

KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	KUVARS YKS 1. OTURUM - TYT 02 (ON04-SS.32TYT02)

	TYT Türkçe			TYT Sosyal									TYT Matematik			TYT Fen									Toplam			TYT					
	Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan		
	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan		
Okul (84)	27,02	9,31	24,70	2,92	1,30	2,59	2,05	1,13	1,77	2,51	1,31	2,18	2,63	1,35	2,29	9,28	4,07	8,27	0,85	1,40	0,50	1,48	1,15	1,20	1,26	1,31	0,93	50,00	22,33	44,43	241,770		
	▲	▼	▲	▲	▼	▲	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▼	▲	▲
İlçe (161)	24,76	9,65	22,35	2,75	1,34	2,41	1,92	1,13	1,64	2,24	1,16	1,95	2,38	1,48	2,01	9,38	4,24	8,32	0,97	1,87	0,50	1,39	1,43	1,04	1,25	1,33	0,92	47,04	23,63	41,14	231,950		
İl (879)	23,55	9,47	21,18	2,65	1,45	2,28	1,69	1,08	1,42	1,86	1,02	1,61	2,28	1,34	1,94	11,16	4,86	9,94	1,46	2,13	0,92	1,83	1,63	1,42	1,51	1,41	1,16	47,99	24,39	41,87	233,000		
Genel (19032)	22,76	10,46	20,14	2,56	1,66	2,15	1,64	1,28	1,32	1,88	1,27	1,56	2,13	1,48	1,76	10,27	4,95	9,04	1,27	2,38	0,68	1,78	1,68	1,35	1,41	1,59	1,01	45,70	26,75	39,01	224,270		

Yukarıdaki tabloda okul satırında yazan değerler okulunuza ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, okul ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. İlçe, il ve genel satırlarında ise; ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir. Eğer okul ortalamamız bu değerlere göre daha iyiye yeşil yazı rengiyle, kötüye kırmızı yazı rengiyle ilgili değer gösterilir. Parantez içinde yazılan değerler katılım sayıdır.

ŞUBE ORTALAMALARI

	TYT Türkçe			TYT Sosyal									TYT Matematik			TYT Fen									Toplam			TYT			
	Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan
	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
12A (28)	25,89	8,68	23,72	2,48	0,89	2,26	0,74	0,37	0,65	1,41	0,52	1,28	2,04	1,44	1,68	10,89	4,18	9,85	1,15	2,30	0,57	2,96	1,48	2,59	2,37	1,67	1,95	49,93	21,53	44,55	244,700
12B (20)	26,45	9,85	23,99	3,10	1,45	2,74	2,40	1,45	2,04	3,15	1,50	2,78	2,75	1,55	2,36	10,15	4,15	9,11	0,42	0,92	0,19	0,25	0,58	0,10	0,17	0,75	-0,02	48,84	22,20	43,29	242,450
12C (23)	28,35	9,13	26,07	3,30	1,39	2,96	2,96	1,35	2,62	2,74	1,91	2,26	2,83	1,13	2,54	8,48	4,09	7,46	0,79	0,43	0,68	0,43	0,64	0,27	0,50	1,07	0,23	50,38	21,14	45,09	245,900
12D (13)	28,00	10,15	25,46	2,85	1,77	2,40	2,62	1,85	2,15	3,38	1,62	2,98	3,31	1,23	3,00	4,90	3,60	4,00	0,67	0,89	0,44	0,33	1,67	-0,08	0,56	1,33	0,22	46,62	24,11	40,57	227,070

Yukarıdaki şube ortalamaları tablosunda şubelerinize ait ortalamalar okul ortalaması ile kıyaslanmıştır. Şube isimlerinin altında parantez içindeki değerler şube katılımıdır. Eğer şube ortalaması, okul ortalamasından daha iyiye yeşil yazı rengiyle, kötüye kırmızı yazı rengiyle gösterilir.

KATILIM RAPORU

	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi okulunda	84	4			
YAHYALI ilçesinde	161	8	2		
KAYSERİ ilinde	879	54	11	3	
Genelde	19032	1714	288	133	50

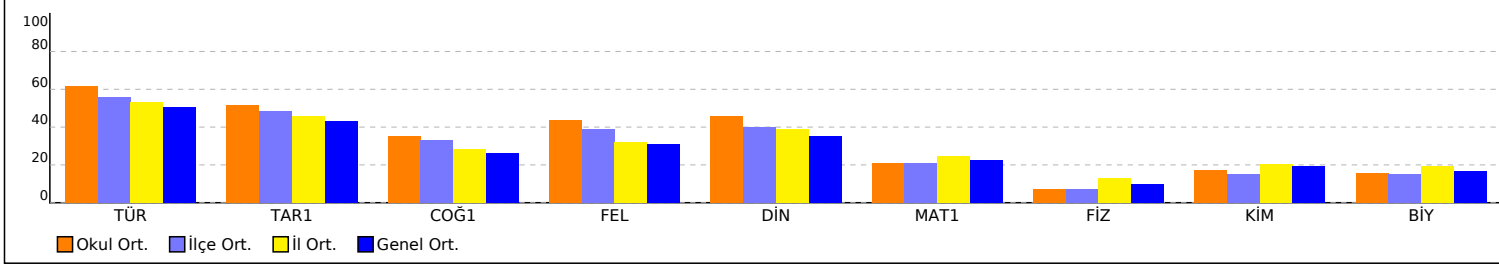
DERECELER

Genelde sınavta 288 okul katıldı, okulunuz [TYT] puanında 95. oldu
KAYSERİ ilinde sınavta 11 okul katıldı, okulunuz [TYT] puanında 5. oldu
YAHYALI ilçesinde sınavta 2 okul katıldı, okulunuz [TYT] puanında 1. oldu

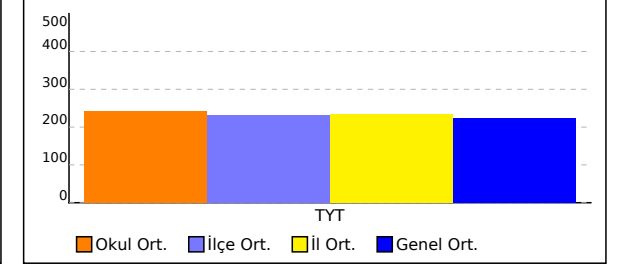
KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	KUVARS YKS 1. OTURUM - TYT 02 (ON04-SS.32TYT02)

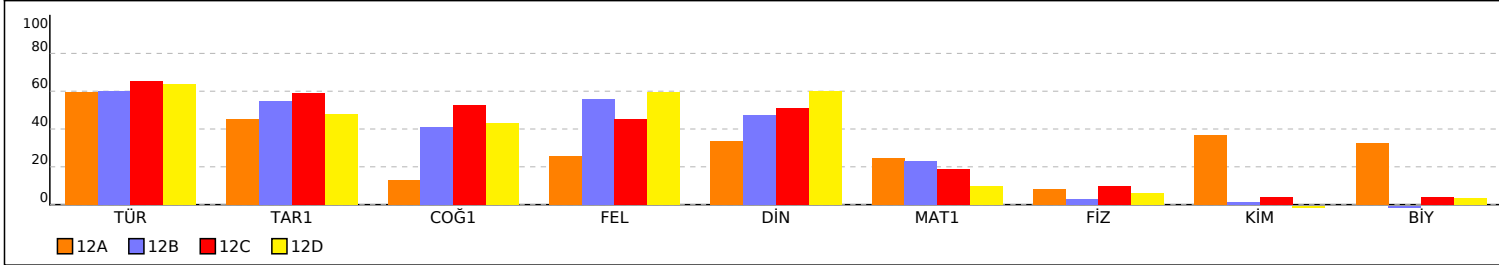
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



