	0,75	8	▼ 2,10	▼ 0,79	▼ 1,25
Coğrafya-1	6	0	3	-0,75	-13	▼ 1,26	▼ 0,43	▼ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	7	6	5,50	14	▼ 7,42	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	1	0	1,00	9	▲ 0,65	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,56	▼ 0,22	▼ 0,47
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,44	▼ 0,11	▼ 0,22
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,26	▼ 0,05	▼ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,31	▼ 0,09	▼ 0,24
Sosyal-2	40	1	0	1,00	3	▼ 2,21	▲ 0,67	▼ 1,47
Toplam:	280	89	23	82,72	30	▼01,78	▼113,50	▼96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ACEBBD C b E b bd e
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBEAECDDAEEAECEB
Sosyal-2	A
Cevap Anahtarı	B AACBBECEDDADAACEAEABDACEADABEBABDECACEADB



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

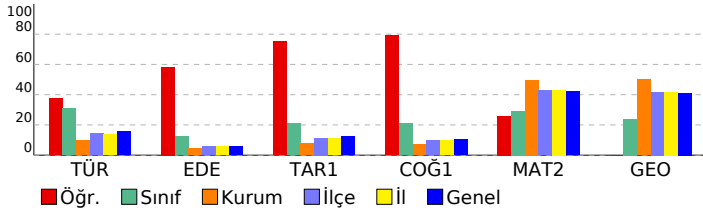
Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
S	D	Y	B%	
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	0	0	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	0	0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	0	0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tarih-1				
S	D	Y	B%	
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	1	1	50
Zaman Kavramı	1	0	0	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
Kanunlar Doğuyor	1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Sosyal-2				
Tarih-2				
S	D	Y	B%	
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	0	0	0
Tarih ve İnsan	1	0	0	0
Zaman Kavramı	1	0	0	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0	0
İnsan ve Göç	1	0	0	0
Kanunlar Geliyor	1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0	100
Orta Çağ'da Ordu	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
1. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0	0
Coğrafya-2				
S	D	Y	B%	
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Farklı kültürel bölgelerin yeriyüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	0	0	0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0	0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	0	0	0	0
Felsefe Grubu				
S	D	Y	B%	
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	0	0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	0	0
Toplumu oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	0	0	0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	0	0	0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	0	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	0	0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0	0	0
İnançla ilgili meseleler	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
İBO İLD			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 275,559	199,930	3	8	13	13	14
SAY	▼ 242,605	283,720	15	198	227	236	256
EA	▲ 297,590	239,020	4	33	39	39	40
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	3	3	2,25	38	▲ 1,85	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	11	2	10,50	58	▲ 2,20	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	8	2	7,50	75	▲ 2,10	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 1,26	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	27	8	25,00	63	▲ 7,42	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	9	4	8,00	26	▼ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	9	4	8,00	20	▼ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	117	29	109,22	39	▲ 01,78	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	eCEabDDB CBAEEA CBB aaCBBdbECDDAaEAECB
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBAECDDAEEAECB
Matematik	ACBbCbD ECDB d c
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCBECDBCEBEACDBECBDADEAAEDBADCDCE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1					
Türkçe	S	D	Y	B%	
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	1	2	33	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100	
Edebiyat					
Edebiyat	S	D	Y	B%	
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	2	0	100	
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100	
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	2	0	100	
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100	
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0	0	
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	1	0	50	
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0	
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	1	0	
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	1	0	
Anonim Halk Edebiyatı	1	1	0	100	
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0	
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	1	0	100	
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	1	0	100	
Edebiyat Akımları	1	1	0	100	
Tarih-1					
Tarih-1	S	D	Y	B%	
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	2	0	100	
Zaman Kavramı	1	1	0	100	
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0	100	
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
Kanunlar Doğuyor	1	1	0	100	
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	1	0	100	
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0	100	
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1					
Coğrafya-1	S	D	Y	B%	
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100	
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100	
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100	
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100	
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1	0	
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100	
Matematik					
Matematik-2					
Matematik-2	S	D	Y	B%	
Sayı Basamakları	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100	
Bölünbilme Kuralları	1	0	1	0	
EBOB-EKOK	1	0	0	0	
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	1	0	100	
Özdeşlikler	1	1	0	100	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100	
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100	
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100	
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0	
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0	
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0	
Permütasyon	1	0	0	0	
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0	
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100	
Eşitsizlikler	2	0	1	0	
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	0	0	0	
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0	
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0	
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0	
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0	
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0	
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0	
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0	
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0	
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0	
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0	
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0	
Geometri					
Geometri	S	D	Y	B%	
Üçgende Açortay	1	0	0	0	
Kare	1	0	0	0	
Çokgenler	1	0	0	0	
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0	
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0	
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0	
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0	
Prizmalar	1	0	0	0	
Piramitler	1	0	0	0	
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0	

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

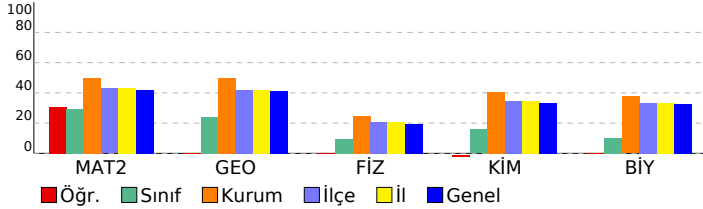
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
İREM KESİM		0	M				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	14	50	83	85	92
SAY	▼ 246,100	283,720	14	191	217	226	243
EA	▼ 222,665	239,020	21	198	223	231	241
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	10	2	9,50	31	▲ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	10	2	9,50	24	▼ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	0	0	0,00	0	▼ 1,32	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	0	1	-0,25	-2	▼ 2,06	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	0	0	0,00	0	▼ 1,31	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	0	1	-0,25	-1	▼ 4,69	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	91	20	85,47	31	▼ 01,78	▼ 13,50	▼ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	C B ECeACB C D B a
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	d
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCBCDCCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



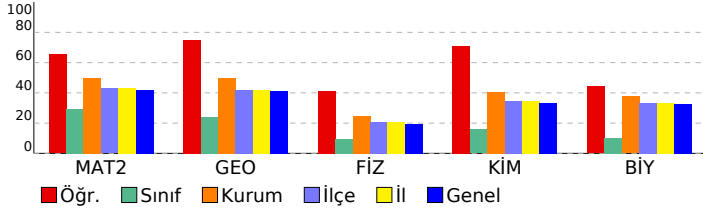
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	0	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
İŞİL TÜRKER			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	199,166	199,930	14	50	83	85	92
SAY	355,465	283,720	2	65	69	71	71
EA	271,315	239,020	6	85	93	95	96
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	21	3	20,25	65	▲ 9,07	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲ 2,16	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	28	4	27,00	68	▲ 11,23	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	5	5,75	41	▲ 1,32	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	3	9,25	71	▲ 2,06	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	7	5	5,75	44	▲ 1,31	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	24	13	20,75	52	▲ 4,69	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	133	34	123,97	44	▲ 01,78	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Matematik	C	BECDACBEEc	cCdDADEBEEB	EDBCDAACEc						
Cevap Anahtarı	A	CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD								
Fen Bilimleri	BEcEEC	aaAeb	BaCbCdBBEEDeDEbbcDBc	EAeBD						
Cevap Anahtarı	A	BEBEECADCABCDCBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD								



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

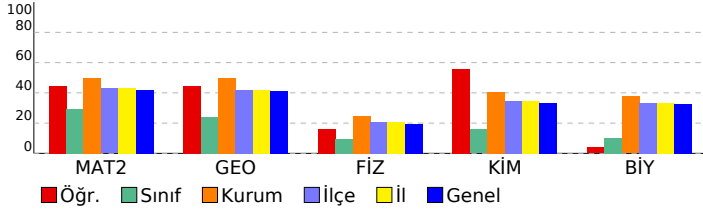
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	1	1	0	100
Üçgenin Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	1	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
KARDELENÇTAŞ			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	14	50	83	85	92
SAY	▲ 298,545	283,720	7	137	148	153	159
EA	▲ 245,600	239,020	13	155	169	175	179
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	15	5	13,75	44	▲ 9,07	▼ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	4	0	4,00	44	▲ 2,16	▼ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	19	5	17,75	44	▲ 11,23	▼ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	3	3	2,25	16	▲ 1,32	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	8	3	7,25	56	▲ 2,06	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	1	2	0,50	4	▼ 1,31	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	12	8	10,00	25	▲ 4,69	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	112	30	103,97	37	▲ 01,78	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Cc dCdAC EEEc BcC DA B E aE BCDA
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BE Ed ca CCDcBBBE c a d e D
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

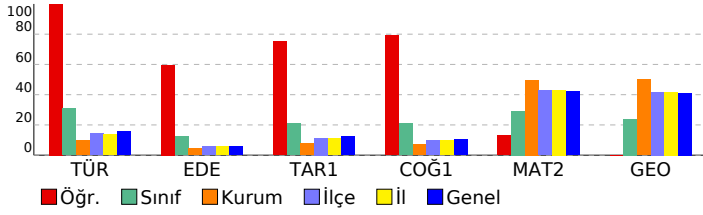
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	2	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
KIYMET			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 287,679	199,930	2	7	8	8	8
SAY	▼ 231,325	283,720	19	213	247	262	282
EA	▲ 299,030	239,020	3	29	33	33	34
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 1,85	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	12	5	10,75	60	▲ 2,20	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	8	2	7,50	75	▲ 2,10	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 1,26	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	31	8	29,00	73	▲ 7,42	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	4	0	4,00	13	▼ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	4	0	4,00	10	▼ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	116	25	109,22	39	▲ 01,78	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ACEBDDDB CBAEEcDCaBdEBedCeBEAEaDDAEEAECD
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBAEACDDAEEAECB
Matematik	AC EC
Cevap Anahtarı	B ACBECBCCBCECDBCEACDBCECBDADEEAEDBADCDCE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

