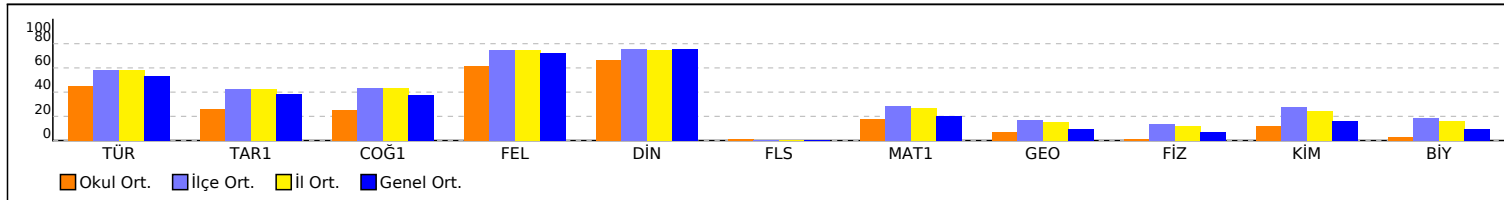


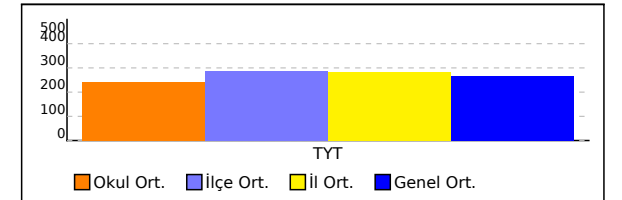
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																										
İL		İLÇE			OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
MANİSA		YUNUSEMRE			KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL							HIZ VE RENK TYT 3							22	887	1034	5137																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel											
				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											
Genel Ortalama				23,89	9,90	21,41	2,35	1,78	1,91	2,14	1,08	1,87	3,74	0,57	3,60	3,90	0,47	3,78	0,01	0,00	0,01	7,09	3,60	6,19	1,06	0,44	0,95	0,93	1,70	0,50	1,43	1,18	1,13	0,94	1,43	0,58	47,4822	15	41,93	264,610	
Okul Ortalaması				20,05	8,45	17,93	1,73	1,68	1,31	1,45	0,77	1,26	3,23	0,59	3,08	3,41	0,36	3,32	0,09	0,09	0,07	6,36	4,00	5,36	0,77	0,32	0,69	0,64	2,09	0,11	1,18	1,45	0,82	0,68	1,95	0,19	39,5921	75	34,14	242,840	
1	11041	ÖMER SALİH KOCA	11	33	7	31,25	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00	5	0	5,00				13	4	12,00	1	0	1,00							65	13	61,75	324,423	609			
2	21	YUSUF KAĞAN ALTAŞ	11	27	9	24,75	4	1	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75	5	0	5,00				8	4	7,00	5	0	5,00	3	3	2,25	2	3	1,25	1	5	-0,25	64	26	57,50	312,563	862
3	0	ELİF ÇARIKÇI	11A	30	7	28,25	3	2	2,50	1	0	1,00	3	2	2,50	5	0	5,00				10	1	9,75				1	0	1,00	4	0	4,00	2	2	1,50	59	14	55,50	306,198	1011
4	11069	AYBIKE GÜNEŞ	11	30	6	28,50							1	1	0,75	4	0	4,00				14	2	13,50							2	0	2,00	0	2	-0,50	51	11	48,25	284,070	1755
5	11134	BELİNAY DAĞLI	11B	21	8	19,00	2	1	1,75	2	1	1,75	5	0	5,00	5	0	5,00				7	3	6,25	1	0	1,00	0	4	-1,00	3	2	2,50	3	2	2,50	49	21	43,75	271,815	2246
6	11164	CEYLİN NAZ OLUÇAY	11	19	1	18,75	1	0	1,00				1	1	0,75	4	0	4,00				11	3	10,25	2	0	2,00	3	1	2,75	1	1	0,75	0	4	-1,00	42	11	39,25	258,198	2863
7	11156	BERK ŞANOLAN	11B	24	6	22,50	3	2	2,50	3	1	2,75	2	1	1,75	1	0	1,00				8	8	6,00	2	0	2,00							43	18	38,50	255,345	3010			
8	11038	EDANUR TAŞDEMİR	11	24	12	21,00	2	3	1,25	3	2	2,50	5	0	5,00	5	0	5,00				7	4	6,00				0	5	-1,25	1	5	-0,25	0	6	-1,50	47	37	37,75	253,155	3109
9	11177	ZEHRANUR SÜRÜCÜLE	11	19	10	16,50	1	0	1,00				4	0	4,00	4	1	3,75				10	7	8,25	1	0	1,00	0	1	-0,25	1	1	0,75	1	1	0,75	41	21	35,75	247,870	3351
10	0	RAHİME NAZ ÇAKIR	11	18	11	15,25	2	3	1,25	0	1	-0,25	5	0	5,00	5	0	5,00				6	3	5,25	1	1	0,75	2	3	1,25	2	3	1,25	0	1	-0,25	41	26	34,50	244,298	3501
11	0	EMİR ALİ ÜRAL	11	20	12	17,00	2	2	1,50	3	1	2,75	4	1	3,75	3	1	2,75				6	1	5,75	1	0	1,00	0	4	-1,00	0	1	-0,25	0	1	-0,25	39	24	33,00	239,390	3681
12	11083	SUDE EYİDO AN	11	19	5	17,75	1	2	0,50	1	0	1,00	4	0	4,00	2	1	1,75				6	2	5,50	0	1	-0,25	1	2	0,50	1	2	0,50	1	2	0,50	36	17	31,75	235,638	3825
13	11200	CEYLİN ÇAKMAK	11A	22	13	18,75	2	3	1,25	1	2	0,50	5	0	5,00	4	1	3,75				5	6	3,50	0	2	-0,50	0	5	-1,25	1	2	0,50	1	4	0,00	41	38	31,50	234,663	3849
14	11131	BEYZANURAĞIR	11	24	15	20,25	2	3	1,25	1	3	0,25	3	2	2,50	4	1	3,75				1	5	-0,25	0	1	-0,25	3	1	2,75	1	3	0,25	1	1	0,75	40	35	31,25	233,893	3873
15	11150	FATMA TÜRKAN	11A	21	9	18,75	0	3	-0,75	0	1	-0,25	4	1	3,75	5	0	5,00				2	2	1,50				0	1	-0,25	1	2	0,50	0	2	-0,50	33	21	27,75	223,358	4193
16	11666	SUEDA ER	11	22	13	18,75	1	2	0,50	1	2	0,50	4	1	3,75				2	2	1,50	2	2	1,50							0	1	-0,25				31	21	25,75	217,318	4330
17	11197	ATA BERK EFE	11	12	14	8,50	3	1	2,75	2	2	1,50	4	1	3,75	3	1	2,75				4	7	2,25	1	1	0,75	1	5	-0,25	2	1	1,75	2	3	1,25	34	36	25,00	216,505	4353
18	11026	TAHA KUTAT ER	11	18	5	16,75	2	2	1,50	2	0	2,00				4	1	3,75				2	11	-0,75	1	1	0,75	0	3	-0,75	1	0	1,00	1	3	0,25	31	26	24,50	213,833	4419
19	11152	ARDA ÖZDEMİR	11B	23	12	20,00	2	3	1,25													4	4	3,00										29	19	24,25	212,635	4444			
20	11092	EGE KARAPEHLİVAN	11A	11	5	9,75	1	3	0,25	3	0	3,00	4	1	3,75	3	1	2,75				2	2	1,50				0	4	-1,00	2	3	1,25	1	1	0,75	27	20	22,00	207,213	4548
21	11135	CEYLİN ALP	11	1	1	0,75							4	0	4,00	4	0	4,00				11	5	9,75	1	0	1,00	0	4	-1,00	1	2	0,50	1	3	0,25	23	15	19,25	200,028	4662
22	11064	OSMAN KOCAGÖBEK	11	3	5	1,75																2	4	1,00										5	9	2,75	150,078	5043			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