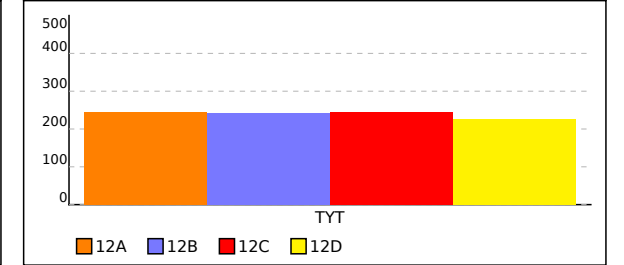
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	KUVARS YKS 1. OTURUM - TYT 02 (ON04-SS.32TYT02)

Bu sayfada kurumunuzdaki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + değerleri için - işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%		Soru	D	Y	%		Soru	D	Y	%		Soru	D	Y	%
TYT Türkçe (84 Öğrenci)	40	27.02	9.31	68	TYT Sosyal (83 Öğrenci)	20	10.10	5.10	50	TYT Matematik (81 Öğrenci)	40	9.28	4.07	23	TYT Fen (62 Öğrenci)	20	3.60	3.85	18
Türkçe	40	27,02	9,31	68	Tarih-1	5	2,92	1,30	58	Matematik-1	40	9,28	4,07	23	Fizik	7	0,85	1,40	12
[+] Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam ilişkileri	1	0.96	0.02	96	[+] İnsanlığın İlk İzleri	1	0.46	0.37	46	[+] Temel Kavramlar	2	0.73	0.40	36	[+] Fizik Bilimine Giriş	1	0.10	0.32	10
[+] Söz Öbeklerinde Anlam	1	0.56	0.38	56	[+] Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0.46	0.33	46	[+] Dört İşlem Yeteneği	1	0.41	0.35	41	[+] Kaldırma Kuvveti	1	0.13	0.26	13
[+] Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1.76	0.15	88	[+] XVII. Yüzyıl Siyasal Ortamında Osmanlı Devleti	1	0.33	0.37	33	[+] Mutlak Değer ve Özellikleri	1	0.11	0.09	11	[+] Enerjinin Korunumu ve Enerji Dönüşümleri	1	0.10	0.27	10
[+] Özne ve Nesnel Yargılar	1	0.93	0.06	93	[+] İlgallerin Başlanması ve Millî Mucadeleye Hazırlık	1	0.83	0.12	83	[+] Sayı Basamakları	1	0.37	0.16	37	[+] Düzgün Doğusal Hareket Kavramları	1	0.29	0.15	29
[+] Cümlelerin Yorumlanması	1	0.82	0.17	82	[+] Türk İnkılabı ve Atatürk İlkeleri	1	0.84	0.11	84	[+] OBEB-OKEK	2	0.83	0.25	41	[+] Elektrik Devreleri	1	0.11	0.05	11
[+] Varsayım, Olasılık ve Tahmin	1	0.83	0.12	83	Coğrafya-1	5	2,05	1,13	41	[+] Ondalık Sayılar	1	0.30	0.30	30	[+] Ses Dalgaları	1	0.08	0.21	8
[+] Ses Bilgisi	1	0.73	0.11	73	[+] Nem ve Yağış	1	0.24	0.14	24	[+] Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0.43	0.16	43	[+] Küresel Aynalar	1	0.05	0.15	5
[+] Çekim Etkileri Yapım Etkileri	1	0.76	0.11	76	[+] Nüfus Yapısı ve Nüfus Piramitleri	1	0.23	0.51	23	[+] Üslu İfadeler	2	0.81	0.27	41	Kimya	7	1,48	1,15	21
[+] Karma Dil Bilgisi	1	0.14	0.20	14	[+] Doğal Afetler ve Ekstrem Doğal Olayları	1	0.53	0.14	53	[+] Köklü İfadeler	1	0.16	0.14	16	[+] Atom Modelleri	1	0.13	0.21	13
[+] Cümlelerin Öğeleri	1	0.27	0.35	27	[+] Levha Hareketleri	1	0.54	0.13	54	[+] Sayı-Kesir Problemleri	4	1.48	0.64	37	[+] Atomun Yapısı	1	0.32	0.21	32
[+] Da/De Bağlacının Yazımı	1	0.70	0.14	70	[+] Şekilsel ve İşlevsel Bölgeler	1	0.51	0.20	51	[+] Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0.16	0.19	16	[+] Ayırma ve Safflaştırma Teknikleri	1	0.06	0.19	6
[+] Büyük Harflerin Kullanımı	1	0.42	0.40	42	Felsefe	5	2,51	1,31	50	[+] Fonksiyon Kavramı	1	0.27	0.05	27	[+] Homojen ve Heterojen Karışımlar (Karışımların Sınıflandırılması) Çözüm Süreci	1	0.27	0.15	27
[+] Noktalı Virgöl (;) ve İki Nokta (:)	1	0.52	0.37	52	[+] Felsefenin Anlamı	1	0.63	0.17	63	[+] Rasyonel Sayılar	1	0.54	0.10	54	[+] Asitlerin ve Bazıların Tepkimeleri	1	0.10	0.05	10
[+] Nokta (.) ve Üç Nokta (...) Noktalı Virgöl (;) ve İki Nokta (:) Kısa Çizgi (-), Uzun Çizgi (—)	1	0.83	0.14	83	[+] Bilim Felsefesi	1	0.30	0.46	30	[+] Grafik Problemleri	2	0.43	0.17	22	[+] Atomun Yapısı Periyodik Sistem Periyodik Özelliklerin Değişimi	1	0.40	0.18	40
[+] Anlatım Biçimlerini Düşüncüye Geliştirme Yolları	1	0.92	0.07	92	[+] Din Felsefesi	1	0.76	0.07	76	[+] Yüzdeler Problemleri	4	0.42	0.10	10	[+] Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0.19	0.16	19
[+] Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0.77	0.20	77	[+] 15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0.43	0.31	43	[+] Hareket Problemleri	1	0.04	0.10	4	Biyoloji	6	1,26	1,31	21
[+] Paragraf İşleve Ayırma	1	0.80	0.19	80	[+] MS 2- Yüzyıl -MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0.39	0.30	39	[+] Sayısal Yetenek Problemleri (Rutin Olmayan Problemler)	1	0.59	0.04	59	[+] Nükleik Asitler ve ATP	1	0.45	0.02	45
[+] Paragraf Tamamlama	1	0.87	0.12	87	Din Kült. ve Ahi. Bil.	5	2,63	1,35	53	[+] Yaş Problemleri	1	0.28	0.10	28	[+] Sitoplazma ve Organeller	1	0.05	0.27	5
[+] Metin Bopluğunun Anlam Akışına Göre Tamamlanması	1	0.30	0.55	30	[+] İslam ve İbadet	1	0.73	0.23	73	[+] Olasılık	1	0.12	0.06	12	[+] Canlıların Sınıflandırılması	1	0.11	0.21	11
[+] Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	3.18	1.56	64	[+] Gençlik ve Değerler	1	0.64	0.23	64	[+] Polinomlarda Bölme İşleminde Kalanı Bulma	1	0.04	0.04	4	[+] Mitoz Bölünme	1	0.35	0.10	35
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	2	1.62	0.32	81	[+] Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0.45	0.36	45	[+] Üçgende Açılar	1	0.05	0.01	5	[+] Eşeye Bağlı Kalıtım	1	0.16	0.13	16
[+] Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0.27	0.51	27	[+] Allah-İnsan İlişkisi	1	0.65	0.28	65	[+] Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0.04	0.04	4	[+] Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0.13	0.58	13
[+] İçeriğine Özgü Bir Soru Köküne Sahip Olan Paragraflar	6	3.26	2.01	54	[+] İslam ve Bilim	1	0.16	0.25	16	[+] İkizkenar Üçgen	1	0	0	0					
[+] Aynı Paragrafa Bağlı Sorular	6	4.79	1.05	80						[+] Üçgende Kenarortay ve Yükseklik	1	0.02	0.02	2					
										[+] Dikdörtgen	2	0.42	0.17	21					
										[+] Çemberde Uzunluk	1	0.12	0.06	12					
										[+] Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0.07	0.02	7					
										[+] Prizmalar	2	0.02	0.06	1					