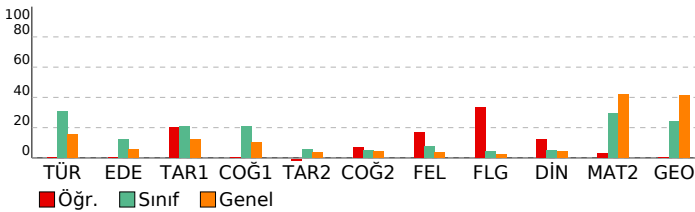
Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
S	D	Y	B%	
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	2	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	2	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	1	1	50
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	1	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	1	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	1	0	100
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	1	0
Edebiyat Akımları	1	1	0	100
Tarih-1				
S	D	Y	B%	
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	2	0	100
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor	1	0	1	0
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar	1	1	0	100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Matematik				
Matematik-2				
S	D	Y	B%	
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açortay	1	0	0	0
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MİRAÇ KEREM METİN			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 217,591	199,930	13	43	67	69	72
SAY	▼ 222,865	283,720	22	225	262	279	303
EA	▼ 205,575	239,020	27	227	264	275	294
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	0	0	0,00	0	▼ 1,85	▼ 0,59	▼ 0,93
Edebiyat	18	0	0	0,00	0	▼ 2,20	▼ 0,82	▼ 1,04
Tarih-1	10	2	0	2,00	20	▼ 2,10	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	0	0	0,00	0	▼ 1,26	▼ 0,43	▼ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	2	0	2,00	5	▼ 7,42	▼ 2,63	▼ 3,84
Tarih-2	11	0	2	-0,50	-5	▼ 0,65	▼ 0,21	▼ 0,40
Coğrafya-2	11	1	1	0,75	7	▲ 0,56	▲ 0,22	▲ 0,47
Felsefe	6	1	0	1,00	17	▲ 0,44	▲ 0,11	▲ 0,22
Felsefe Grubu	6	2	0	2,00	33	▲ 0,26	▲ 0,05	▲ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	1	1	0,75	13	▲ 0,31	▲ 0,09	▲ 0,24
Sosyal-2	40	5	4	4,00	10	▲ 2,21	▲ 0,67	▲ 1,47
Matematik-2	31	1	0	1,00	3	▼ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	1	0	1,00	3	▼ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	89	21	83,22	30	▼ 101,78	▼ 113,50	▼ 96,71
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							

Edebiyat-Sosyal-1	E D								
Cevap Anahtarı	A	DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBEDDACCBBECAAECBEE							
Sosyal-2	e d e A D EC c C								
Cevap Anahtarı	A	ECEDACAABBDBACEADADEABDBECBDECEBAEADBAC							
Matematik	C								
Cevap Anahtarı	A	CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD							



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S D Y B%
Türkçe	
Metne Sözcük Yerleştirme	1 0 0 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 0 0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3 0 0 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1 0 0 0
Edebiyat	S D Y B%
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2 0 0 0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1 0 0 0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2 0 0 0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1 0 0 0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1 0 0 0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2 0 0 0
Divan Edebiyatında Nesir	1 0 0 0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2 0 0 0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1 0 0 0
Anonim Halk Edebiyatı	1 0 0 0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1 0 0 0
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1 0 0 0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1 0 0 0
Edebiyat Akımları	1 0 0 0
Tarih-1	S D Y B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	2 1 0 50
Zaman Kavramı	1 1 0 100
İnsanlığın İlk İzleri	1 0 0 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 0 0 0
Kanunlar Doğuyor	1 0 0 0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1 0 0 0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1 0 0 0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1 0 0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 0 0 0
Coğrafya-1	S D Y B%
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1 0 0 0
Doğal olayların ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1 0 0 0
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1 0 0 0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1 0 0 0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1 0 0 0
Sosyal-2	S D Y B%
Tarih-2	S D Y B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	1 0 0 0
Tarih ve İnsan	1 0 1 0
Zaman Kavramı	1 0 0 0
İnsanlığın İlk İzleri	1 0 0 0
İnsan ve Göç	1 0 0 0
Kanunlar Geliyor	1 0 0 0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1 0 0 0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1 0 1 0
Orta Çağ'da Ordu	1 0 0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 0 0 0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1 0 0 0
Coğrafya-2	S D Y B%
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1 0 0 0
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1 0 0 0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1 0 0 0
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1 0 0 0
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1 0 0 0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1 0 0 0
Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1 0 0 0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1 1 0 100
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1 0 0 0
Felsefe	S D Y B%
Felsefenin anlamını açıklar.	1 1 0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2 0 0 0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1 0 0 0
Felsefe Grubu	S D Y B%
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1 0 0 0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1 1 0 100
Toplumun oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1 1 0 100
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1 0 0 0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1 0 0 0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1 0 0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S D Y B%
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1 0 0 0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1 0 0 0
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1 0 1 0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1 0 0 0
İnançla ilgili meseleler	1 0 0 0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1 1 0 100

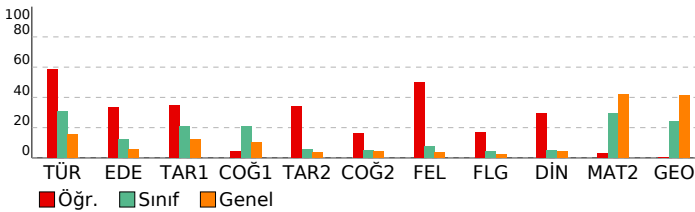
Matematik	S D Y B%
Matematik-2	
Sayı Basamakları	1 0 0 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 0 0
Bölünebilme Kuralları	1 0 0 0
EBOB-EKOK	1 0 0 0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1 0 0 0
Mutlak Değerli Denklemler	1 0 0 0
Üslu ifadeler	1 1 0 100
Özdeşlikler	1 0 0 0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1 0 0 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1 0 0 0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1 0 0 0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1 0 0 0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1 0 0 0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1 0 0 0
Permütasyon	1 0 0 0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1 0 0 0
Basit Olayların Olaslıkları	1 0 0 0
Eşitsizlikler	2 0 0 0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1 0 0 0
Karmaşık Sayılar	1 0 0 0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1 0 0 0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
SUDENUR DURSUN			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 275,234	199,930	4	9	14	14	15
SAY	▼ 222,865	283,720	22	225	262	279	303
EA	▲ 241,075	239,020	14	162	177	183	187
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 1,85	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	7	4	6,00	33	▲ 2,20	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	4	2	3,50	35	▲ 2,10	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	1	3	0,25	4	▼ 1,26	▼ 0,43	▼ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	16	11	13,25	33	▲ 7,42	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	4	1	3,75	34	▲ 0,65	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	2	1	1,75	16	▲ 0,56	▲ 0,22	▲ 0,47
Felsefe	6	3	0	3,00	50	▲ 0,44	▲ 0,11	▲ 0,22
Felsefe Grubu	6	1	0	1,00	17	▲ 0,26	▲ 0,05	▲ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	2	1	1,75	29	▲ 0,31	▲ 0,09	▲ 0,24
Sosyal-2	40	12	3	11,25	28	▲ 2,21	▲ 0,67	▲ 1,47
Matematik-2	31	1	0	1,00	3	▼ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	1	0	1,00	3	▼ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	110	31	101,72	36	▼ 101,78	▼ 113,50	▲ 96,71

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	aeBACEBeEEDB b aAeC EDDbC c Aabd
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEBCEADCBEDDACCBBECAAECBEE
Sosyal-2	EC dA DA Ac DA C C Ae C
Cevap Anahtarı	A ECEDACABBDACEADADEABDBECBDECEBAEADBAC
Matematik	C
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Edebiyat				
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	2	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	2	0	100
Geçmiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	0	1	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	1	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	1	0	100
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	1	0
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tarih-1				
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	2	0	100
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	1	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
Kanunlar Doğuyor	1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	1	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Doğayla insanların ekstremler arasındaki durumları ve etkilerini açıklar.	1	1	0	0
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkileri analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Sosyal-2				
Tarih-2				
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	1	0	100
Zaman Kavramı	1	0	0	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0	0
İnsan ve Göç	1	0	0	0
Kanunlar Geliyor	1	0	1	0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	1	0	100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Orta Çağ'da Ordu	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	1	0	100
Coğrafya-2				
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe				
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	1	0	50
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0	0
Felsefe Grubu				
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	0	0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	0	0
Toplumun oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	1	0	100
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	1	0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0	0	0
İnançla ilgili meseleler	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Özdeşlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES21)

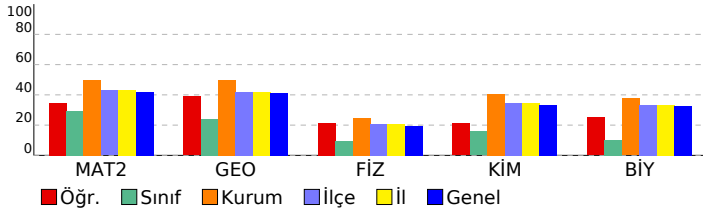
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
YAĞMUR AĞDERE		0		M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	14	50	83	85	92
SAY	▲ 285,830	283,720	9	154	169	175	185
EA	▼ 235,870	239,020	16	173	190	196	203
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	11	1	10,75	35	▲ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	4	2	3,50	39	▲ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	15	3	14,25	36	▲ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	3	0	3,00	21	▲ 1,32	▼ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	3	1	2,75	21	▲ 2,06	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	4	3	3,25	25	▲ 1,31	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	10	4	9,00	23	▲ 4,69	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	106	24	99,47	36	▼ 01,78	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890								
Matematik	A	C	E	C	B	E	C	B	C
Cevap Anahtarı	B	A	C	B	C	B	C	B	C
Fen Bilimleri	B	E	A	C	E	E	e	B	D
Cevap Anahtarı	B	C	A	B	C	D	E	B	A