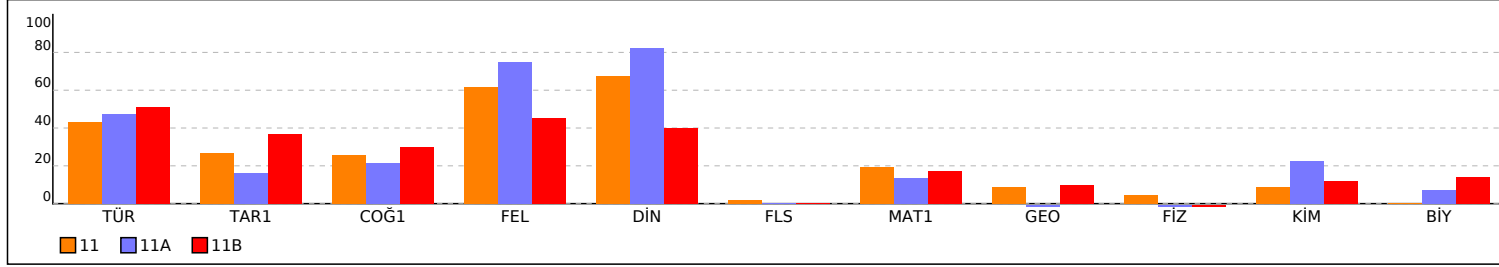
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



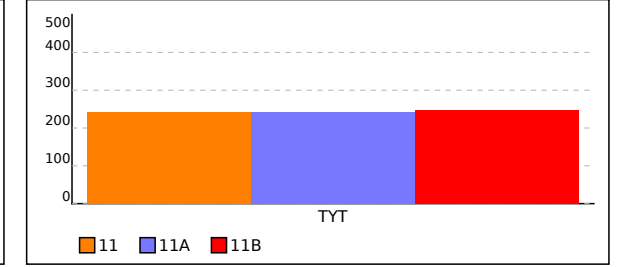
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																								
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL							HIZ VE RENK TYT 3						22	887	1034	5137																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen																								
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Geometri		Fizik		Kimya		Biyoloji		Toplam		TYT										
				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	Genel					
Genel Ortalama				23,89	9,90	21,41	2,35	1,78	1,91	2,14	1,08	1,87	3,74	0,57	3,60	3,90	0,47	3,78	0,01	0,00	0,01	7,09	3,60	6,19	1,06	0,44	0,95	0,93	1,70	0,50	1,43	1,18	1,13	0,94	1,43	0,58	47,48	22,15	41,93	264,610
Okul Ortalaması				20,05	8,45	17,93	1,73	1,68	1,31	1,45	0,77	1,26	3,23	0,59	3,08	3,41	0,36	3,32	0,09	0,09	0,07	6,36	4,00	5,36	0,77	0,32	0,69	0,64	2,09	0,11	1,18	1,45	0,82	0,68	1,95	0,19	39,59	21,75	34,14	242,840

NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



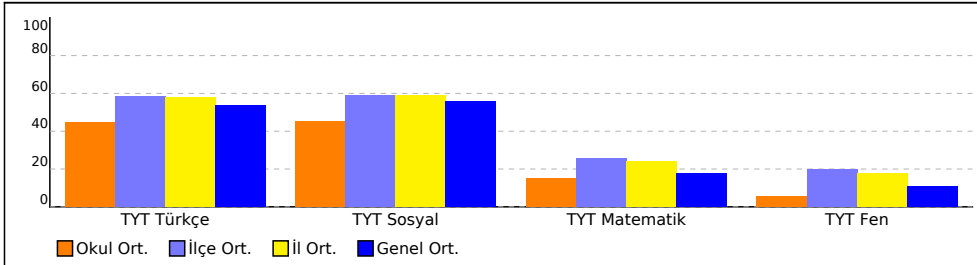
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