12A ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	KUVARS YKS 1. OTURUM - TYT 02 (ON04-SS.32TYT02)

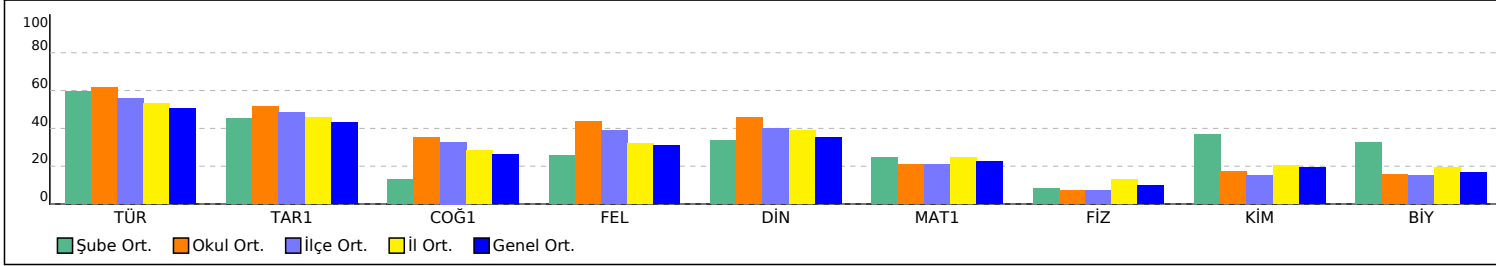
	TYT Türkçe			TYT Sosyal									TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT						
	Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan
	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
12A (28)	25,89	8,68	23,72	2,48	0,89	2,26	0,74	0,37	0,65	1,41	0,52	1,28	2,04	1,44	1,68	10,89	4,18	9,85	1,15	2,30	0,57	2,96	1,48	2,59	2,37	1,67	1,95	49,93	21,53	44,55	244,700
	▲	▼	▲	▼	▼	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▼	▲	▼	▼	▼	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Okul (84)	27,02	9,31	24,70	2,92	1,30	2,59	2,05	1,13	1,77	2,51	1,31	2,18	2,63	1,35	2,29	9,28	4,07	8,27	0,85	1,40	0,50	1,48	1,15	1,20	1,26	1,31	0,93	50,00	22,33	44,43	241,770
İlçe (161)	24,76	9,65	22,35	2,75	1,34	2,41	1,92	1,13	1,64	2,24	1,16	1,95	2,38	1,48	2,01	9,38	4,24	8,32	0,97	1,87	0,50	1,39	1,43	1,04	1,25	1,33	0,92	47,04	23,63	41,14	231,950
İl (879)	23,55	9,47	21,18	2,65	1,45	2,28	1,69	1,08	1,42	1,86	1,02	1,61	2,28	1,34	1,94	11,16	4,86	9,94	1,46	2,13	0,92	1,83	1,63	1,42	1,51	1,41	1,16	47,99	24,39	41,87	233,000
Genel (19032)	22,76	10,46	20,14	2,56	1,66	2,15	1,64	1,28	1,32	1,88	1,27	1,56	2,13	1,48	1,76	10,27	4,95	9,04	1,27	2,38	0,68	1,78	1,68	1,35	1,41	1,59	1,01	45,70	26,75	39,01	224,270

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamanızın genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

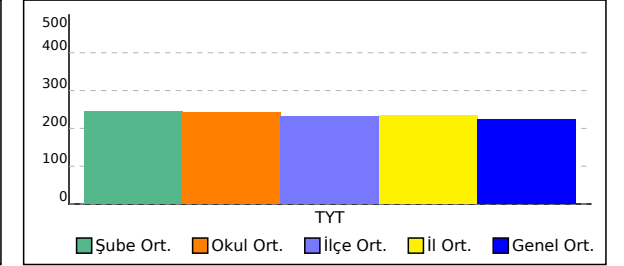
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
12A şubesinde	28				
Okulunuzda	84	4			
YAHYALI ilçesinde	161	8	2		
KAYSERİ ilinde	879	54	11	3	
Genelde	19032	1714	288	133	50

DERECELER
Genelde sınava 1714 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 478. oldu
KAYSERİ ilinde sınava 54 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 22. oldu
YAHYALI ilçesinde sınava 8 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 3. oldu
Okulunuzda sınava 4 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 2. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



12A ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	KUVARS YKS 1. OTURUM - TYT 02 (ON04-SS.32TYT02)

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanım başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%
TYT Türkçe (28 Öğrenci)	40	25,89	8,68	65
Türkçe	40	25,89	8,68	65
[+] Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0,96	0,04	96
[+] Söz Öbeklerinde Anlam	1	0,50	0,43	50
[+] Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1,75	0,11	88
[+] Özel ve Nesnel Yargılar	1	0,89	0,07	89
[+] Cümlenin Yorumlanması	1	0,79	0,18	79
[+] Varsayım, Olasılık ve Tahmin	1	0,82	0,07	82
[+] Ses Bilgisi	1	0,64	0,14	64
[+] Çekim Ekleri Yapım Ekleri	1	0,75	0,07	75
[-] Karma Dil Bilgisi	1	0,14	0,14	14
[-] Cümlenin Öğeleri	1	0,11	0,36	11
[+] Da/De Bağlacının Yazımı	1	0,68	0,14	68
[+] Büyük Harflerin Kullanımı	1	0,54	0,32	54
[+] Noktalı Virgül (;) ve İki Nokta (:)	1	0,50	0,36	50
[+] Nokta (.) ve Üç Nokta (...) Noktalı Virgül (;) ve İki Nokta (:): Kısa Çizgi (-), Uzun Çizgi (—)	1	0,82	0,14	82
[+] Anlatım Biçimleri Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0,89	0,11	89
[+] Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0,79	0,18	79
[+] Paragrafı İkiye Ayırma	1	0,68	0,29	68
[+] Paragraf Tamamlama	1	0,86	0,11	86
[-] Metin Boşluklarının Anlam Akışına Göre Tamamlanması	1	0,18	0,64	18
[+] Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	2,96	1,64	59
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	2	1,54	0,32	77
[-] Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0,14	0,39	14
[+] İçeriğine Özgü Bir Soru Köküne Sahip Olan Paragraflar	6	3,11	1,57	52
[+] Aynı Paragrafa Bağlı Sorular	6	4,86	0,86	81

	Soru	D	Y	%
TYT Sosyal (27 Öğrenci)	20	6,67	3,22	33
Tarih-1	5	2,48	0,89	50
[-] İnsanlığın İlk İzleri	1	0,37	0,26	37
[-] Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0,41	0,15	41
[-] XVII. Yüzyıl Siyasi Ortamında Osmanlı Devleti	1	0,15	0,30	15
[+] İşgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	0,74	0,15	74
[+] Türk İnkılabı ve Atatürk İlkeleri	1	0,81	0,04	81
Coğrafya-1	5	0,74	0,37	15
[-] Nem ve Yağış	1	0	0	0
[-] Nüfus Yapısı ve Nüfus Piramitleri	1	0,04	0,33	4
[-] Doğal Afetler ve Ekstrem Doğa Olayları	1	0,22	0	22
[-] Levha Hareketleri	1	0,22	0	22
[-] Şekilsel ve İşlevsel Bölgeler	1	0,26	0,04	26
Felsefe	5	1,41	0,52	28
[-] Felsefenin Anlamı	1	0,33	0,07	33
[-] Bilim Felsefesi	1	0,22	0,19	22
[-] Din Felsefesi	1	0,44	0,07	44
[-] 15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0,19	0,15	19
[-] MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0,22	0,04	22
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2,04	1,44	41
[+] İslam ve İbadet	1	0,70	0,26	70
[-] Gençlik ve Değerler	1	0,41	0,30	41
[-] Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0,30	0,41	30
[+] Allah-İnsan İlişkisi	1	0,59	0,30	59
[-] İslam ve Bilim	1	0,04	0,19	4