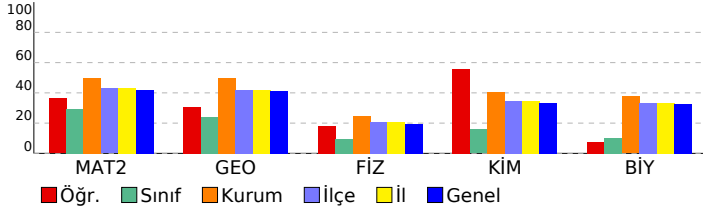
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri	1	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	1	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralındaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
YUSUF BALI			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	14	50	83	85	92
SAY	▲ 290,140	283,720	8	151	162	168	176
EA	▼ 235,175	239,020	17	176	193	199	206
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	13	7	11,25	36	▲ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	3	1	2,75	31	▲ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	16	8	14,00	35	▲ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	4	6	2,50	18	▲ 1,32	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	8	3	7,25	56	▲ 2,06	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	2	4	1,00	8	▼ 1,31	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	14	13	10,75	27	▲ 4,69	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	111	38	100,97	36	▼ 01,78	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	C eCeECDAAaBbE B bBaA EB a BCD e
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADAEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEEdbae eCCbCE BaEDEeED ce ce
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABAACBD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

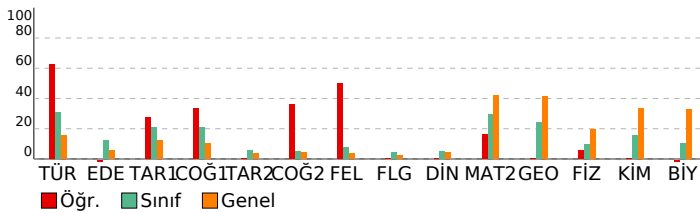
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	1	0
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
YUSUF KARAKUŞ			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 247,351	199,930	7	22	34	34	36
SAY	▼ 234,455	283,720	18	208	242	256	276
EA	▼ 236,258	239,020	15	172	189	195	202
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	4	1	3,75	63	▲ 1,85	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	0	1	-0,25	-1	▼ 2,20	▼ 0,82	▼ 1,04
Tarih-1	10	3	1	2,75	28	▲ 2,10	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	2	0	2,00	33	▲ 1,26	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	9	3	8,25	21	▲ 7,42	▲ 2,63	▲ 3,84
Tarih-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,65	▼ 0,21	▼ 0,40
Coğrafya-2	11	4	0	4,00	36	▲ 0,56	▲ 0,22	▲ 0,47
Felsefe	6	3	0	3,00	50	▲ 0,44	▲ 0,11	▲ 0,22
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,26	▼ 0,05	▼ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,31	▼ 0,09	▼ 0,24
Sosyal-2	40	7	0	7,00	18	▲ 2,21	▲ 0,67	▲ 1,47
Matematik-2	31	5	0	5,00	16	▼ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	5	0	5,00	13	▼ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	1	1	0,75	5	▼ 1,32	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼ 2,06	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	0	2	-0,50	-4	▼ 1,31	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	1	3	0,25	1	▼ 4,69	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	103	23	96,72	35	▼ 01,78	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	dCEB De E DDbE A
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBAEACDDAEAECEB
Sosyal-2	A AE D CED
Cevap Anahtarı	B AACBBECEEDDADAACEAEABDCAEDABEBABDECACEADB
Matematik	CB EC B
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCEBCEBCEACBCEBDADEEAAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	e B B e d
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBCEADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCDEDBABE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1 67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0 100
Edebiyat			
S	D	Y	B%
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	0	1 0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0 0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Ogeleri	2	0	0 0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	0 0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0 0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	0	0 0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0 0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0 0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0 0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	0 0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0 0
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	0 0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0 0
Edebiyat Akımları	1	0	0 0
Tarih-1			
S	D	Y	B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	2	0 100
Zaman Kavramı	1	1	0 100
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0 0
Kanunlar Doğuyor	1	0	0 0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	0 0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0 0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0 0
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
Doğa olaylarının ekstrem sektörleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0 0
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkileri analiz eder.	1	0	0 0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0 0
Sosyal-2			
Tarih-2			
S	D	Y	B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	0	0 0
Tarih ve İnsan	1	0	0 0
Zaman Kavramı	1	0	0 0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0 0
İnsan ve Göç	1	0	0 0
Kanunlar Geliyor	1	0	0 0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	0 0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0 0
Orta Çağ'da Ordu	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0 0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0 0
Coğrafya-2			
S	D	Y	B%
Şehirlerin fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0 100
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	0	0 0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0 100
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	0	0 0
Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0 100
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	0 0
Felsefe			
S	D	Y	B%
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	2	0 100
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0 0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	0	0	0 0
Felsefe Grubu			
S	D	Y	B%
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	0 0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	0 0
Toplumu oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	0	0 0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0 0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0 0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	0	0 0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	0	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0 0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	0 0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0	0 0
İnançla ilgili meseleler	1	0	0 0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	0	0 0

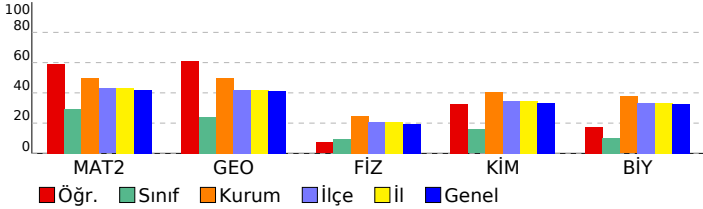
Matematik			
Matematik-2			
S	D	Y	B%
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
EBOB-EKOK	1	0	0 0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0 0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0 100
Üstü İfadeler	1	1	0 100
Özdeşlikler	1	0	0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0 0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0 0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0 0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0 0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0 0
Permütasyon	1	0	0 0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0 0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0 100
Eşitsizlikler	2	0	0 0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0 0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
YUSUFEREN KOÇOĞLU			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	14	50	83	85	92
SAY	▲ 308,970	283,720	6	129	139	144	150
EA	▲ 262,280	239,020	9	116	124	126	127
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	20	7	18,25	59	▲ 9,07	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	2	5,50	61	▲ 2,16	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	26	9	23,75	59	▲ 11,23	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	2	4	1,00	7	▼ 1,32	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	5	3	4,25	33	▲ 2,06	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	3	3	2,25	17	▲ 1,31	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	10	10	7,50	19	▲ 4,69	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	117	36	107,47	38	▲ 01,78	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBd BECDACBEEA dCaDAb BbEoCEDBCDgACE b
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BE dbb d CcB d BEa E Ee d AeB
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

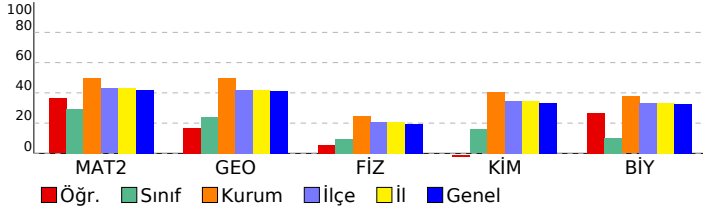
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	1	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	1	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZEHRA KARAYEL			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	14	50	83	85	92
SAY	▼ 267,975	283,720	10	167	184	190	204
EA	▼ 231,700	239,020	19	184	205	212	219
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	12	3	11,25	36	▲ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	2	2	1,50	17	▼ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	14	5	12,75	32	▲ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	1	1	0,75	5	▼ 1,32	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	0	1	-0,25	-2	▼ 2,06	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	4	2	3,50	27	▲ 1,31	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	5	4	4,00	10	▼ 4,69	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	100	26	92,97	33	▼ 01,78	▼ 13,50	▼ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	ACB	CBB	ECDB	ac	B	c	E	b	B	aC										
Cevap Anahtarı	B	ACB	ECBB	CEB	CEB	CEB	EA	CB	DA	EE	AA	ED	B	A	D	C	D	C	D	C
Fen Bilimleri	B	d	d								C	D	E	dd	E					
Cevap Anahtarı	B	C	A	B	C	E	B	E	D	B	E	E	A	A	C	B	D	D	C	E



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permutasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	1	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri	1	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	1	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	0	1	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

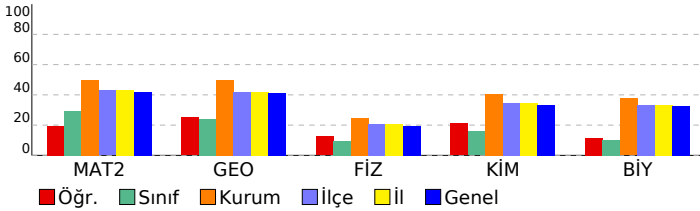
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZEYNEP YAŞBEK			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	14	50	83	85	92
SAY	▼ 260,385	283,720	12	179	199	206	221
EA	▼ 219,190	239,020	22	204	233	241	253
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	7	4	6,00	19	▼ 9,07	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	3	3	2,25	25	▲ 2,16	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	10	7	8,25	21	▼ 11,23	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	2	1	1,75	13	▲ 1,32	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	3	1	2,75	21	▲ 2,06	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	2	2	1,50	12	▲ 1,31	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	7	4	6,00	15	▲ 4,69	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	98	28	90,47	32	▼ 01,78	▼ 13,50	▼ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Cc e ECD E B a c E aCb CE c
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BE c C a E D B a eB
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	1	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	1	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri				
Üçgende Açıortay	1	0	1	0
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	1	0