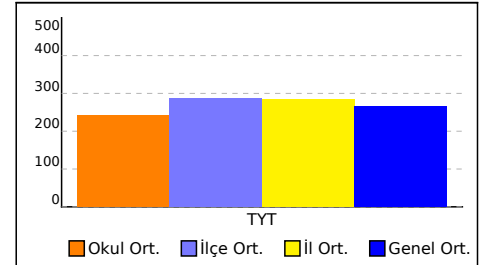
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR										
															Okul	İlçe	İl	Genel							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI															
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL						HIZ VE RENK TYT 3						22	887	1034	5137						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				23,9	9,9	21,41	12,2	3,9	11,17	8,2	4,0	7,14	3,3	4,3	2,22	47,5	22,2	41,94	264,610						
Okul Ortalaması				20,1	8,5	17,93	9,9	3,5	9,03	7,1	4,3	6,06	2,5	5,5	1,12	39,6	21,8	34,14	242,840						
1	11041	ÖMER SALİH KOCA	11	33	7	31,25	18	2	17,50	14	4	13,00				65	13	61,75	324,423	1	1	240	253	609	
2	21	YUSUF KAĞAN ALTAŞ	11	27	9	24,75	18	2	17,50	13	4	12,00	6	11	3,25	64	26	57,50	312,563	2	2	298	319	862	
3	0	ELİF ÇARIKÇI	11A	30	7	28,25	12	4	11,00	10	1	9,75	7	2	6,50	59	14	55,50	306,198	1	3	333	357	1011	
4	11069	AYBIKE GÜNEŞ	11	30	6	28,50	5	1	4,75	14	2	13,50	2	2	1,50	51	11	48,25	284,070	3	4	449	493	1755	
5	11134	BELİNAY DAĞLI	11B	21	8	19,00	14	2	13,50	8	3	7,25	6	8	4,00	49	21	43,75	271,815	1	5	521	579	2246	
6	11164	CEYLİN NAZ OLUÇAY	11	19	1	18,75	6	1	5,75	13	3	12,25	4	6	2,50	42	11	39,25	258,198	4	6	594	669	2863	
7	11156	BERK ŞANOLAN	11B	24	6	22,50	9	4	8,00	10	8	8,00				43	18	38,50	255,345	2	7	613	691	3010	
8	11038	EDANUR TAŞDEMİR	11	24	12	21,00	15	5	13,75	7	4	6,00	1	16	-3,00	47	37	37,75	253,155	5	8	629	711	3109	
9	11177	ZEHRANUR SÜRÜCÜLE	11	19	10	16,50	9	1	8,75	11	7	9,25	2	3	1,25	41	21	35,75	247,870	6	9	661	753	3351	
10	0	RAHİME NAZ ÇAKIR	11	18	11	15,25	12	4	11,00	7	4	6,00	4	7	2,25	41	26	34,50	244,298	7	10	682	777	3501	
11	0	EMİR ALİ ÜRAL	11	20	12	17,00	12	5	10,75	7	1	6,75	0	6	-1,50	39	24	33,00	239,390	8	11	706	805	3681	
12	11083	SUDE EYİDO AN	11	19	5	17,75	8	3	7,25	6	3	5,25	3	6	1,50	36	17	31,75	235,638	9	12	722	825	3825	
13	11200	CEYLİN ÇAKMAK	11A	22	13	18,75	12	6	10,50	5	8	3,00	2	11	-0,75	41	38	31,50	234,663	2	13	727	831	3849	
14	11131	BEYZANURAĞIR	11	24	15	20,25	10	9	7,75	1	6	-0,50	5	5	3,75	40	35	31,25	233,893	10	14	737	841	3873	
15	11150	FATMA TÜRKAN	11A	21	9	18,75	9	5	7,75	2	2	1,50	1	5	-0,25	33	21	27,75	223,358	3	15	774	887	4193	
16	11666	SUEDA ER	11	22	13	18,75	8	7	6,25	1	0	1,00	0	1	-0,25	31	21	25,75	217,318	11	16	795	913	4330	
17	11197	ATA BERK EFE	11	12	14	8,50	12	5	10,75	5	8	3,00	5	9	2,75	34	36	25,00	216,505	12	17	800	919	4353	
18	11026	TAHA KUTAT ER	11	18	5	16,75	8	3	7,25	3	12	0,00	2	6	0,50	31	26	24,50	213,833	13	18	806	927	4419	
19	11152	ARDA ÖZDEMİR	11B	23	12	20,00	2	3	1,25	4	4	3,00				29	19	24,25	212,635	3	19	809	931	4444	
20	11092	EGE KARAPEHLİVAN	11A	11	5	9,75	11	5	9,75	2	2	1,50	3	8	1,00	27	20	22,00	207,213	4	20	818	943	4548	
21	11135	CEYLİN ALP	11	1	1	0,75	8	0	8,00	12	5	10,75	2	9	-0,25	23	15	19,25	200,028	14	21	833	963	4662	
22	11064	OSMAN KOCAGÖBEK	11	3	5	1,75				2	4	1,00				5	9	2,75	150,078	15	22	883	1029	5043	

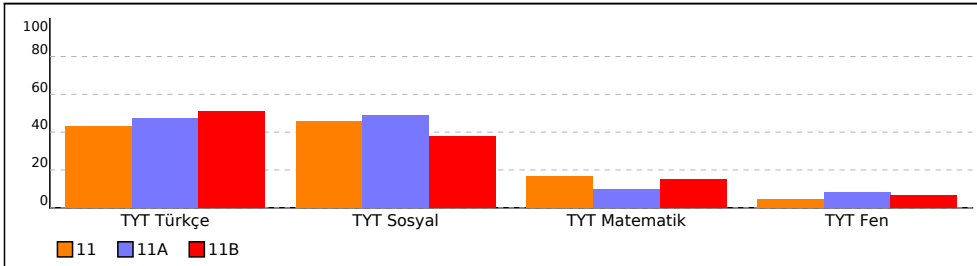
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



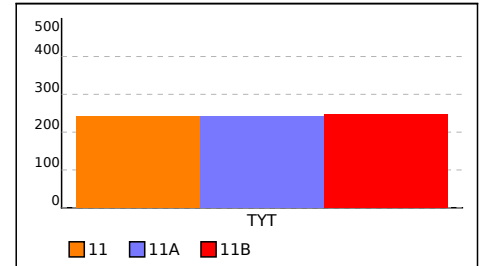
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



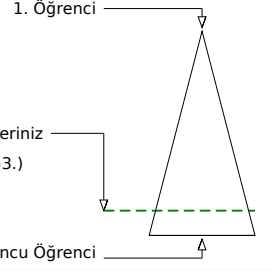
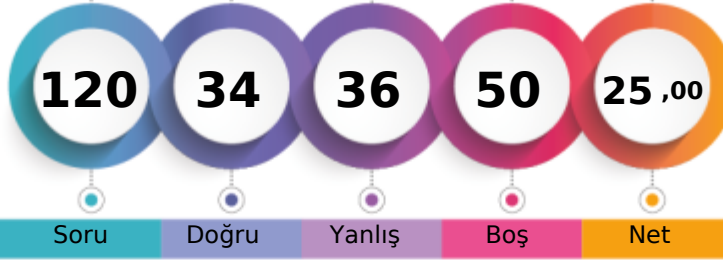
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



HIZ VE RENK TYT 3



216,505 % 84,74

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 11197
ATA BERK EFE

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 17 800 919 4353 % 84,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	12	14	14	8,50	% 21
Cevap Anahtarı	A	DBDCCAEBAECDDBCCDBBCEDCBEACDCDEBDCDDDBA				
Cevaplarınız	D	CCAcaAcbad eCdDBeCE aBbedaC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
İsim Tamlamaları	1	0	1	0
Ad Sözlük Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	1	2	17
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	3	3	23
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	7	19	2,25	% 8
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	5	8	27	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	A	BDDDCDBBCCAEEAEEDDEDCBDEECCBADEEACCAEAD				
Cevaplarınız		Debd aB e b c B E d A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	1	1	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	0	3	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	2	18
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	1	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A	DAEDBBEDBEAEACDABDECEBCD				
Cevaplarınız		De DBdEcB BEACbAcD E				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Timar Sistemi	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0