	Soru	D	Y	%
TYT Matematik (28 Öğrenci)	40	10,89	4,18	27
Matematik-1	40	10,89	4,18	27
[-] Temel Kavramlar	2	0,86	0,43	43
[-] Dört İşlem Yeteneği	1	0,46	0,46	46
[-] Mutlak Değer ve Özellikleri	1	0,07	0,07	7
[-] Sayı Basamakları	1	0,29	0,25	29
[-] OBEB-OKEK	2	0,89	0,25	45
[-] Ondalık Sayılar	1	0,32	0,39	32
[-] Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0,43	0,14	43
[+] Üslü İfadeler	2	1,04	0,21	52
[-] Köklü İfadeler	1	0,14	0,21	14
[-] Sayı-Kesir Problemleri	4	1,68	0,61	42
[-] Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0,21	0,21	21
[-] Fonksiyon Kavramı	1	0,32	0,11	32
[+] Rasyonel Sayılar	1	0,79	0,04	79
[-] Grafik Problemleri	2	0,71	0,18	36
[-] Yüzde Problemleri	4	0,54	0,04	13
[-] Hareket Problemleri	1	0	0,11	0
[+] Sayısal Yetenek Problemleri (Rutin Olmayan Problemler)	1	0,57	0,07	57
[-] Yaş Problemleri	1	0,43	0	43
[-] Olasılık	1	0,21	0,07	21
[-] Polinomlarda Bölme İşleminde Kalanı Bulma	1	0,11	0,04	11
[-] Üçgende Açılar	1	0,04	0	4
[-] Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0,04	0,04	4
[-] İkizkenar Üçgen	1	0	0	0
[-] Üçgende Kenarortay ve Yükseklik	1	0	0,04	0
[-] Dikdörtgen	2	0,57	0,14	29
[-] Çemberde Uzunluk	1	0,07	0,07	7
[-] Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0,07	0	7
[-] Prizmalar	2	0,04	0	2

	Soru	D	Y	%
TYT Fen (27 Öğrenci)	20	6,48	5,44	32
Fizik	7	1,15	2,30	16
[-] Fizik Bilimine Giriş	1	0,11	0,67	11
[-] Kaldırma Kuvveti	1	0,26	0,44	26
[-] Enerjinin Korunumu ve Enerji Dönüşümleri	1	0,11	0,37	11
[-] Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0,37	0,26	37
[-] Elektrik Devreleri	1	0,19	0,07	19
[-] Ses Dalgaları	1	0,04	0,30	4
[-] Küresel Aynalar	1	0,07	0,19	7
Kimya	7	2,96	1,48	42
[-] Atom Modelleri	1	0,30	0,33	30
[+] Atomun Yapısı	1	0,70	0,15	70
[-] Ayırma ve Saflaştırma Teknikleri	1	0,11	0,37	11
[+] Homojen ve Heterojen Karışımlar (Karışımların Sınıflandırılması) Çözünme Süreci	1	0,59	0,15	59
[-] Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0,19	0,07	19
[+] Atomun Yapısı Periyodik Sistem Periyodik Özelliklerin Değişimi	1	0,67	0,11	67
[-] Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0,41	0,30	41
Biyoloji	6	2,37	1,67	40
[+] Nükleik Asitler ve ATP	1	0,96	0	96
[-] Sitoplazma ve Organeller	1	0,07	0,41	7
[-] Canlıların Sınıflandırılması	1	0,26	0,19	26
[+] Mitoz Bölünme	1	0,67	0,15	67
[-] Eşeye Bağlı Kalıtım	1	0,33	0,26	33
[-] Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0,07	0,67	7

12B ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	KUVARS YKS 1. OTURUM - TYT 02 (ON04-SS.32TYT02)

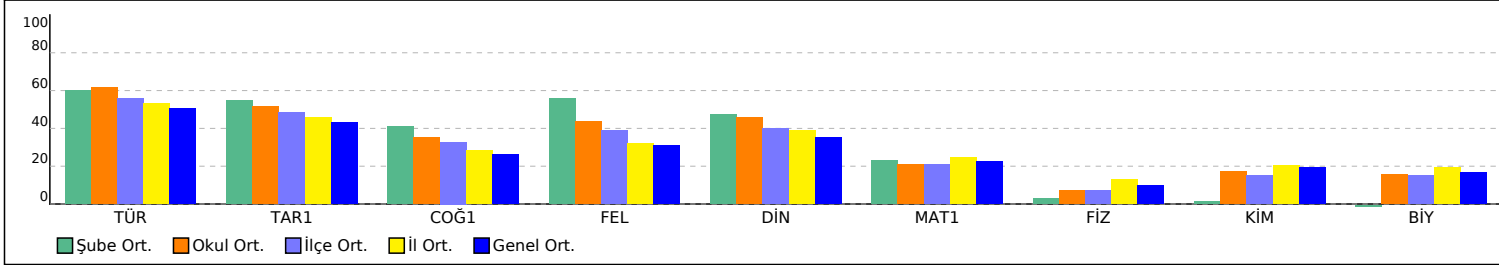
	TYT Türkçe			TYT Sosyal									TYT Matematik			TYT Fen									Toplam			TYT					
	Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan		
	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan		
12B (20)	26,45	9,85	23,99	3,10	1,45	2,74	2,40	1,45	2,04	3,15	1,50	2,78	2,75	1,55	2,36	10,15	4,15	9,11	0,42	0,92	0,19	0,25	0,58	0,10	0,17	0,75	-0,02	48,84	22,20	43,29	242,450		
	▲	▼	▲	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▼	▲	▲
Okul (84)	27,02	9,31	24,70	2,92	1,30	2,59	2,05	1,13	1,77	2,51	1,31	2,18	2,63	1,35	2,29	9,28	4,07	8,27	0,85	1,40	0,50	1,48	1,15	1,20	1,26	1,31	0,93	50,00	22,33	44,43	241,770		
İlçe (161)	24,76	9,65	22,35	2,75	1,34	2,41	1,92	1,13	1,64	2,24	1,16	1,95	2,38	1,48	2,01	9,38	4,24	8,32	0,97	1,87	0,50	1,39	1,43	1,04	1,25	1,33	0,92	47,04	23,63	41,14	231,950		
İl (879)	23,55	9,47	21,18	2,65	1,45	2,28	1,69	1,08	1,42	1,86	1,02	1,61	2,28	1,34	1,94	11,16	4,86	9,94	1,46	2,13	0,92	1,83	1,63	1,42	1,51	1,41	1,16	47,99	24,39	41,87	233,000		
Genel (19032)	22,76	10,46	20,14	2,56	1,66	2,15	1,64	1,28	1,32	1,88	1,27	1,56	2,13	1,48	1,76	10,27	4,95	9,04	1,27	2,38	0,68	1,78	1,68	1,35	1,41	1,59	1,01	45,70	26,75	39,01	224,270		

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamanızın genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