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu	2	0	0	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	0	50
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0

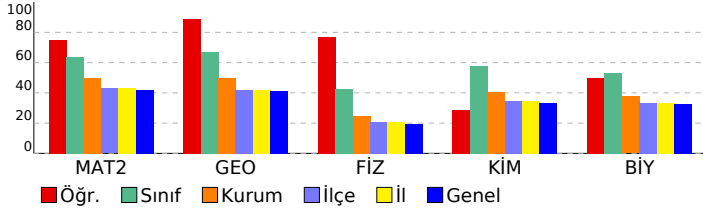
Biyoloji	S	D	Y	B%
Biyoloji				
Sinir Doku	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
AYSU TURAN			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▲ 366,005	283,720	13	57	61	62	62
EA	▲ 283,130	239,020	13	62	69	70	71
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	24	3	23,25	75	▲ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	32	3	31,25	78	▲ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	11	1	10,75	77	▲ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	5	5	3,75	29	▼ 7,54	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	7	2	6,50	50	▼ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	23	8	21,00	53	▲ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	136	28	128,47	46	▲ 25,59	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Matematik	ACBECBcCBECDBbCB	BECEBADEEAAEDBA	CDCE																		
Cevap Anahtarı	B	ACBECBCCBECDBECBEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE																			
Fen Bilimleri	eAB	BEBE	BECADdB	CebDEeB	dA	dBDD	E	Bb	E												
Cevap Anahtarı	B	CABCBEDEBECADEBCCDCDEDBEEBAACBDDCEDBABA																			



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

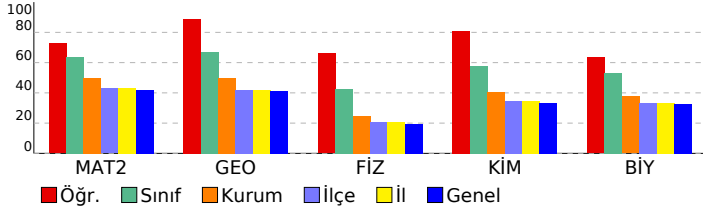
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permutasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	2	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BADELAL KOYUNCU			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▲ 385,440	283,720	11	34	36	36	36
EA	▲ 281,045	239,020	14	68	75	76	77
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	23	2	22,50	73	▲ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	31	2	30,50	76	▲ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	10	3	9,25	66	▲ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	11	2	10,50	81	▲ 7,54	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	30	8	28,00	70	▲ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	142	27	134,72	48	▲ 25,59	▲ 13,50	▲ 9,67

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																			
Matematik	Ae	ECB	BECD	BEcDE	C	B	CBDA	EEAA	EDB	DCDCE																													
Cevap Anahtarı	B	AC	BE	CB	BE	CD	BE	CA	ED	BE	CB	DA	EE	AA	ED	BA	DC	DC	CE																				
Fen Bilimleri	d	ABC	BE	B	c	E	C	d	B	CC	B	CD	CE	DE	B	E	E	B	B	Ae	BD	De	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
Cevap Anahtarı	B	C	A	B	C	B	E	B	E	D	B	E	C	A	B	C	D	C	D	C	D	E	D	B	E	E	B	A	A	C	B	D	D	C	E	D	B	A	B



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

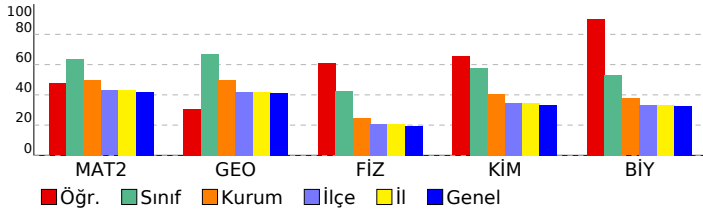
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BARAN SOYORAL			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▲ 351,890	283,720	16	69	74	77	77
EA	▲ 244,905	239,020	22	156	171	177	181
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	16	5	14,75	48	▼ 19,69	▼ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	3	1	2,75	31	▼ 6,02	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	19	6	17,50	44	▼ 25,71	▼ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	9	2	8,50	61	▲ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	9	2	8,50	65	▲ 7,54	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	30	5	28,75	72	▲ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	130	28	122,47	44	▼ 25,59	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBd B CDACBE a B C DebEB EB b B D aE
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDADDEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEEC eCAB BcEd EB BEEeEDEDcADBaEACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEEcADcABCDBCCDCEBBBEEDEDEDcADBaBEEACBD



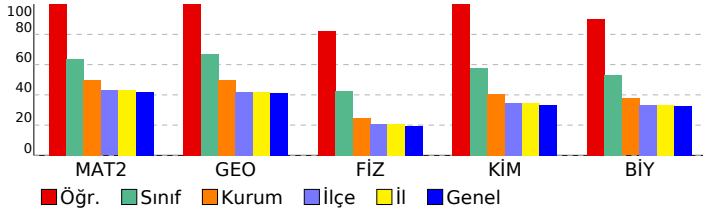
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	1	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	1	0
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BERAT CANPOLAT			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▲ 436,010	283,720	1	3	3	3	3
EA	▲ 307,455	239,020	3	10	12	12	13
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	31	0	31,00	100	▲ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	40	0	40,00	100	▲ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 7,54	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	37	3	36,25	91	▲ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	158	20	152,47	54	▲ 25,59	▲ 13,50	▲ 9,67

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

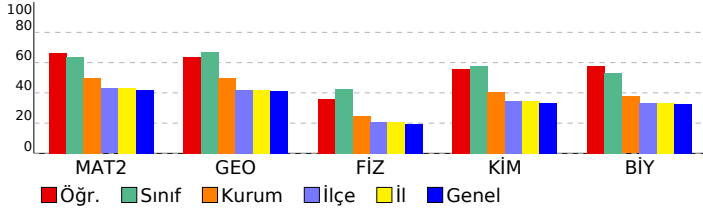
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ECE SAVAŞIR			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▲ 351,035	283,720	17	72	77	80	80
EA	▲ 269,230	239,020	17	92	100	102	103
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	22	6	20,50	66	▲ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	1	5,75	64	▼ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	28	7	26,25	66	▲ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	6	4	5,00	36	▼ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	8	3	7,25	56	▼ 7,54	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	8	2	7,50	58	▲ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	22	9	19,75	49	▼ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	131	33	122,22	44	▼ 25,59	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	ACBECBB	CeECDBE	Cc	aeB	aBDAb	EEAAE	BA	bDCE												
Cevap Anahtarı	B	ACBECBB	CECDBE	CEACDBE	CBDA	EEAAE	EDBAD	CDCE												
Fen Bilimleri	ea	Be	CE	cEC	D	Be	bCe	EDB	EBA	ACB	D	Dee	E	BA						
Cevap Anahtarı	B	CABC	BE	BE	BE	CE	CA	DE	BE	CB	CC	DC	DE	DB	E	E	BA	AC	B	DD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

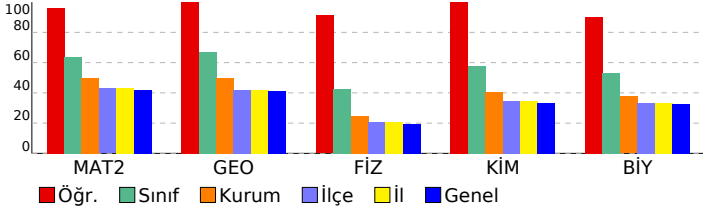
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	0	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	0	2	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	1	0
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ECEM ÖKSÜZOĞLU			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▲ 435,585	283,720	2	4	4	4	4
EA	▲ 303,980	239,020	6	18	20	20	21
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	30	1	29,75	96	▲ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	39	1	38,75	97	▲ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	13	1	12,75	91	▲ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 7,54	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	38	2	37,50	94	▲ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	158	20	152,47	54	▲ 25,59	▲ 13,50	▲ 9,67

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

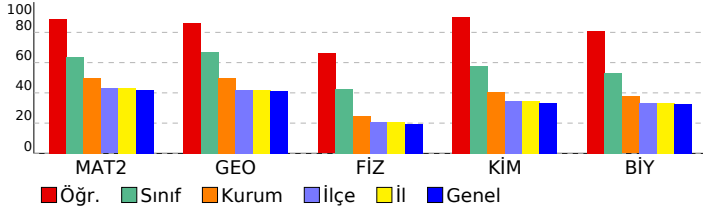
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
EDA TOPKAYA		0	12				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	409,485	283,720	8	18	19	19	19
EA	294,250	239,020	11	38	44	44	45
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	28	2	27,50	89	▲19,69	▲15,40	▲13,05
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲6,02	▲4,49	▲3,69
Matematik	40	36	3	35,25	88	▲25,71	▲19,89	▲16,74
Fizik	14	10	3	9,25	66	▲5,96	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲7,54	▲5,30	▲4,36
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲6,93	▲4,89	▲4,23
Fen Bilimleri	40	33	6	31,50	79	▲20,43	▲13,68	▲11,32
Toplam:	280	150	26	142,97	51	▲25,59	▲13,50	▲9,67