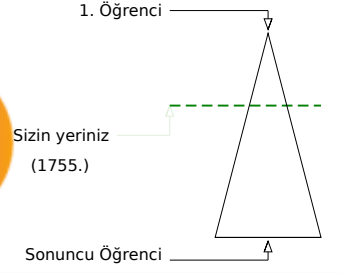
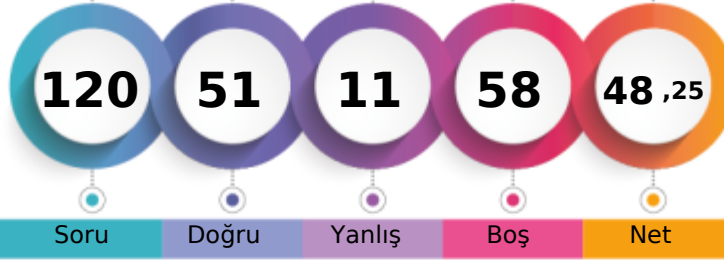
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	5	9	6	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	A	CEAECDCCBDEEAAACDADB				
Cevaplarınız		acddC aC D a bdD Dc				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	0	1	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	1	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	1	0	100
Atom Modelleri	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0

HIZ VE RENK TYT 3



284,070 % 34,16

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 11069
AYBIKE GÜNEŞ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	4	449	493	1755 % 34,16
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	22	887	1034	5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	6	4	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	B	DCDBACBEEADCCBDCBBDEDCBCAEDDCDCCCBDAEBD				
Cevaplarınız		DCDBACB EAcA B CCBBeCcBeAEDDCDC DBAEdEd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
İsim Tamlamaları	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	5	1	83
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	10	2	77
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	2	14	13,50	% 45
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	14	2	24	13,50	% 34
Cevap Anahtarı	B	DDDBDCBCCAEAEAEEDDBDEBDCCEABEDAEACADE				
Cevaplarınız		D B B eBd AE E E D BD EC B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	1	1	25
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	0	64
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	5	1	14	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	ADDBEDBEEBCCDEABDEACBCDCE				
Cevaplarınız		e A DEAC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Timar Sistemi	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	EACCDECCDBAEEDAACBD				
Cevaplarınız		C B e b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	0	0	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	1	0	100
Atom Modelleri	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



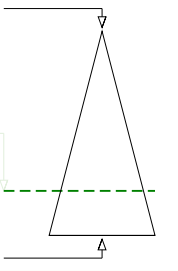
233,893 % 75,39

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 11131
BEYZANURAĞIR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3873.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 14 737 841 3873 % 75,39

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	15	1	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	DCDBACBEEADCCBDCBBDEDCBCAEDCDDCCBADEBD				
Cevaplarınız		DCcBACBEEAeAc bdbBeDEDCdaAaaCDCCDeAdbca				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözcükleri - Karma	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	3	3	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	8	5	62
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	5	24	-0,25	% 0
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	1	6	33	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDDBDCBCCAEAEAEEDDBDEBDCECEABEDAECACADE				
Cevaplarınız		a d a c C c c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	2	9
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	9	1	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	ADDBEDBEEBCEABDEACBCDCE				
Cevaplarınız		AaeBdedEb BeeEAdDEAC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Timar Sistemi	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0

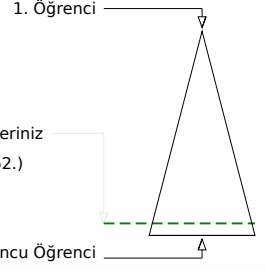
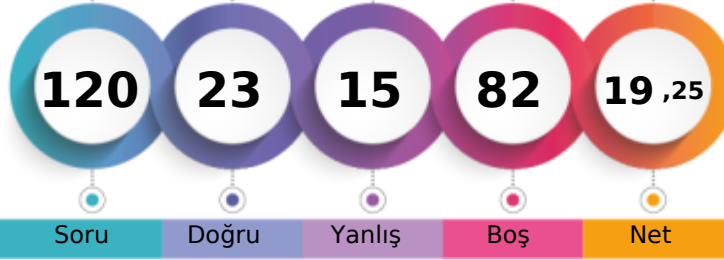
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	1	3	3	0,25	% 4
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	5	5	10	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	EACCDECCDBAEEDAACBD				
Cevaplarınız		EaA E daDc D e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	1	0	100
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	1	0	100
Elektrik Devreleri	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	0	1	0
Atom Modelleri	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



200,028 % 90,75

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 11135
CEYLİN ALPSizin yeriniz
(4662.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 21 833 963 4662 % 90,75

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	1	1	38	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDBACBEEADCCBDCBBDEDCBCAEDCDDCCBDAEEDB				
Cevaplarınız		bA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	0	0	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	5	14	9,75	% 33
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	12	5	23	10,75	% 27
Cevap Anahtarı	B	DDBDBCCBCCAEEAEEDBDEBDECEABEDAEACADE				
Cevaplarınız		D B B CbBd AE Aa E dB E a E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	1	1	25
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	2	45
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	0	12	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	ADDBEDBEEBBCDEABDEACBCDCE				
Cevaplarınız		BC EA DEAC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Timar Sistemi	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0

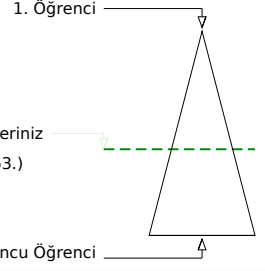
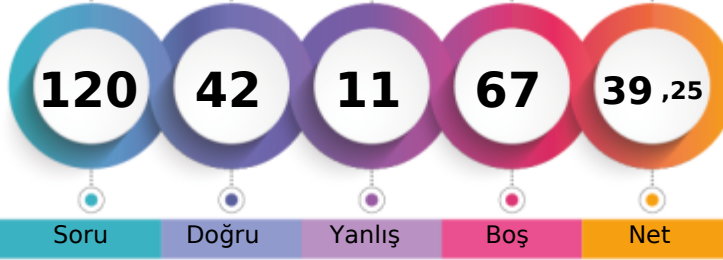
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	2	9	9	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	EACCDECCDBAEEDAACBD				
Cevaplarınız		d a dbdbD e bdD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılcalılık	1	0	1	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Sıvılar	1	1	0	100
Simyadan Kimyaya	1	0	1	0
Atom Modelleri	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0

HIZ VE RENK TYT 3



258,198 % 55,73

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 11164
CEYLİN NAZ OLUÇAY

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 6 594 669 2863 % 55,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	1	20	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	B	DCDBACBEEADCCBDCBBDEDCBCAEDCDDCCBBADEBD				
Cevaplarınız		DCDBACB	A	CCaBDE		BADEBD

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	3	0	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	5	0	38
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	3	16	10,25	% 34
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	13	3	24	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	DDDBDCCBCCAEEAEEBDBDCECEABEDAECACADE				
Cevaplarınız		D BDB CeBdCAc	EE	E	D	E

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	1	1	25
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümele işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	1	0	100
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	1	13	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	ADDBEDBEEBCCDEABDEACBCDCE				
Cevaplarınız		B	Eb	DEAC		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Timar Sistemi	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	4	6	10	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	EACCDECCDBAEEEDAACBD				
Cevaplarınız		E a DE	C c	a c e e		

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohzyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	1	0	100
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Yay Dalgaları	1	1	0	100
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	1	0	100
Atom Modelleri	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