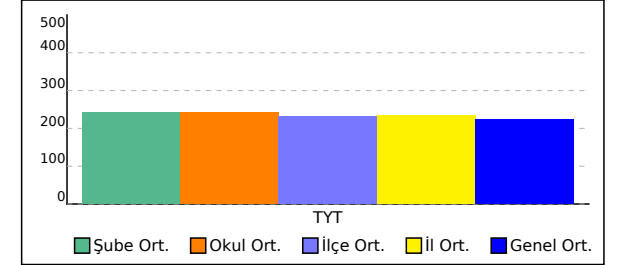
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
12B şubesinde	20				
Okulunuzda	84	4			
YAHYALI ilçesinde	161	8	2		
KAYSERİ ilinde	879	54	11	3	
Genelde	19032	1714	288	133	50

DERECELER
Genelde sınava 1714 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 500. oldu
KAYSERİ ilinde sınava 54 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 24. oldu
YAHYALI ilçesinde sınava 8 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 4. oldu
Okulunuzda sınava 4 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 3. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



12B ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	KUVARS YKS 1. OTURUM - TYT 02 (ON04-SS.32TYT02)

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanım başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%
TYT Türkçe (20 Öğrenci)	40	26,45	9,85	66
Türkçe	40	26,45	9,85	66
[+] Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1,00	0	100
[+] Söz Öbeklerinde Anlam	1	0,55	0,40	55
[+] Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1,85	0,05	93
[+] Özel ve Nesnel Yargılar	1	0,90	0,10	90
[+] Cümlenin Yorumlanması	1	0,75	0,25	75
[+] Varsayım, Olasılık ve Tahmin	1	0,95	0,05	95
[+] Ses Bilgisi	1	0,65	0,10	65
[+] Çekim Ekleri Yapım Ekleri	1	0,75	0,10	75
[-] Karma Dil Bilgisi	1	0,05	0,20	5
[-] Cümlenin Öğeleri	1	0,20	0,35	20
[+] Da/De Bağlacının Yazımı	1	0,50	0,30	50
[-] Büyük Harflerin Kullanımı	1	0,20	0,50	20
[+] Noktalı Virgül (:) ve İki Nokta (:)	1	0,60	0,15	60
[+] Nokta (.) ve Üç Nokta (...) Noktalı Virgül (;) ve İki Nokta (:) Kısa Çizgi (-), Uzun Çizgi (—)	1	0,85	0,10	85
[+] Anlatım Biçimleri Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0,90	0,10	90
[+] Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0,75	0,25	75
[+] Paragrafı İkiye Ayırma	1	0,85	0,15	85
[+] Paragraf Tamamlama	1	0,95	0,05	95
[-] Metin Boşluklarının Anlam Akışına Göre Tamamlanması	1	0,25	0,60	25
[+] Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	3,10	1,60	62
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	2	1,60	0,40	80
[-] Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0,15	0,75	15
[+] İçeriğine Özgü Bir Soru Köküne Sahip Olan Paragraflar	6	3,05	2,40	51
[+] Aynı Paragrafa Bağlı Sorular	6	5,05	0,90	84

	Soru	D	Y	%
TYT Sosyal (20 Öğrenci)	20	11,40	5,95	57
Tarih-1	5	3,10	1,45	62
[+] İnsanlığın İlk İzleri	1	0,50	0,45	50
[-] Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0,40	0,50	40
[-] XVII. Yüzyıl Siyasi Ortamında Osmanlı Devleti	1	0,35	0,40	35
[+] İşgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	0,90	0,05	90
[+] Türk İnkılabı ve Atatürk İlkeleri	1	0,95	0,05	95
Coğrafya-1	5	2,40	1,45	48
[-] Nem ve Yağış	1	0,35	0,15	35
[-] Nüfus Yapısı ve Nüfus Piramitleri	1	0,20	0,75	20
[+] Doğal Afetler ve Ekstrem Doğa Olayları	1	0,70	0,10	70
[+] Levha Hareketleri	1	0,65	0,15	65
[+] Şekilsel ve İşlevsel Bölgeler	1	0,50	0,30	50
Felsefe	5	3,15	1,50	63
[+] Felsefenin Anlamı	1	0,80	0,20	80
[-] Bilim Felsefesi	1	0,30	0,55	30
[+] Din Felsefesi	1	0,85	0,15	85
[+] 15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0,55	0,35	55
[+] MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0,65	0,25	65
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2,75	1,55	55
[+] İslam ve İbadet	1	0,80	0,20	80
[+] Gençlik ve Değerler	1	0,75	0,25	75
[-] Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0,45	0,40	45
[+] Allah-İnsan İlişkisi	1	0,65	0,35	65
[-] İslam ve Bilim	1	0,10	0,35	10

	Soru	D	Y	%
TYT Matematik (20 Öğrenci)	40	10,15	4,15	25
Matematik-1	40	10,15	4,15	25
[-] Temel Kavramlar	2	0,85	0,30	43
[-] Dört İşlem Yeteneği	1	0,40	0,40	40
[-] Mutlak Değer ve Özellikleri	1	0,10	0,10	10
[+] Sayı Basamakları	1	0,50	0	50
[-] OBEB-OKEK	2	0,65	0,35	33
[-] Ondalık Sayılar	1	0,30	0,35	30
[+] Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0,50	0,10	50
[-] Üslü İfadeler	2	0,85	0,20	43
[-] Köklü İfadeler	1	0,30	0,15	30
[-] Sayı-Kesir Problemleri	4	1,70	0,70	43
[-] Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0,10	0,35	10
[-] Fonksiyon Kavramı	1	0,40	0	40
[+] Rasyonel Sayılar	1	0,55	0,15	55
[-] Grafik Problemleri	2	0,35	0,10	18
[-] Yüzde Problemleri	4	0,45	0,10	11
[-] Hareket Problemleri	1	0,05	0,10	5
[+] Sayısal Yetenek Problemleri (Rutin Olmayan Problemler)	1	0,55	0,05	55
[-] Yaş Problemleri	1	0,25	0,15	25
[-] Olasılık	1	0,15	0	15
[-] Polinomlarda Bölme İşleminde Kalanı Bulma	1	0	0	0
[-] Üçgende Açılar	1	0,15	0	15
[-] Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0,10	0,10	10
[-] İkizkenar Üçgen	1	0	0	0
[-] Üçgende Kenarortay ve Yükseklik	1	0,05	0	5
[-] Dikdörtgen	2	0,65	0,15	33
[-] Çemberde Uzunluk	1	0,10	0,10	10
[-] Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0,10	0	10
[-] Prizmalar	2	0	0,15	0

	Soru	D	Y	%
TYT Fen (12 Öğrenci)	20	0,83	2,25	4
Fizik	7	0,42	0,92	6
[-] Fizik Bilimine Giriş	1	0,08	0,08	8
[-] Kaldırma Kuvveti	1	0	0,25	0
[-] Enerjinin Korunumu ve Enerji Dönüşümleri	1	0	0,25	0
[-] Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0,25	0	25
[-] Elektrik Devreleri	1	0,08	0,08	8
[-] Ses Dalgaları	1	0	0,17	0
[-] Küresel Aynalar	1	0	0,08	0
Kimya	7	0,25	0,58	4
[-] Atom Modelleri	1	0	0	0
[-] Atomun Yapısı	1	0	0,25	0
[-] Ayırma ve Saflaştırma Teknikleri	1	0	0,08	0
[-] Homojen ve Heterojen Karışımlar (Karışımların Sınıflandırılması) Çözünme Süreci	1	0	0,08	0
[-] Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
[-] Atomun Yapısı Periyodik Sistem Periyodik Özelliklerin Değişimi	1	0,17	0,17	17
[-] Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0,08	0	8
Biyoloji	6	0,17	0,75	3
[-] Nükleik Asitler ve ATP	1	0	0	0
[-] Sitoplazma ve Organeller	1	0	0,17	0
[-] Canlıların Sınıflandırılması	1	0	0,17	0
[-] Mitoz Bölünme	1	0	0	0
[-] Eşeye Bağlı Kalıtım	1	0	0	0
[-] Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0,17	0,42	17