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBBCECDACBEbAC BECdDADEBEEBCEDEBCDcACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEAEACDBCEBDADAEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BdCEECADCBa BCCDCEBcBEEDEDEDCaEBABEcCBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eğitsizlik Sistemleri ve Eğitsizlik Sistemlerinin Grafikte Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	1	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eğitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

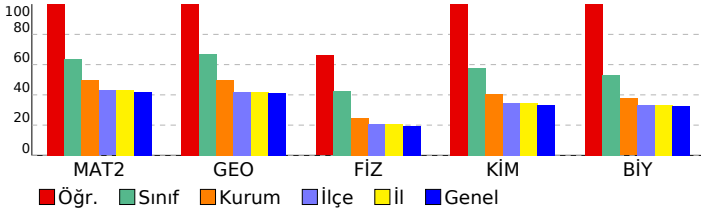
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
FATMANUR BETÜL PO			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▲ 434,305	283,720	3	5	5	5	5
EA	▲ 307,455	239,020	3	10	12	12	13
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	31	0	31,00	100	▲ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	40	0	40,00	100	▲ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	10	3	9,25	66	▲ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 7,54	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	36	3	35,25	88	▲ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	157	20	151,47	54	▲ 25,59	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcaECADcBC BCCDCEBBEEDEDEDCADBABEACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

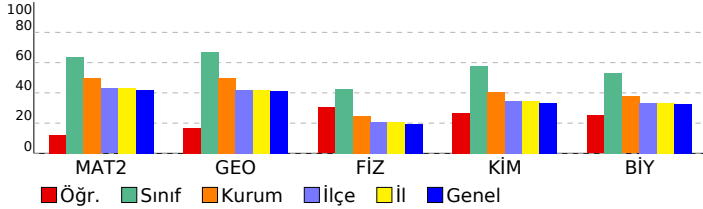
SONUÇ BELGESİ	Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	(KH00-SS.02DES2.1)
	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
GÜNEY ACAR			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▼ 265,755	283,720	24	172	190	197	211
EA	▼ 210,850	239,020	26	222	257	266	282
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	4	1	3,75	12	▼19,69	▼15,40	▼13,05
Geometri	9	2	2	1,50	17	▼6,02	▼4,49	▼3,69
Matematik	40	6	3	5,25	13	▼25,71	▼19,89	▼16,74
Fizik	14	5	3	4,25	30	▼5,96	▲3,48	▲2,73
Kimya	13	4	2	3,50	27	▼7,54	▼5,30	▼4,36
Biyoloji	13	4	3	3,25	25	▼6,93	▼4,89	▼4,23
Fen Bilimleri	40	13	8	11,00	28	▼20,43	▼13,68	▼11,32
Toplam:	280	100	28	92,47	33	▼25,59	▼13,50	▼9,67

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	e C CDB BAae
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCBECDBECBEACDBECBDADEEAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	C BEca E bDE Ce BEd CBDbdb B
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCDEDBEBAACBDDCEDBABA



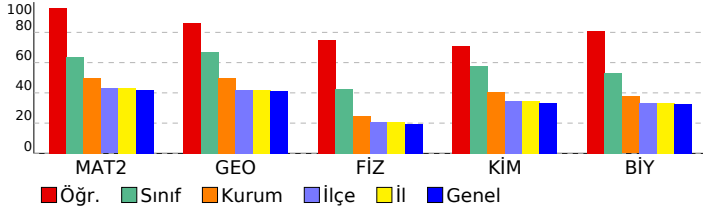
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permutasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	0	0	0
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	0	0	0	0
Geometri	5	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	0	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	5	0	0	0
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	5	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Derişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	1	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	0	0
Biyoloji	5	0	0	0
Sinir Doku	1	0	1	0
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
KAAN ARDAL			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▲ 411,580	283,720	6	16	17	17	17
EA	▲ 300,505	239,020	7	27	31	31	32
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	30	1	29,75	96	▲ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	38	2	37,50	94	▲ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	11	2	10,50	75	▲ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	3	9,25	71	▲ 7,54	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	32	7	30,25	76	▲ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	151	26	143,97	51	▲ 25,59	▲ 13,50	▲ 9,71

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permutasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	5	5	0	100
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri	1	1	1	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	1	1	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	1	0
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	1	1	1	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

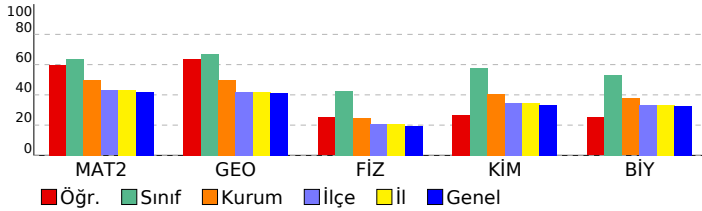
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
KAANBERK GÜNER		0	12				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▲ 317,475	283,720	20	118	128	133	137
EA	▲ 263,670	239,020	19	112	120	122	123
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	19	2	18,50	60	▼ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	6	1	5,75	64	▼ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	25	3	24,25	61	▼ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	5	6	3,50	25	▼ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	5	6	3,50	27	▼ 7,54	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	5	7	3,25	25	▼ 6,93	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	15	19	10,25	26	▼ 20,43	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	121	39	110,72	40	▼ 25,59	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	C ECDACBEE C B BcAb BE BCEDEBc CEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBCEBDABEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEEabae e CCEbdB dE DdbEeeb dAdbeCBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCCDBCCDEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



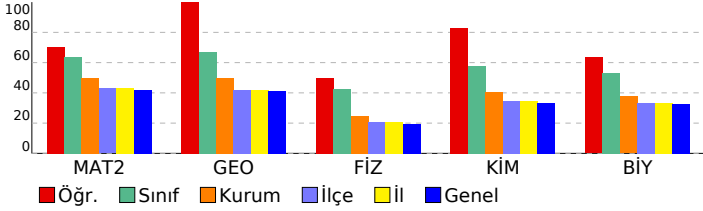
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	1	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	0	2	0
Değişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	1	0
Oluşum Entalpisi	1	0	1	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	1	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
LEYLA DEMİRKIRAN			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 227,563	199,930	2	34	52	54	57
SAY	▲ 411,210	283,720	7	17	18	18	18
EA	▲ 311,108	239,020	2	6	7	7	8
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	35	4	34,00	85			
<i>TYT Fen</i>	20	17	3	16,25	81			
Matematik-2	31	23	5	21,75	70	▲ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	32	5	30,75	77	▲ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	8	4	7,00	50	▲ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	11	1	10,75	83	▲ 7,54	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	28	8	26,00	65	▲ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	164	27	157,25	56	▲ 25,59	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	Cc BECDACBEEcC BcCaDADEBEEcCEDBCDAACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEECbD Aab BCCDCB BEEDEeEDbADBacBA BD
Cevap Anahtarı	A BEBEEcADCABCBCCDCBEEBEEDEDEDCADBABEACBD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

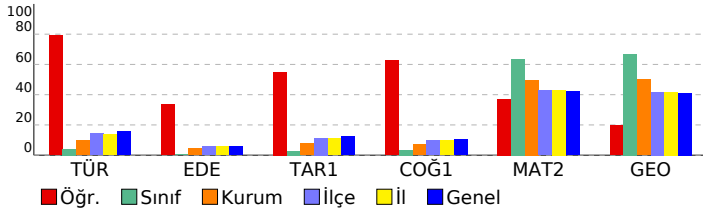
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

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	▲ 260,219	199,930	1	15	22	22	23
SAY	▼ 257,410	283,720	25	182	203	210	225
EA	▲ 296,305	239,020	9	35	41	41	42
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,25	▲ 0,59	▲ 0,93
Edebiyat	18	7	4	6,00	33	▲ 0,09	▲ 0,82	▲ 1,04
Tarih-1	10	6	2	5,50	55	▲ 0,28	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 0,20	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	22	8	20,00	50	▲ 0,82	▲ 2,63	▲ 3,84
Matematik-2	31	12	2	11,50	37	▼ 19,69	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	2	1	1,75	19	▼ 6,02	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	14	3	13,25	33	▼ 25,71	▼ 19,89	▼ 16,74
Toplam:	280	117	28	109,47	39	▼ 25,59	▼ 13,50	▲ 96,71

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ACEaDDea CdAEE DC Bc BcAECbDaAeEAE B
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEEBCECBBAECCDDAEEAECB
Matematik	CBEC EC B a e BE DA E E B b
Cevap Anahtarı	B ACBECBCEBCEBCEACDBECBDADEAAEDBADCDCE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