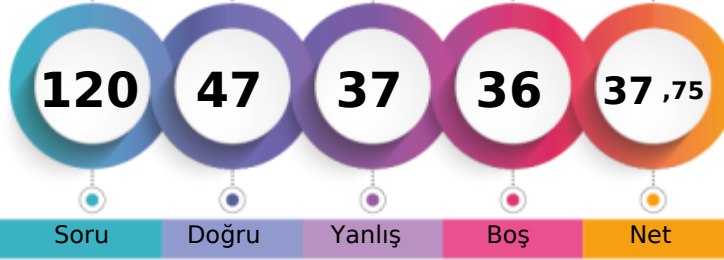
HIZ VE RENK TYT 3



253,155

%

60,52

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 11038
EDANUR TAŞDEMİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3109.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 8 629 711 3109 % 60,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	12	4	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	A	DBDCCAEBAECDDBCCDBBCEDCBEACDCDEBDCDDDBA				
Cevaplarınız		DBDCCA aAECDCDBBCEDacEACDCeadeCdabde				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	3	3	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	5	8	38
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	4	19	6,00	% 20
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	4	29	6,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	BDDDCBDBCCAECEAEABEEDDCBDEECCBADEEACCAEAD				
Cevaplarınız		BDDDC db B Ebc				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	2	1	50
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A	DAEDBBEDBEBEACDACBDECEBCD				
Cevaplarınız		ecEcBBEDabBEACDACBDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Timar Sistemi	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100

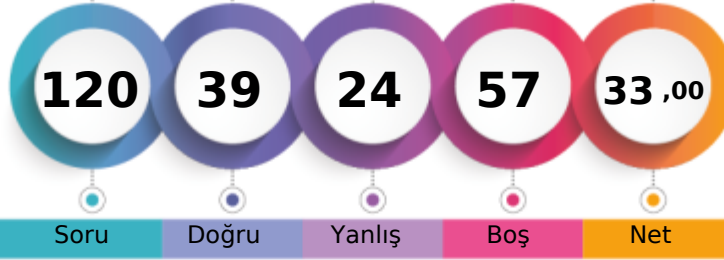
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	1	5	1	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	6	0	-1,50	% 0
TYT Fen	20	1	16	3	-3,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CEAECDCCCBEDEEAACDADB				
Cevaplarınız		ec ade aeaD cbcbeaa				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	0	1	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Yay Dalgaları	1	0	1	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	0	1	0
Atom Modelleri	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0

HIZ VE RENK TYT 3



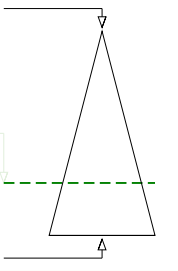
239,390 % 71,66

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 0
EMİR ALİ ÜRAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3681.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 11 706 805 3681 % 71,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	12	8	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	B	DCDBACBEEADCCBDCBBDEDCBCAEDCDDCCDBADEBD				
Cevaplarınız		DdcBcC EA dCBBDdbCdA eCDCBCdADEcD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	4	2	67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	8	5	62
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	1	23	5,75	% 19
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	7	1	32	6,75	% 17
Cevap Anahtarı	B	DDDBDCCBCCAEEAEEDDBDEBDCECEABEDAECACADE				
Cevaplarınız		DD B C A E c D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	2	0	50
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	1	0	100
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	ADDBEDBEEBCCDEABDEACBCDCE				
Cevaplarınız		AbeB eEBBCCcEA DdAC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Timar Sistemi	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0

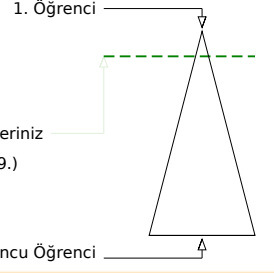
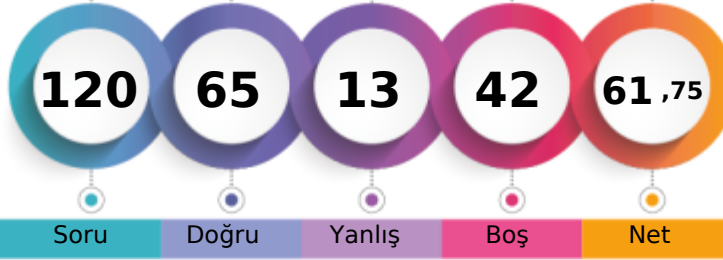
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	0	6	14	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	EACCDECCDBAEEDAACBD				
Cevaplarınız		a a c b a d				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	0	1	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Yay Dalgaları	1	0	1	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	0	1	0
Atom Modelleri	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Astirler ve Bazılar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



324,423 % 11,86

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 11041
ÖMER SALİH KOCA

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 1 240 253 609 % 11,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	DCDBACBEEADCCBDCBBDEDCBCAEDDCDCCCBDAEEDB				
Cevaplarınız		DCDBeCbC eAeCCdDCCBBcEbCbBAEDDCDCCCBDAEEDB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
İsim Tamlamaları	1	0	1	0
Ad Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	5	1	83
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	12	1	92
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	4	13	12,00	% 40
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	14	4	22	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	B	DDDBDCCBCCAEEAEEDDEBDCECEABEDAECACADE				
Cevaplarınız		DDDbBeCb d A E E DD D EC A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	2	2	50
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	0	55
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	ADDBEDBEEBBCDEABDEACBCDCE				
Cevaplarınız		AbDBEDBEEeBcDEABDEAC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Timar Sistemi	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100

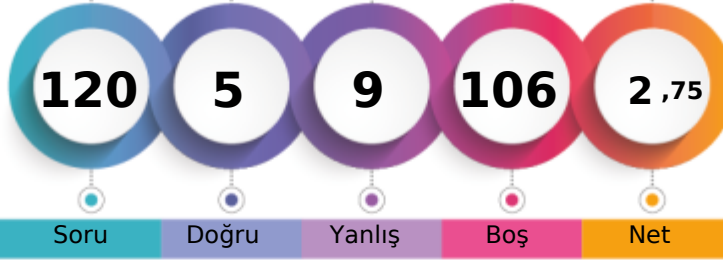
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EACCDECCDDBAEEEDAACBD				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılcalılık	1	0	0	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	0	0	0
Atom Modelleri	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Hücre sel yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



150,078 % 98,17

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 11064
OSMAN KOCAGÖBEK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5043.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

15

22

883

1029

5043 % 98,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

15

22

887

1034

5137

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	3	5	32	1,75	% 4	
Cevap Anahtarı	A	DBDCCAEBAECDDBCCDBBCEDCBEACDCDEBDCDDDBA						
Cevaplarınız		DBcCbccc						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
İki Cümleli Birleştirme	1	0	1	0
Ses Bilgisi - Karma	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	2	4	24	1,00	% 3	
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik		40	2	4	34	1,00	% 3	
Cevap Anahtarı	A	BDDDCBBCCAEEAEEDDEDCBDEECCBADEEACCAEAD						
Cevaplarınız		dDDbbb						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	1	1	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	1	1	25
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Sosyal		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DAEDBBEDBEAEACDACBDECEBCD						
Cevaplarınız								