12C ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	KUVARS YKS 1. OTURUM - TYT 02 (ON04-SS.32TYT02)

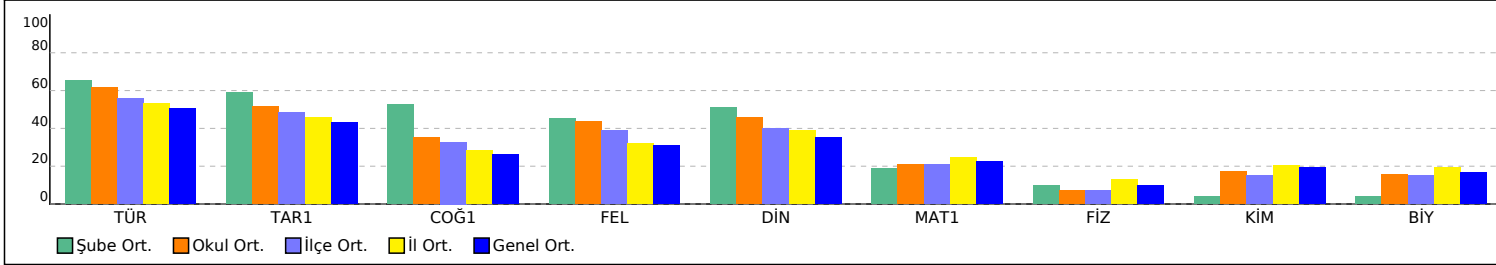
	TYT Türkçe			TYT Sosyal									TYT Matematik			TYT Fen									Toplam			TYT					
	Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan		
	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan		
12C (23)	28,35	9,13	26,07	3,30	1,39	2,96	2,96	1,35	2,62	2,74	1,91	2,26	2,83	1,13	2,54	8,48	4,09	7,46	0,79	0,43	0,68	0,43	0,64	0,27	0,50	1,07	0,23	50,38	21,14	45,09	245,900		
	▲	▼	▲	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▼	▲	▲
Okul (84)	27,02	9,31	24,70	2,92	1,30	2,59	2,05	1,13	1,77	2,51	1,31	2,18	2,63	1,35	2,29	9,28	4,07	8,27	0,85	1,40	0,50	1,48	1,15	1,20	1,26	1,31	0,93	50,00	22,33	44,43	241,770		
İlçe (161)	24,76	9,65	22,35	2,75	1,34	2,41	1,92	1,13	1,64	2,24	1,16	1,95	2,38	1,48	2,01	9,38	4,24	8,32	0,97	1,87	0,50	1,39	1,43	1,04	1,25	1,33	0,92	47,04	23,63	41,14	231,950		
İl (879)	23,55	9,47	21,18	2,65	1,45	2,28	1,69	1,08	1,42	1,86	1,02	1,61	2,28	1,34	1,94	11,16	4,86	9,94	1,46	2,13	0,92	1,83	1,63	1,42	1,51	1,41	1,16	47,99	24,39	41,87	233,000		
Genel (19032)	22,76	10,46	20,14	2,56	1,66	2,15	1,64	1,28	1,32	1,88	1,27	1,56	2,13	1,48	1,76	10,27	4,95	9,04	1,27	2,38	0,68	1,78	1,68	1,35	1,41	1,59	1,01	45,70	26,75	39,01	224,270		

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamanızın genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

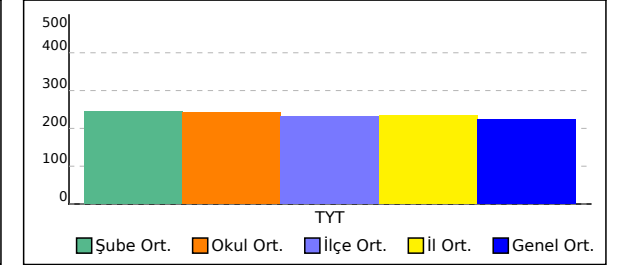
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
12C şubesinde	23				
Okulunuzda	84	4			
YAHYALI ilçesinde	161	8	2		
KAYSERİ ilinde	879	54	11	3	
Genelde	19032	1714	288	133	50

DERECELER
Genelde sınava 1714 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 471. oldu
KAYSERİ ilinde sınava 54 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 19. oldu
YAHYALI ilçesinde sınava 8 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 2. oldu
Okulunuzda sınava 4 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 1. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



12C ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	KUVARS YKS 1. OTURUM - TYT 02 (ON04-SS.32TYT02)

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanım başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + işaretleri kullanılır.

	Soru	D	Y	%
TYT Türkçe (23 Öğrenci)	40	28,35	9,13	71
Türkçe	40	28,35	9,13	71
[+] Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0,91	0,04	91
[+] Söz Öbeklerinde Anlam	1	0,57	0,39	57
[+] Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1,87	0,13	93
[+] Özel ve Nesnel Yargılar	1	0,96	0,04	96
[+] Cümlelerin Yorumlanması	1	0,91	0,09	91
[+] Varsayım, Olasılık ve Tahmin	1	0,83	0,13	83
[+] Ses Bilgisi	1	0,87	0,09	87
[+] Çekim Ekleri Yapım Ekleri	1	0,83	0,13	83
[-] Karma Dil Bilgisi	1	0,26	0,22	26
[-] Cümlelerin Öğeleri	1	0,35	0,30	35
[+] Da/De Bağlacının Yazımı	1	0,83	0,04	83
[-] Büyük Harflerin Kullanımı	1	0,48	0,30	48
[-] Noktalı Virgül (;) ve İki Nokta (:))	1	0,48	0,52	48
[+] Nokta (.) ve Üç Nokta (...) Noktalı Virgül (;) ve İki Nokta (:) Kısa Çizgi (-), Uzun Çizgi (—)	1	0,87	0,13	87
[+] Anlatım Biçimleri Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0,91	0,04	91
[+] Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0,74	0,22	74
[+] Paragrafı İkiye Ayırma	1	0,78	0,22	78
[+] Paragraf Tamamlama	1	0,78	0,22	78
[+] Metin Boşluklarının Anlam Akışına Göre Tamamlanması	1	0,52	0,35	52
[+] Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	3,57	1,30	71
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	2	1,65	0,30	83
[-] Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0,43	0,48	43
[+] İçeriğine Özgü Bir Soru Köküne Sahip Olan Paragraflar	6	3,57	2,00	59
[+] Aynı Paragrafa Bağlı Sorular	6	4,39	1,43	73

	Soru	D	Y	%
TYT Sosyal (23 Öğrenci)	20	11,83	5,78	59
Tarih-1	5	3,30	1,39	66
[+] İnsanlığın İlk İzleri	1	0,52	0,43	52
[+] Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0,61	0,26	61
[+] XVII. Yüzyıl Siyasi Ortamında Osmanlı Devleti	1	0,52	0,35	52
[+] İşgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	0,91	0,09	91
[+] Türk İnkılabı ve Atatürk İlkeleri	1	0,74	0,26	74
Coğrafya-1	5	2,96	1,35	59
[-] Nem ve Yağış	1	0,48	0,13	48
[-] Nüfus Yapısı ve Nüfus Piramitleri	1	0,39	0,43	39
[+] Doğal Afetler ve Ekstrem Doğa Olayları	1	0,61	0,30	61
[+] Levha Hareketleri	1	0,70	0,26	70
[+] Şekilsel ve İşlevsel Bölgeler	1	0,78	0,22	78
Felsefe	5	2,74	1,91	55
[+] Felsefenin Anlamı	1	0,65	0,30	65
[-] Bilim Felsefesi	1	0,26	0,70	26
[+] Din Felsefesi	1	0,91	0,04	91
[+] 15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0,57	0,39	57
[-] MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0,35	0,48	35
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2,83	1,13	57
[+] İslam ve İbadet	1	0,70	0,22	70
[+] Gençlik ve Değerler	1	0,65	0,22	65
[-] Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0,43	0,39	43
[+] Allah-İnsan İlişkisi	1	0,65	0,22	65
[-] İslam ve Bilim	1	0,39	0,09	39