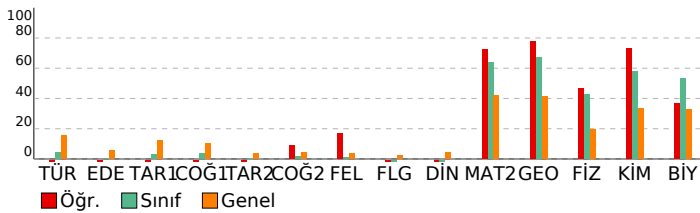
Edebiyat-Sosyal-1		S	D	Y	B%
Türkçe					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		3	2	1	67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		1	1	0	100
Edebiyat					
Divan Edebiyatı Genel Özellikler		2	0	2	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)		1	1	0	100
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri		2	2	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı		1	0	1	0
Aşık Edebiyatı Şairleri		1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı		2	1	1	50
Divan Edebiyatında Nesir		1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri		2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri		1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı		1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı		1	1	0	100
Milli Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri		1	1	0	100
Tanzimat Edebiyatında Türler		1	0	0	0
Edebiyat Akımları		1	1	0	100
Tarih-1					
İnsanlığın Hafızası Tarih		2	1	1	50
Zaman Kavramı		1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri		1	1	0	100
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları		1	0	0	0
Kanunlar Doğuyor		1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasal Yapılar		1	1	0	100
Tarımdan Ticarete Ekonomi		1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Hayatı		1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti		1	1	0	100
Coğrafya-1					
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.		1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.		1	1	0	100
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.		1	0	0	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.		1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.		1	1	0	100
Matematik					
Matematik-2					
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar		1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları		1	0	0	0
EBOB-EKOK		1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü		1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Özdeşlikler		1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler		1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler		1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi		1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme		1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler		1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı		1	0	0	0
Permütasyon		1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı		1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları		1	1	0	100
Eşitsizlikler		2	1	0	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemi		1	0	0	0
Karmaşık Sayılar		1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar		1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar		1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri		1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri		2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması		1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri		1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar		2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi		0	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		0	0	0	0
Geometri					
Üçgende Açortay		1	1	0	100
Kare		1	0	0	0
Çokgenler		1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	0	0	0
Çemberde Uzunluk		1	0	0	0
Prizmalar		1	0	0	0
Piramitler		1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar		1	0	0	0

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	176,921	199,930	27	234	289	291	310
SAY	362,010	283,720	14	61	65	67	67
EA	250,585	239,020	21	145	159	165	168
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	0	6	-1,50	-25	0,25	0,59	0,93
Edebiyat	18	1	17	-3,25	-18	0,09	0,82	1,04
Tarih-1	10	0	10	-2,50	-25	0,28	0,79	1,25
Coğrafya-1	6	0	6	-1,50	-25	0,20	0,43	0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	1	39	-8,75	-22	0,82	2,63	3,84
Tarih-2	11	2	9	-0,25	-2	0,06	0,21	0,40
Coğrafya-2	11	3	8	1,00	9	0,17	0,22	0,47
Felsefe	6	2	4	1,00	17	0,04	0,11	0,22
Felsefe Grubu	6	1	5	-0,25	-4	-0,01	0,05	0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	1	5	-0,25	-4	-0,01	0,09	0,24
Sosyal-2	40	9	31	1,25	3	0,25	0,67	1,47
Matematik-2	31	23	2	22,50	73	19,69	15,40	13,05
Geometri	9	7	0	7,00	78	6,02	4,49	3,69
Matematik	40	30	2	29,50	74	25,71	19,89	16,74
Fizik	14	7	2	6,50	46	5,96	3,48	2,73
Kimya	13	10	2	9,50	73	7,54	5,30	4,36
Biyoloji	13	5	1	4,75	37	6,93	4,89	4,23
Fen Bilimleri	40	22	5	20,75	52	20,43	13,68	11,32
Toplam:	280	143	94	118,97	42	25,59	13,50	96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	abcdedcbabcdedcbabcdedcbabcdedcbabcdedcb
Cevap Anahtarı	A DDBACEBAEEDBDCEEBCEADCBBEDDACCBBEACAECBEE
Sosyal-2	EdcbAbcdedcbabcDeDcbABcdedCBabCdedcbaBcd
Cevap Anahtarı	A ECEDACAABBDAACEADADEABDABECBDECEBAEADBAC
Matematik	Cc CBECDACBEE BcC DADEBEEBC DBCDAACE
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEcEEC De B CbCEBBEEeEDE d ACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCCDCEBBEEDEDEDCADBABEACBD



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

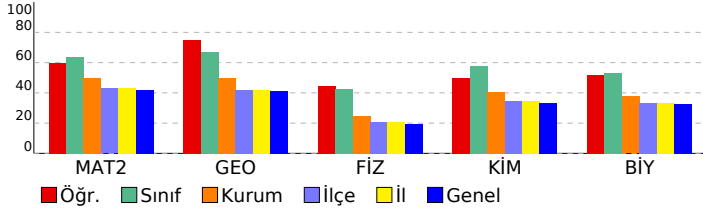
Edebiyat-Sosyal-1			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	0	3 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	1 0
Edebiyat	S	D	Y B%
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	0	2 0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1 0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	0	2 0
Geçmiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	1 0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	1 0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	0	2 0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	1 0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	2 0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	1 0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	1 0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	1 0
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	1 0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	1 0
Edebiyat Akımları	1	0	100
Tarih-1	S	D	Y B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	0	2 0
Zaman Kavramı	1	0	1 0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	1 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1 0
Kanunlar Doğuyor	1	0	1 0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	1 0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	1 0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1 0
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	1 0
Doğal olayların ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1 0
Biyocoğrafyadaki oluşum ve azalmasını etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1 0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1 0
Sosyal-2	S	D	Y B%
Tarih-2	S	D	Y B%
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	0	100
Tarih ve İnsan	1	0	1 0
Zaman Kavramı	1	0	1 0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	1 0
İnsan ve Göç	1	0	100
Kanunlar Geliyor	1	0	1 0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	1 0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	1 0
Orta Çağ'da Ordu	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1 0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	1 0
Coğrafya-2	S	D	Y B%
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	1 0
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	0	1 0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1 0
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	0	100
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0
Farklı kültürel bölgelerin yeriyüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	100
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	100
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	1 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	1	50
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	100
Felsefe Grubu	S	D	Y B%
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	1 0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	1 0
Toplumun oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	0	100
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	1 0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	1 0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	1 0
Hz. Muhammed'in peygamberlikte ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1 0
Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	1 0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0	100
İnançla ilgili meseleler	1	0	1 0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	0	1 0
Matematik	S	D	Y B%
Matematik-2	S	D	Y B%
Sayı Basamakları	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0
EBOB-EKOK	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	100
Üslu ifadeler	1	0	100
Özdeşlikler	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0
Permütasyon	1	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ONUR SESSİZ			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▲ 346,785	283,720	18	79	85	88	89
EA	▲ 266,450	239,020	18	102	110	112	113
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	19	2	18,50	60	▼ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	26	3	25,25	63	▼ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	7	3	6,25	45	▲ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	7	2	6,50	50	▼ 7,54	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	7	1	6,75	52	▼ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	21	6	19,50	49	▼ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	128	26	120,97	43	▼ 25,59	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
Matematik	ACBCEB	ECDBc	B	a	B	CBDA	E	AA	DBc	DCDCE																	
Cevap Anahtarı	B	ACBCEB	CBCE	DBCE	BEAC	DBCE	CBDA	EEAA	EDB	BAD	CDCE																
Fen Bilimleri	CA	BE	Ba	dd	ADE	BbC	CDE	eB	A	CBDD	E	d	E														
Cevap Anahtarı	B	CABC	BE	BE	BE	CA	DE	BC	DC	DC	DE	DB	EE	BA	AC	B	DD	C	E	D	B	A	B	A	B	A	B



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	1	0
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	0	2	0
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	0	50
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

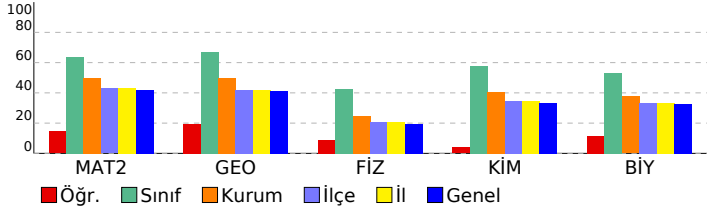
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ÖZLEM GÜNBEYİ			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▼ 246,890	283,720	26	190	215	224	241
EA	▼ 213,630	239,020	24	217	250	259	272
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	5	2	4,50	15	▼ 19,69	▼ 15,40	▼ 13,05
Geometri	9	2	1	1,75	19	▼ 6,02	▼ 4,49	▼ 3,69
Matematik	40	7	3	6,25	16	▼ 25,71	▼ 19,89	▼ 16,74
Fizik	14	2	3	1,25	9	▼ 5,96	▼ 3,48	▼ 2,73
Kimya	13	1	2	0,50	4	▼ 7,54	▼ 5,30	▼ 4,36
Biyoloji	13	2	2	1,50	12	▼ 6,93	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	5	7	3,25	8	▼ 20,43	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	93	27	85,72	31	▼ 25,59	▼ 13,50	▼ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	c ECDaa A B b C
Cevap Anahtarı	A CBBCBECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	B cE ce C c eE c b B
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