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Tımar Sistemi	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratisleşme Hareketleri	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küt. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	0	0
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Rüm suresi 18-27. ayetlerde verilen mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
İslam inancında iman mahiyetini araştırır.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	0	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

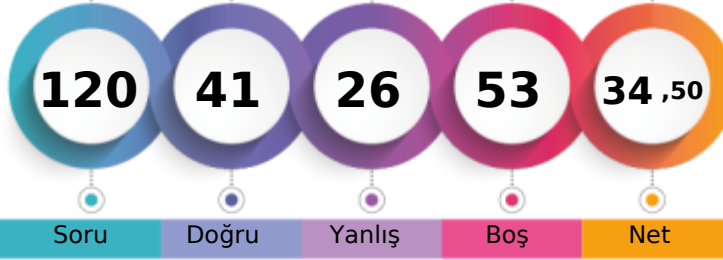
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CEAECDCCBDEEAACDADB						
Cevaplarınız								

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılcalık	1	0	0	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	0	0	0
Atom Modelleri	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Hücre sel yapılı ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



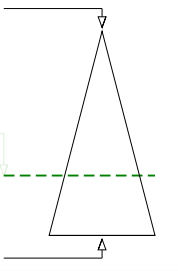
244,298 % 68,15

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 0
RAHİME NAZ ÇAKIR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3501.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 10 682 777 3501 % 68,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	11	11	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCDBACBEEADCCBDCBBDEDCBCAEDCDDCCBADEBD				
Cevaplarınız		DdDBACc bA C dbecBBcEDCBeA aCeCC				a

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	4	0	67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	4	4	31
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	3	21	5,25	% 18
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	7	4	29	6,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	DDDBDCBCCBCEAEAEEDBDEBDECEABEDAEACADE				
Cevaplarınız		D Ba Ce E D C c e E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	0	1	4	-0,25	% 0
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ADDBEDBEEBCEABDEACBCDCE				
Cevaplarınız		AaeBb eBCDEABDEAC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Timar Sistemi	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100

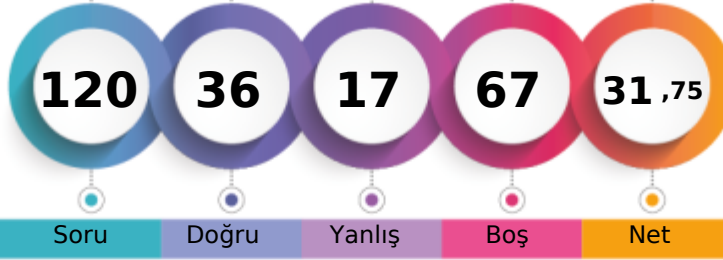
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	4	7	9	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	EACCDECCDBAEEDAACBD				
Cevaplarınız		dAe a CeCDad a				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	0	1	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	1	0	100
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Yay Dalgaları	1	0	1	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	1	0	100
Atom Modelleri	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



235,638 % 74,46

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 11083
SUDE EYİDO AN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3825.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 12 722 825 3825 % 74,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	5	16	17,75	% 44
Cevap Anahtarı	A DBDCCAEBAECDDBCCDBBCEDEBEACDCDEBDCDDDBA					
Cevaplarınız	DBDCCA Ab CdDBB EDeB AC CD e aD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözlük Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	5	0	83
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	4	3	31
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	2	22	5,50	% 18
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	6	3	31	5,25	% 13
Cevap Anahtarı	A BDDCDBBCCAEEAEEDDEDEDCBDEECCBADEEACCAEAD					
Cevaplarınız	BD C A E d Ea a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	2	27
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümele işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	3	9	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A DAEDBBEDBEAEACDABDECEBCD					
Cevaplarınız	e E cB BEAC AC d					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Timar Sistemi	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0

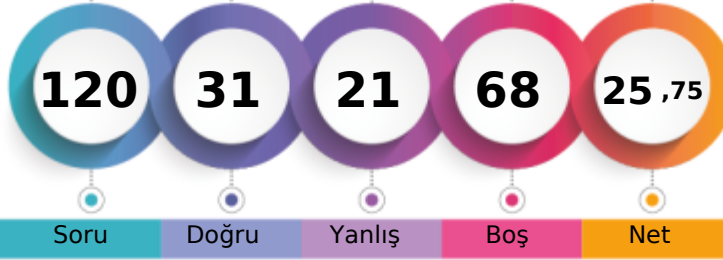
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	3	6	11	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A CEAECDCCCBDEEAAACDADB					
Cevaplarınız	aE b C ac A ec					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	1	0	100
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	1	0	100
Atom Modelleri	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



217,318 % 84,29

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 11666
SUEDA ER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4330.)

Sonuncu Öğrenci

84,29

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

11

16

795

913

4330 % 84,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

15

22

887

1034

5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	13	5	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	A DBDCCAEBAECEBDCBCCBCEDCBEACDCDEBDCDDDBA					
Cevaplarınız	DBDCCA aAE d c CdDBB ceCdacCDCDEdDaDDdA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	4	2	67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	7	5	54
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	0	29	1,00	% 3
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	0	39	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A BDDDCBBDCAECEEAEEDDEDCBDEECCBADEEACCAEAD					
Cevaplarınız	B					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	2	2	1	1,50	% 30
TYT Sosyal	20	8	7	5	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	A DAEDBBEDBEAEACDABDECEBCD					
Cevaplarınız	e d BeE cBEACc aE Ca					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Timar Sistemi	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	0	0
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A CEAECDCBCEAEACDADB					
Cevaplarınız	b					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	0	0	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	0	1	0
Atom Modelleri	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

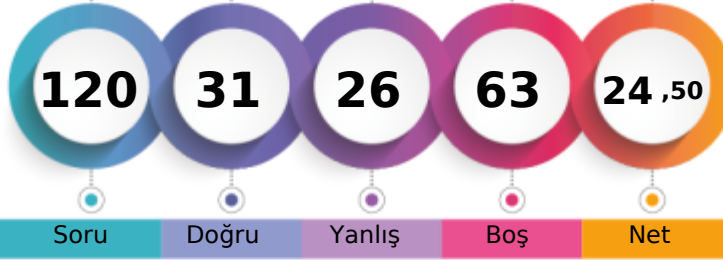
HIZ VE RENK TYT 3



213,833 % 86,02

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL

11 - 11026
TAHA KUTAT ER



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4419.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Öğrenci Sıra No 13
Kurum 18
İlçe 806
İl 927
Genel 4419 % 86,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 22 887 1034 5137