	Soru	D	Y	%
TYT Matematik (23 Öğrenci)	40	8,48	4,09	21
Matematik-1	40	8,48	4,09	21
[-] Temel Kavramlar	2	0,70	0,39	35
[-] Dört İşlem Yeteneği	1	0,35	0,30	35
[-] Mutlak Değer ve Özellikleri	1	0,17	0,09	17
[-] Sayı Basamakları	1	0,39	0,22	39
[+] OBEB-OKEK	2	1,04	0,17	52
[-] Ondalık Sayılar	1	0,35	0,13	35
[-] Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0,48	0,17	48
[-] Üslü İfadeler	2	0,61	0,43	30
[-] Köklü İfadeler	1	0,09	0,09	9
[-] Sayı-Kesir Problemleri	4	1,22	0,61	30
[-] Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0,22	0,04	22
[-] Fonksiyon Kavramı	1	0,17	0,04	17
[-] Rasyonel Sayılar	1	0,48	0,13	48
[-] Grafik Problemleri	2	0,30	0,22	15
[-] Yüzde Problemleri	4	0,39	0,13	10
[-] Hareket Problemleri	1	0,09	0,13	9
[+] Sayısal Yetenek Problemleri (Rutin Olmayan Problemler)	1	0,65	0	65
[-] Yaş Problemleri	1	0,22	0,17	22
[-] Olasılık	1	0,04	0,09	4
[-] Polinomlarda Bölme İşleminde Kalanı Bulma	1	0	0,04	0
[-] Üçgende Açılar	1	0	0,04	0
[-] Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
[-] İkizkenar Üçgen	1	0	0	0
[-] Üçgende Kenarortay ve Yükseklik	1	0	0,04	0
[-] Dikdörtgen	2	0,22	0,22	11
[-] Çemberde Uzunluk	1	0,17	0,04	17
[-] Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0,09	0,09	9
[-] Prizmalar	2	0,04	0,04	2

	Soru	D	Y	%
TYT Fen (14 Öğrenci)	20	1,71	2,14	9
Fizik	7	0,79	0,43	11
[-] Fizik Bilimine Giriş	1	0	0,07	0
[-] Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
[-] Enerjinin Korunumu ve Enerji Dönüşümleri	1	0,21	0,21	21
[-] Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0,21	0	21
[-] Elektrik Devreleri	1	0,07	0	7
[-] Ses Dalgaları	1	0,21	0,14	21
[-] Küresel Aynalar	1	0,07	0	7
Kimya	7	0,43	0,64	6
[-] Atom Modelleri	1	0	0,14	0
[-] Atomun Yapısı	1	0,07	0,14	7
[-] Ayırma ve Saflaştırma Teknikleri	1	0,07	0	7
[-] Homojen ve Heterojen Karışımlar (Karışımların Sınıflandırılması) Çözünme Süreci	1	0,07	0,21	7
[-] Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
[-] Atomun Yapısı Periyodik Sistem Periyodik Özelliklerin Değişimi	1	0,21	0,07	21
[-] Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0,07	0
Biyoloji	6	0,50	1,07	8
[-] Nükleik Asitler ve ATP	1	0,07	0	7
[-] Sitoplazma ve Organeller	1	0,07	0,21	7
[-] Canlıların Sınıflandırılması	1	0	0,21	0
[-] Mitoz Bölünme	1	0,14	0,07	14
[-] Eşeye Bağlı Kalıtım	1	0,07	0	7
[-] Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0,14	0,57	14

12D ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	KUVARS YKS 1. OTURUM - TYT 02 (ON04-SS.32TYT02)

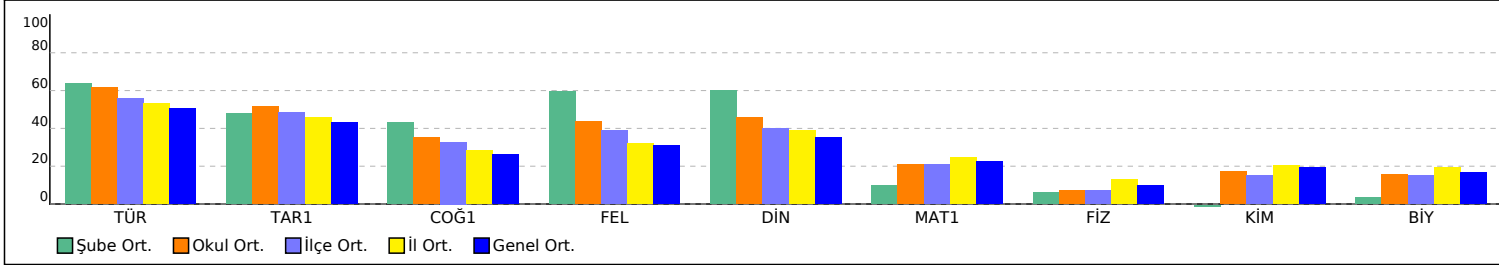
	TYT Türkçe			TYT Sosyal									TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT								
	Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan		
	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan		
12D (13)	28,00	10,15	25,46	2,85	1,77	2,40	2,62	1,85	2,15	3,38	1,62	2,98	3,31	1,23	3,00	4,90	3,60	4,00	0,67	0,89	0,44	0,33	1,67	-0,08	0,56	1,33	0,22	46,62	24,11	40,57	227,070		
	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▼	▲	▲
Okul (84)	27,02	9,31	24,70	2,92	1,30	2,59	2,05	1,13	1,77	2,51	1,31	2,18	2,63	1,35	2,29	9,28	4,07	8,27	0,85	1,40	0,50	1,48	1,15	1,20	1,26	1,31	0,93	50,00	22,33	44,43	241,770		
İlçe (161)	24,76	9,65	22,35	2,75	1,34	2,41	1,92	1,13	1,64	2,24	1,16	1,95	2,38	1,48	2,01	9,38	4,24	8,32	0,97	1,87	0,50	1,39	1,43	1,04	1,25	1,33	0,92	47,04	23,63	41,14	231,950		
İl (879)	23,55	9,47	21,18	2,65	1,45	2,28	1,69	1,08	1,42	1,86	1,02	1,61	2,28	1,34	1,94	11,16	4,86	9,94	1,46	2,13	0,92	1,83	1,63	1,42	1,51	1,41	1,16	47,99	24,39	41,87	233,000		
Genel (19032)	22,76	10,46	20,14	2,56	1,66	2,15	1,64	1,28	1,32	1,88	1,27	1,56	2,13	1,48	1,76	10,27	4,95	9,04	1,27	2,38	0,68	1,78	1,68	1,35	1,41	1,59	1,01	45,70	26,75	39,01	224,270		

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamanızın genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir.