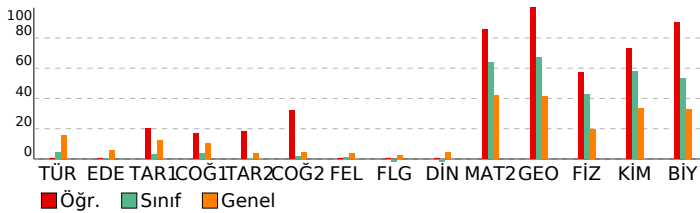
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Eşitsizlikler	2	0	0	0
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	0	0	0
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	0	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Geometri	1	0	0	0
Üçgenin Açortay	1	1	0	100
Kare	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	0	0	0
Prizmalar	1	0	0	0
Piramitler	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	1	0	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	0	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	0	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	0	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	0	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	0	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	0	0
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Periyodik Özellikler	2	0	0	0
Değişim Birimleri	1	0	0	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	0	0	0
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	0	0	0
Oluşum Entalpisi	1	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	1	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	0	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	1	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
SABRİ KAÇAN			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 225,051	199,930	3	35	54	56	59
SAY	▲ 404,350	283,720	9	21	22	22	22
EA	▲ 304,545	239,020	5	17	19	19	20
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Türkçe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,59	▼ 0,93
Edebiyat	18	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,82	▼ 1,04
Tarih-1	10	2	0	2,00	20	▲ 0,28	▲ 0,79	▲ 1,25
Coğrafya-1	6	1	0	1,00	17	▲ 0,20	▲ 0,43	▲ 0,62
Edebiyat-Sosyal-1	40	3	0	3,00	8	▲ 0,82	▲ 2,63	▼ 3,84
Tarih-2	11	2	0	2,00	18	▲ 0,06	▲ 0,21	▲ 0,40
Coğrafya-2	11	4	2	3,50	32	▲ 0,17	▲ 0,22	▲ 0,47
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,04	▼ 0,11	▼ 0,22
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,05	▼ 0,13
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,09	▼ 0,24
Sosyal-2	40	6	2	5,50	14	▲ 0,25	▲ 0,67	▲ 1,47
Matematik-2	31	27	2	26,50	85	▲ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	36	2	35,50	89	▲ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	9	4	8,00	57	▲ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	2	9,50	73	▲ 7,54	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	31	7	29,25	73	▲ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	157	28	149,47	53	▲ 25,59	▲ 113,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	E D E
Cevap Anahtarı	B ACEBDDDBDCBAEEADCBEBEECECBBAEACDDAEAECEB
Sosyal-2	AA A A AdDd
Cevap Anahtarı	B AACBBECEEDDADAACEAEABDCAEDABEBABDECEACEADB
Matematik	ACBECBBBECDBECBE C BECBcADEEAAEDBADCDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBBCEBCEBCEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	bABCBEbE BEdbEBCDCbEdBaE AACBDDCEcBAbE
Cevap Anahtarı	B CABCBEBEDBECADEBECDCDEDBEEBAACBDDCEDBAbE



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0
Edebiyat				
Divan Edebiyatı Genel Özellikler	2	0	0	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Şiir (Nazım) / Şiirde Ahenk Öğeleri	2	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	0	0
Aşık Edebiyatı Saz Şairleri	1	0	0	0
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	2	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Divan Şiirinin Temsilcileri	2	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nin Genel Özellikleri	1	0	0	0
Anonim Halk Edebiyatı	1	0	0	0
Servetifunun Edebiyatında Türk Romanı	1	0	0	0
Millî Edebiyatın Oluşumu ve Özellikleri	1	0	0	0
Tanzimat Edebiyatında Türler	1	0	0	0
Edebiyat Akımları	1	0	0	0
Tarih-1				
İnsanlığın Hafızası Tarih	2	1	0	50
Zaman Kavramı	1	1	0	100
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
Kanunlar Doğuyor	1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	0	0	0
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Hayatı	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Doğayla insanların ekstremleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	1	0	100
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasıyla ilgili faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki doğal kaynaklar ile ekonomi arasındaki ilişkileri analiz eder.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Sosyal-2				
Tarih-2				
İnsanlığın Hafızası Tarih	1	0	0	0
Tarih ve İnsan	1	0	0	0
Zaman Kavramı	1	0	0	0
İnsanlığın İlk İzleri	1	0	0	0
İnsan ve Göç	1	0	0	0
Kanunlar Geliyor	1	0	0	0
Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	1	1	0	100
Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	1	0	100
Orta Çağ'da Ordu	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı (1914-1918)	1	0	0	0
Coğrafya-2				
Şehirlerin fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkileri ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Farklı kültürel bölgelerin yer yüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Psikolojinin konusunu kavrar.	2	0	0	0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	1	0	0	0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkileri değerlendirir.	0	0	0	0
Felsefe Grubu				
Sosyoloji hakkındaki bilgilerini sorgular.	1	0	0	0
Sosyolojinin bağımsız bir bilim haline gelişini kavrar.	1	0	0	0
Toplumu oluşturan öğelerin etkileşim içinde olduğunu fark eder.	1	0	0	0
Mantık ve doğru düşünme arasındaki ilişkileri değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl ilkelerinin önemini değerlendirir.	1	0	0	0
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.	1	0	0	0
Psikolojinin bir bilim dalı olma sürecini kavrar.	0	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	0	0	0
Kur'an'ın Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	1	0	0	0
İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0	0	0
İnançla ilgili meseleler	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıtır.	1	0	0	0

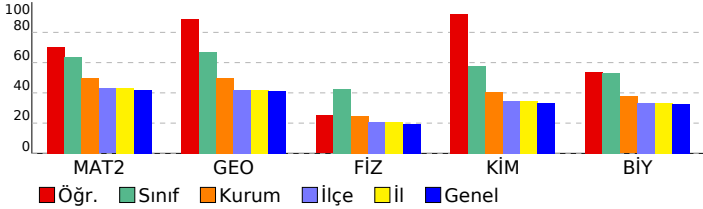
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	1	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üstü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
SAMET UĞUR			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 215,265	199,930	6	45	70	72	76
SAY	▲ 386,550	283,720	10	33	35	35	35
EA	▲ 295,610	239,020	10	37	43	43	44
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	17	2	16,50	83			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	0	28,00	70			
<i>TYT Fen</i>	20	14	4	13,00	65			
Matematik-2	31	23	5	21,75	70	▲ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	31	5	29,75	74	▲ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	5	6	3,50	25	▼ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	12	0	12,00	92	▲ 7,54	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	7	0	7,00	54	▲ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	24	6	22,50	56	▲ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	148	23	142,25	51	▲ 25,59	▲ 13,50	▲ 9,67

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACBECB lBEgDBcCBEC BEaBDADEEAA DBADCDCE
Cevap Anahtarı	B ACBECBCEBCEBCEACDBECBDADEEAAEDBADCDCE
Fen Bilimleri	a B BEBd eEbbcEBCCDCEDBEE BDD E BA E
Cevap Anahtarı	B CABCEBEDEBECADEBCCDCEDBEEBAACBDDCEDBABA



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	1	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	0	1	0
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permutasyon	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	0	1	0
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	1	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik	1	0	0	0
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	0	1	0
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	0	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	0	0	0
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

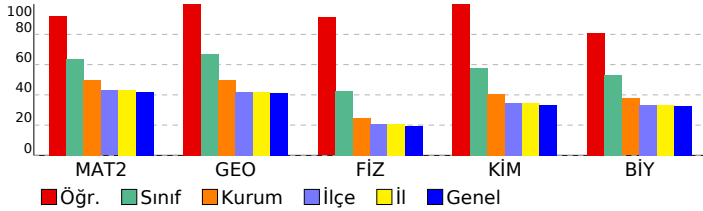
Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01
(KH00-SS.02DES2.1)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ŞEVVAL İŞÇİ		0	12				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▲ 428,185	283,720	5	8	9	9	9
EA	▲ 300,505	239,020	7	27	31	31	32
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	29	2	28,50	92	▲ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	38	2	37,50	94	▲ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	13	1	12,75	91	▲ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 7,54	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	37	3	36,25	91	▲ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	156	22	149,97	54	▲ 25,59	▲ 13,50	▲ 9,67

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CBBCECDACBEEcCDBECBDADEBEEBCEaBCDAACEAD
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEcCDBECBDADEBEEBCEDEBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEBEcCDCABCBCCDCBEBBEEDEDEDebDBABEACBD
Cevap Anahtarı	A BEBEcCADCABCBCCDCBEBBEEDEDEDCADBABEACBD



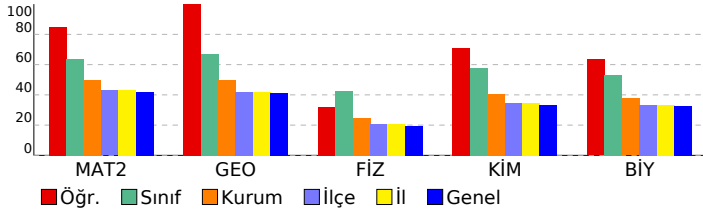
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	1	50
Geometri	1	1	0	100
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	1	1	0	100
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	1	0	100
Elektromanyetik İndüksiyon	1	1	0	100
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbın Yapısı	1	0	1	0
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	1	0	100
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
SUDENAZ YILMAZ			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▲ 383,380	283,720	12	38	41	41	41
EA	▲ 294,250	239,020	11	38	44	44	45
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	27	3	26,25	85	▲ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	36	3	35,25	88	▲ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	6	6	4,50	32	▼ 5,96	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	10	3	9,25	71	▲ 7,54	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 6,93	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	25	12	22,00	55	▲ 20,43	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	142	32	133,47	48	▲ 25,59	▲ 13,50	▲ 9,67

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	2	0	100
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	1	50
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	0	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	2	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	1	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	1	1	50
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbın Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS.02DES2.1)

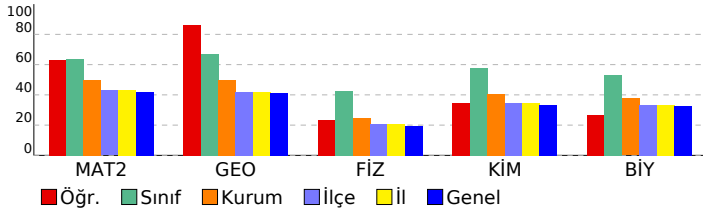
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
TAHA KABADAYI		0	12				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	7	50	83	85	92
SAY	▲ 329,030	283,720	19	106	115	119	121
EA	▲ 272,010	239,020	16	84	92	94	95
Katılımlar:			27	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	20	2	19,50	63	▼ 19,69	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 6,02	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	28	3	27,25	68	▲ 25,71	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	5	7	3,25	23	▼ 5,96	▼ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	6	6	4,50	35	▼ 7,54	▼ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	4	2	3,50	27	▼ 6,93	▼ 4,89	▼ 4,23
Fen Bilimleri	40	15	15	11,25	28	▼ 20,43	▼ 13,68	▼ 11,32
Toplam:	280	124	35	114,72	41	▼ 25,59	▲ 13,50	▲ 96,71