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	18	5	17	16,75	% 42
Cevap Anahtarı	A	DBDCCAEBAECDDBCCDBCEDCBEACDCDEBDCDDDBA					
Cevaplarınız		DBDCCA BdEa C DBBCEb b CD EBa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	3	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	4	1	31
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	2	11	17	-0,75	% 0
Geometri		10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik		40	3	12	25	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDDDCBBCCAEECEAEEDDEDCBDEECCBADEEACCAEAD					
Cevaplarınız		b c a a C a ecd C a d c A b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	1	1	25
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	4	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açısı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1		5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	8	3	9	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A	DAEDBBEDBEBEACDACBDECEBCD					
Cevaplarınız		cA aB E B AeBDE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Timar Sistemi	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100

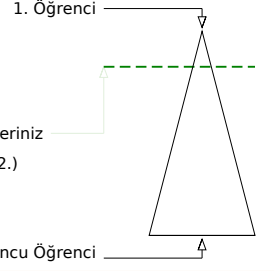
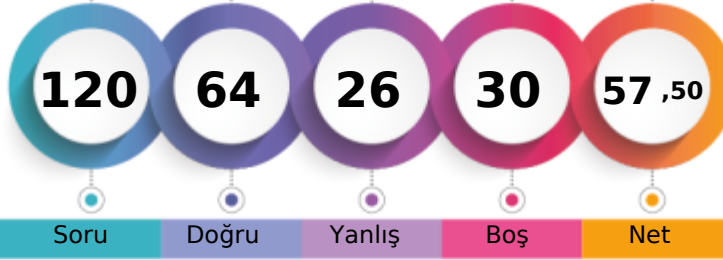
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen		20	2	6	12	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A	CEAECDCCCBDEEAAACDADB					
Cevaplarınız		ec b C daa D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	0	1	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	1	0	100
Atom Modelleri	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



312,563 % 16,78

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 21
YUSUF KAĞAN ALTAŞ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	2	298	319	862 % 16,78
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	22	887	1034	5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	9	4	24,75	% 62
Cevap Anahtarı	A DBDCCAEBAECDDBCCDBBCEDCBEACDCDEBDCDDDBA					
Cevaplarınız	DBDCCecaAbC CCdDaBCEbCBaAC CDEBDCDDDeA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Söyül Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	5	1	83
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	11	1	85
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	4	18	7,00	% 23
Geometri	10	5	0	5	5,00	% 50
TYT Matematik	40	13	4	23	12,00	% 30
Cevap Anahtarı	A BDDDCBBCCAEECEAEEDDEDEDCBDEEECBADDEEACCAEAD					
Cevaplarınız	BDDD B d A d d ECe DE C EA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	3	0	75
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	2	18
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	1	0	100
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	1	0	100
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A DAEDBBEDBEBEACDABDECEBCD					
Cevaplarınız	bAEDBBEDBEBEACaACBDE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Timar Sistemi	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100

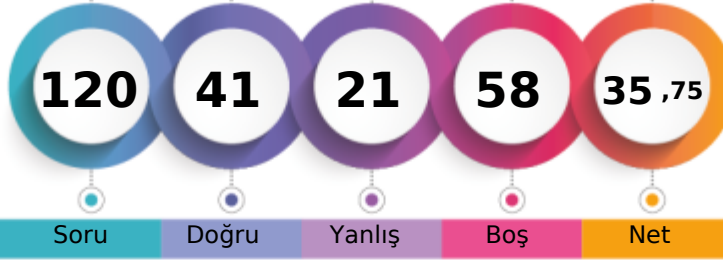
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	1	5	0	-0,25	% 0
TYT Fen	20	6	11	3	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	A CEAECDCCCBDEEAAACDADB					
Cevaplarınız	adAbCD Cd c EbdCedbd					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılcalılık	1	0	1	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	1	0	100
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	1	0	100
Yay Dalgaları	1	1	0	100
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	1	0	100
Atom Modelleri	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0

HIZ VE RENK TYT 3



247,870 % 65,23

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11 - 11177
ZEHRANUR SÜRÜCÜLER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3351.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

9

661

753

3351

% 65,23

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

15

22

887

1034

5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	10	11	16,50	% 41
Cevap Anahtarı	B	DCDBACBEEADCCBDCBBDEDCBCAEDCDDCCBADEBD				
Cevaplarınız		DCDBECCcEEADbCBDCBaBDbDbBdAceC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
İsim Tamlamaları	1	1	0	100
Ad Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	4	0	67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	4	4	8
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	7	13	8,25	% 28
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	11	7	22	9,25	% 23
Cevap Anahtarı	B	DDDBDCBCCAEAEAEEDBDEBDECEABEDAEACADE				
Cevaplarınız		D B BDC B d AcEca D de E a E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	2	0	50
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	5	18
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açısı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	1	10	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	ADDBEDBEEBCCDEABDEACBCDCE				
Cevaplarınız		B CDEABDdAC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Timar Sistemi	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100

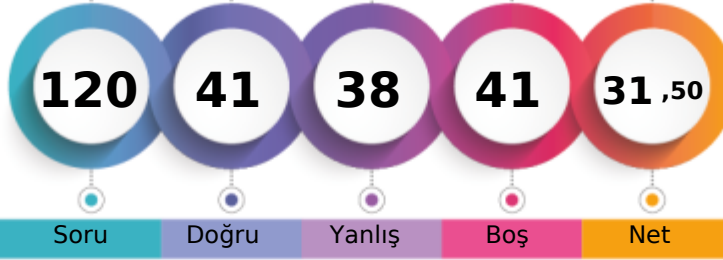
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	2	3	15	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	EACCDECCDBAEEDAACBD				
Cevaplarınız		b b B c C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	0	0	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	0	1	0
Atom Modelleri	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



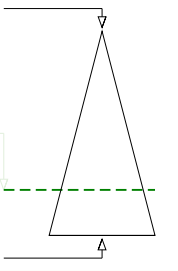
234,663 % 74,93

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11A - 11200
CEYLİN ÇAKMAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3849.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 13 727 831 3849 % 74,93

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 4 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	13	5	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	A	DBDCCAEBAECEBDCBCCBCEDEBCEACDCDEBDCDDDBA				
Cevaplarınız		DBDCCA BAbb baCeaBB cDbdcACDCeabDC DDeA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	4	2	67
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	7	4	54
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	6	19	3,50	% 12
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	5	8	27	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	A	BDDDCBDBCCAECEEEABEEDDEDCBDEECCBADEEACCAEAD				
Cevaplarınız		e C B C aE ab D e d c b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	3	9
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açısı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	1	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A	DAEDBBEDBEBEACDACBDECEBCD				
Cevaplarınız		eAcaBad EBEACDACDe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Timar Sistemi	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0