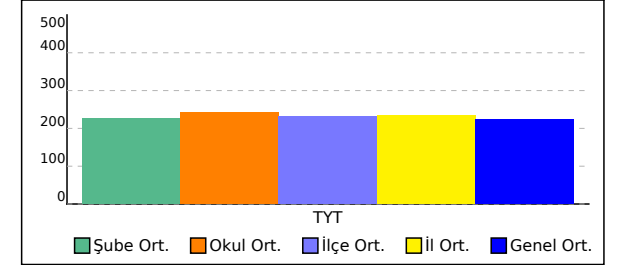
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
12D şubesinde	13				
Okulunuzda	84	4			
YAHYALI ilçesinde	161	8	2		
KAYSERİ ilinde	879	54	11	3	
Genelde	19032	1714	288	133	50

DERECELER
Genelde sınava 1714 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 628. oldu
KAYSERİ ilinde sınava 54 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 31. oldu
YAHYALI ilçesinde sınava 8 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 5. oldu
Okulunuzda sınava 4 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 4. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



12D ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	KUVARS YKS 1. OTURUM - TYT 02 (ON04-SS.32TYT02)

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + işaretleri için - işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%
TYT Türkçe (13 Öğrenci)	40	28,00	10,15	70
Türkçe	40	28,00	10,15	70
[+] Cümlelerin Yorumlanması	1	0,85	0,15	85
[+] Varsayım, Olasılık ve Tahmin	1	0,69	0,31	69
[+] Özne ve Nesnel Yargılar	1	1,00	0	100
[+] Sözcüğün Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1,46	0,46	73
[+] Söz Öbeklerinde Anlam	1	0,69	0,23	69
[+] Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1,00	0	100
[+] Cümlelerin Ögeleri	1	0,62	0,38	62
[+] Ses Bilgisi	1	0,77	0,08	77
[+] Çekim Ekleri Yapım Ekleri	1	0,69	0,15	69
[-] Karma Dil Bilgisi	1	0,08	0,31	8
[-] Büyük Harflerin Kullanımı	1	0,38	0,62	38
[+] Noktalı Virgül (;) ve İki Nokta (:))	1	0,54	0,46	54
[+] Nokta (.) ve Üç Nokta (...) Noktalı Virgül (;) ve İki Nokta (:) Kısa Çizgi (-), Uzun Çizgi (—)	1	0,77	0,23	77
[+] Da/De Bağlacının Yazımı	1	0,85	0,08	85
[+] Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0,85	0,15	85
[+] Paragrafı İkiye Ayırma	1	1,00	0	100
[+] Anlatım Biçimleri Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1,00	0	100
[-] Metin Boşluklarının Anlam Akışına Göre Tamamlanması	1	0,23	0,62	23
[+] Paragraf Tamamlama	1	0,92	0,08	92
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	2	1,77	0,23	88
[+] Aynı Paragrafa Bağlı Sorular	6	4,92	1,00	82
[+] İçeriğine Özgü Bir Soru Köküne Sahip Olan Paragraflar	6	3,38	2,38	56
[+] Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	3,08	1,77	62
[-] Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0,46	0,46	46

	Soru	D	Y	%
TYT Sosyal (13 Öğrenci)	20	12,15	6,46	61
Tarih-1	5	2,85	1,77	57
[+] Türk İnkılabı ve Atatürk İlkeleri	1	0,92	0,08	92
[+] İşgallerin Başlaması ve Millî Mücadele'ye Hazırlık	1	0,77	0,23	77
[-] İnsanlığın İlk İzleri	1	0,46	0,38	46
[-] XVII. Yüzyıl Siyasi Ortamında Osmanlı Devleti	1	0,31	0,54	31
[-] Tarımdan Ticarete Ekonomi	1	0,38	0,54	38
Coğrafya-1	5	2,62	1,85	52
[-] Nüfus Yapısı ve Nüfus Piramitleri	1	0,38	0,62	38
[+] Şekilsel ve İşlevsel Bölgeler	1	0,54	0,38	54
[+] Levha Hareketleri	1	0,77	0,15	77
[+] Doğal Afetler ve Ekstrem Doğa Olayları	1	0,77	0,23	77
[-] Nem ve Yağış	1	0,15	0,46	15
Felsefe	5	3,38	1,62	68
[-] MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0,38	0,62	38
[+] 15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0,54	0,46	54
[+] Felsefenin Anlamı	1	0,92	0,08	92
[+] Din Felsefesi	1	1,00	0	100
[+] Bilim Felsefesi	1	0,54	0,46	54
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3,31	1,23	66
[+] Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0,77	0,15	77
[-] İslam ve Bilim	1	0,08	0,54	8
[+] Gençlik ve Değerler	1	0,92	0,08	92
[+] İslam ve İbadet	1	0,77	0,23	77
[+] Allah-İnsan İlişkisi	1	0,77	0,23	77

	Soru	D	Y	%
TYT Matematik (10 Öğrenci)	40	4,90	3,60	12
Matematik-1	40	4,90	3,60	12
[-] Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0,20	0,30	20
[-] Ondalık Sayılar	1	0,10	0,30	10
[-] OBEB-OKEK	2	0,50	0,20	25
[-] Temel Kavramlar	2	0,20	0,50	10
[-] Mutlak Değer ve Özellikleri	1	0,10	0,10	10
[-] Dört İşlem Yeteneği	1	0,40	0	40
[-] Sayı Basamakları	1	0,30	0,10	30
[-] Rasyonel Sayılar	1	0	0,10	0
[-] Üslü İfadeler	2	0,60	0,20	30
[-] Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0,10	0
[-] Fonksiyon Kavramı	1	0,10	0	10
[-] Köklü İfadeler	1	0,10	0	10
[-] Sayı-Kesir Problemleri	4	1,10	0,70	28
[-] Grafik Problemleri	2	0,10	0,20	5
[-] Yüzde Problemleri	4	0,10	0,20	3
[-] Polinomlarda Bölme İşleminde Kalanı Bulma	1	0	0,10	0
[-] Olasılık	1	0	0,10	0
[-] Hareket Problemleri	1	0	0	0
[-] Yaş Problemleri	1	0,10	0,10	10
[+] Sayısal Yetenek Problemleri (Rutin Olmayan Problemler)	1	0,60	0	60
[-] Dikdörtgen	2	0	0,20	0
[-] Üçgende Kenarortay ve Yükseklik	1	0,10	0	10
[-] Prizmalar	2	0	0,10	0
[-] Noktanın Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
[-] Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
[-] Çemberde Uzunluk	1	0,20	0	20
[-] İkizkenar Üçgen	1	0	0	0
[-] Üçgende Açılar	1	0	0	0

	Soru	D	Y	%
TYT Fen (9 Öğrenci)	20	1,56	3,89	8
Fizik	7	0,67	0,89	10
[-] Ses Dalgaları	1	0,11	0,11	11
[-] Küresel Aynalar	1	0	0,33	0
[-] Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0,22	0,22	22
[-] Fizik Bilimine Giriş	1	0,22	0	22
[-] Kaldırma Kuvveti	1	0,11	0,11	11
[-] Elektrik Devreleri	1	0	0	0
[-] Enerjinin Korunumu ve Enerji Dönüşümleri	1	0	0,11	0
Kimya	7	0,33	1,67	5
[-] Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0,11	0
[-] Atomun Yapısı Periyodik Sistem Periyodik Özelliklerin Değişimi	1	0,22	0,56	22
[-] Atom Modelleri	1	0	0,22	0
[-] Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0,11	0
[-] Homojen ve Heterojen Karışımlar (Karışımların Sınıflandırılması) Çözünme Süreci	1	0	0,11	0
[-] Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0,11	0,11	11
[-] Atomun Yapısı	1	0	0,44	0
Biyoloji	6	0,56	1,33	9
[-] Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0,22	0,56	22
[-] Mitoz Bölünme	1	0,22	0,11	22
[-] Eşeye Bağlı Kalıtım	1	0	0,11	0
[-] Sitoplazma ve Organeller	1	0	0,11	0
[-] Nükleik Asitler ve ATP	1	0,11	0,11	11
[-] Canlıların Sınıflandırılması	1	0	0,33	0