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	CB BECDACBE b Bc BDA EB EBCE BCDAACEAa
Cevap Anahtarı	A CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD
Fen Bilimleri	BEBaECcae db deCDaaB BEEcdaE A dc BD
Cevap Anahtarı	A BEBEECADCABCDBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD



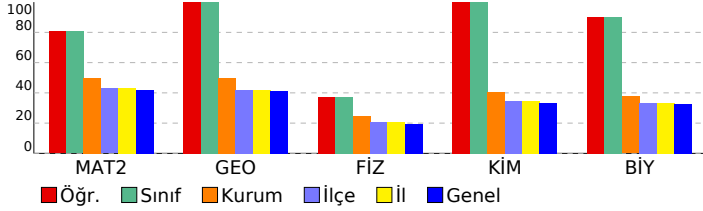
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünbilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	0	0	0
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	0	0	0
Karmaşık Sayılar	1	1	0	100
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	1	0	50
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	0	1	0
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	0	1	0
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralarındaki İlişki	2	0	1	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	1	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	0	1	0
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	0	2	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Elektrot Potansiyelleri	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	0	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	0	1	0
Popülasyon Dinamiği	1	0	1	0
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	0	0
Bağışıklık Sistemi	1	0	0	0
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
OKAN EMRE AKGÜ ÜŞ			0	12A			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	199,166	199,930	1	50	83	85	92
SAY	403,590	283,720	1	23	24	24	24
EA	290,775	239,020	1	51	57	57	58
Katılımlar:			1	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	26	4	25,00	81	25,00	15,40	13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	9,00	4,49	3,69
Matematik	40	35	4	34,00	85	34,00	19,89	16,74
Fizik	14	7	7	5,25	38	5,25	3,48	2,73
Kimya	13	13	0	13,00	100	13,00	5,30	4,36
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	11,75	4,89	4,23
Fen Bilimleri	40	32	8	30,00	75	30,00	13,68	11,32
Toplam:	280	148	29	140,22	50	40,22	13,50	96,71

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

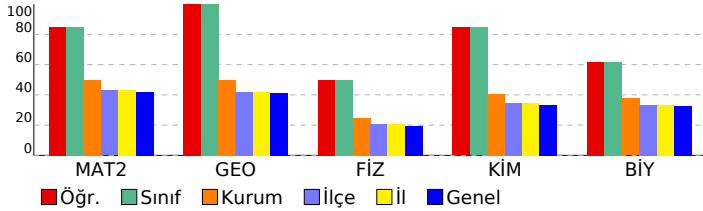
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafik Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	1	0
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Eksenleri Kestigi Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri				
Fizik				
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Enerjinin Korunumu	2	2	0	100
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	0	1	0
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	2	0	0
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	0	1	0
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	1	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	0	1	0
Açısal Momentum ve Korunumu	1	0	1	0
Kimya				
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	1	0	100
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji				
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	1	0	100
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ALİ GÜLÇUBUK			0	12B			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,166	199,930	1	50	83	85	92
SAY	▲ 393,950	283,720	1	28	29	29	29
EA	▲ 294,250	239,020	1	38	44	44	45
Katılımlar:			1	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	27	3	26,25	85	▲ 26,25	▲ 15,40	▲ 13,05
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 9,00	▲ 4,49	▲ 3,69
Matematik	40	36	3	35,25	88	▲ 35,25	▲ 19,89	▲ 16,74
Fizik	14	8	4	7,00	50	▲ 7,00	▲ 3,48	▲ 2,73
Kimya	13	11	0	11,00	85	▲ 11,00	▲ 5,30	▲ 4,36
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲ 8,00	▲ 4,89	▲ 4,23
Fen Bilimleri	40	28	8	26,00	65	▲ 26,00	▲ 13,68	▲ 11,32
Toplam:	280	145	28	137,47	49	▲ 37,47	▲ 13,50	▲ 96,71

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



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES21) DERSLERE GÖRE ANALİZ

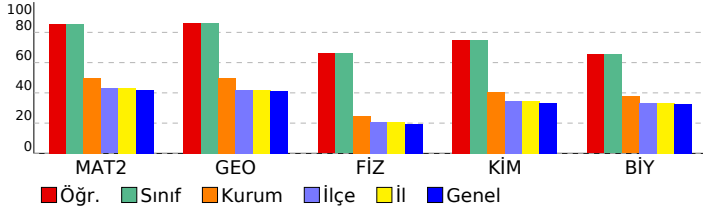
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	0	0	0
Permutasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	1	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Geometri	1	0	0	0
Üçgende Açortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	1	0	100
Piramitler	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	0	0	0
Fen Bilimleri	1	0	0	0
Fizik	1	0	0	0
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	0	1	0
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandığı İlişki	2	1	1	50
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	0	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	1	0	0	0
Atomun Kuantum Modeli	1	1	0	100
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	2	0	100
Derişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	1	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
HASAN EREN UÇAR			0	12H			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	199,166	199,930	1	50	83	85	92
SAY	394,585	283,720	1	27	28	28	28
EA	291,470	239,020	1	48	54	54	55
Katılımlar:			1	234	312	332	385

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	30	7	28,78	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,27	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	24,58	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	3	10,59	53			
Matematik-2	31	27	2	26,50	85	26,50	15,40	13,05
Geometri	9	8	1	7,75	86	7,75	4,49	3,69
Matematik	40	35	3	34,25	86	34,25	19,89	16,74
Fizik	14	10	3	9,25	66	9,25	3,48	2,73
Kimya	13	10	1	9,75	75	9,75	5,30	4,36
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	8,50	4,89	4,23
Fen Bilimleri	40	29	6	27,50	69	27,50	13,68	11,32
Toplam:	280	145	26	137,97	49	37,97	13,50	96,71

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Matematik	CB	CBECDACBEEACeBEC	cADEBEEBCEDBCDAACEeD																		
Cevap Anahtarı	A	CBBCECDACBEEACDBECBDADEBEEBCEDBCDAACEAD																			
Fen Bilimleri	BE	caECADcABe	B CDCb	BE	DEDEDeA	BAeE	CBD														
Cevap Anahtarı	A	BE	EECADCABCBCCDCEBBBEEDEDEDCADBABEACBD																		



Kafa Dengi YKS 2. OTURUM - AYT 01 (KH00-SS-02DES2.1) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Eşitsizlik Sistemleri ve Eşitsizlik Sistemlerinin Grafikle Çözümü	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Özdeşlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarda İşlemler	1	1	0	100
Polinomlarda Sabit Terim ve Katsayılar Toplamı	1	1	0	100
Permütasyon	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0	100
Eşitsizlikler	2	1	1	50
İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler Sistemi	1	1	0	100
Karmaşık Sayılar	1	0	0	0
Parabol Kavramı ve Ekseni Kestiği Noktalar	1	1	0	100
Parabol ile İlgili Uygulamalar	1	1	0	100
Logaritmik Fonksiyonlar ve Grafikleri	1	1	0	100
Logaritma Fonksiyonunun Özellikleri	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	1	1	0	100
Dik Üçgende Trigonometrik Oranlar	2	2	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Üçgende Açıortay	1	1	0	100
Kare	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	1	1	0	100
Prizmalar	1	0	1	0
Piramitler	1	1	0	100
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Vektörlerin Özellikleri ve Bileşke Vektör	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu	2	1	1	50
Eğik Atış Hareketi	1	1	0	100
Tork ve Denge	1	1	0	100
Dönerek Öteleme Hareketi	1	1	0	100
Çizgisel Momentumun Korunumu	1	1	0	100
Elektriksel Kuvvet, Elektriksel Alan ve Aralandaki İlişki	2	2	0	100
Elektriksel Potansiyel ve Enerji	1	1	0	100
Akımın Oluşturduğu Manyetik Alan	1	0	1	0
Elektromanyetik İndüksiyon	1	0	0	0
Dönme Kinetik Enerjisi	1	1	0	100
Açısal Momentum ve Korunumu	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Atomun Kuantum Modeli	1	0	0	0
Gazların Özellikleri ve Gaz Yasaları	1	1	0	100
İdeal Gaz Yasası	1	1	0	100
Periyodik Özellikler	2	1	1	50
Değişim Birimleri	1	1	0	100
İndirgenme-Yükseltgenme Tepkimeleri (Redoks)	1	1	0	100
Kimyasal Denge	1	0	0	0
Tepkimelerde Isı Değişimi	1	1	0	100
Oluşum Entalpisi	1	1	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	1	0	100
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	1	0	100
Elektrokimyasal Piller ve Aktiflik	2	2	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	1	0	100
Elektrot Potansiyelleri	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Sinir Doku	1	1	0	100
Göz	1	1	0	100
Sindirime Yardımcı Organlar	1	0	1	0
Kalbin Yapısı	1	1	0	100
Menstrual Döngü	1	0	0	0
Nükleik Asitlerin Keşfi	1	1	0	100
Popülasyon Dinamiği	1	1	0	100
İdrar Oluşumunun Aşamaları	1	0	1	0
Bağışıklık Sistemi	1	1	0	100
İskelet Kaslarının Çalışması	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Suluk Alıp Verme	1	1	0	100
Nükleik Asitlerin Yapısı	1	1	0	100