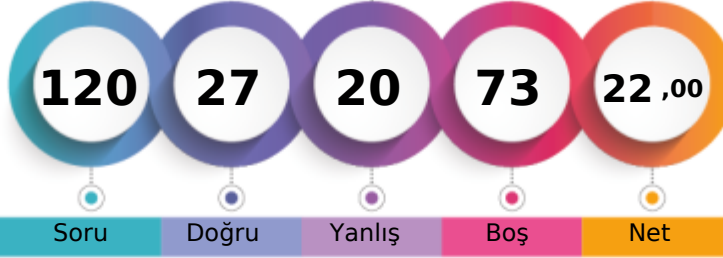
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	11	7	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	CEAECDCCBDEEAAACDADB				
Cevaplarınız		ea dde b D bcCe bc				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	0	1	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Yay Dalgaları	1	0	1	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	0	1	0
Atom Modelleri	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0

HIZ VE RENK TYT 3



207,213 % 88,53

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11A - 11092
EGE KARAPEHLİVAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4548.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 20 818 943 4548 % 88,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 4 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	11	5	24	9,75	% 24
Cevap Anahtarı	A DBDCCAEBAECDDBCCBCEDEBEACDCDEBDCDDDBA					
Cevaplarınız	DBDCCA aAba CdbBB E					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	1	0	17
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	1	0	8
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	2	26	1,50	% 5
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	A BDDDCBBCCAEECEAEEDDEDEDCBDEECCBADEEACCAEAD					
Cevaplarınız	D B d e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A DAEDBBEDBEBEACDACBDECEBCD					
Cevaplarınız	bAda BE b eEACDAC cE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Timar Sistemi	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0

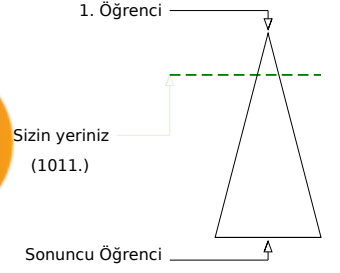
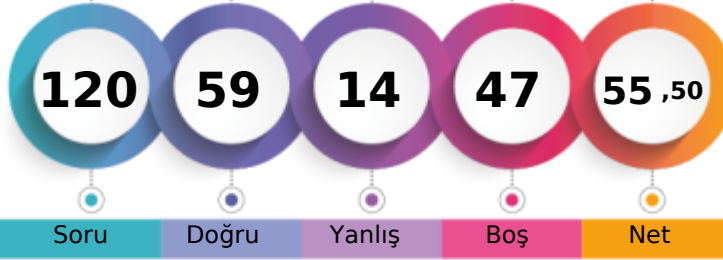
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	3	8	9	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A CEAECDCCCBDEEAACDADB					
Cevaplarınız	a c bb bd DdE A c					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	0	0	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	1	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Yay Dalgaları	1	0	1	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	0	1	0
Atom Modelleri	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	0
Koligatif Özellikler	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



306,198 % 19,68

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11A - 0
ELİF ÇARIKÇI

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	3	333	357	1011 % 19,68
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	22	887	1034	5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	7	3	28,25	% 71
Cevap Anahtarı	A	DBDCCAEBAECEBDCBCCBCEDEBEACDCDEBDCDDDBA				
Cevaplarınız		DBDCCA cAba	DeCCDaBCEDeBEcCDCDEBDCDDDBA			

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	6	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	11	2	85
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	1	19	9,75	% 33
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	10	1	29	9,75	% 24
Cevap Anahtarı	A	BDDDCBDBCCAECEEEABEEDEDEBCEDEECCBADEEACCAEAD				
Cevaplarınız		BD C B d A E E DCB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	1	0	25
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	DAEDBBEBEBEACDACBDECEBCD				
Cevaplarınız		eAEbBB BEAbeACBDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Timar Sistemi	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100

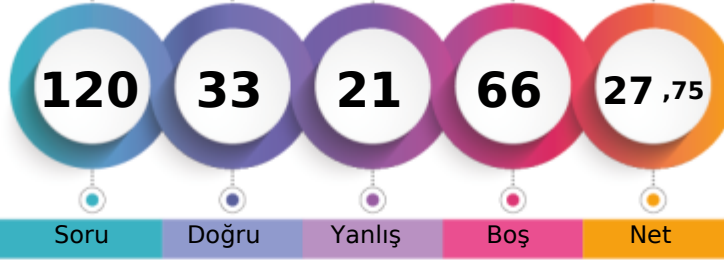
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	7	2	11	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	A	CEAECDCCCBEDEEAACDADB				
Cevaplarınız		E CCB E d eAD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	0	0	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	1	0	100
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	1	0	100
Atom Modelleri	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



223,358 % 81,62

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11A - 11150
FATMA TÜRKAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4193.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 15 774 887 4193 % 81,62

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 4 22 887 1034 5137

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	21	9	10	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	B	DCDBACBEEADCCBDCBBDEDCBCAEDCDDCCBDAEBD					
Cevaplarınız		DCDBACB EA da Caca E CdCebeCDCCC A EB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	2	2	33
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	8	2	62
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	2	2	26	1,50	% 5
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B	DDBDBCCBCCAEEAEEDDBDEBCECEABEDAECACADE					
Cevaplarınız		B E e c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	2	9
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	0	3	2	-0,75	% 0
Coğrafya-1		5	0	1	4	-0,25	% 0
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	ADDBEDBEEBCCDEABDEACBCDCE					
Cevaplarınız		ecc a dCDEABDEAC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Timar Sistemi	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100

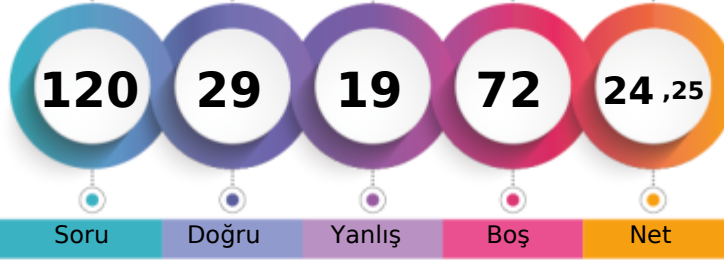
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya		7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji		6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen		20	1	5	14	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	EACCDECCDBAEEEDAACBD					
Cevaplarınız		a db B b e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılcalılık	1	0	0	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	0	1	0
Atom Modelleri	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



212,635 % 86,51

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11B - 11152
ARDA ÖZDEMİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4444.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 19 809 931 4444 % 86,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 3 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	12	5	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	DCDBACBEEADCCBDCBBDEDCBCAEDDCDCCCBADBEED				
Cevaplarınız		DCDBeCa EA b ddaBDEDCdCAaDCDCeDBAaBa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Söyül Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	3	3	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	11	2	85
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	4	22	3,00	% 10
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	4	4	32	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	DDBDBCCBCCAEEAEEDDEBDEBCECEABEDAECACADE				
Cevaplarınız		b B a Ce A E a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	1	1	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	1	1	25
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	2	3	15	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	ADDBEDBEEBCCDEABDEACBCDCE				
Cevaplarınız		ebeBE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Timar Sistemi	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	0	0
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0

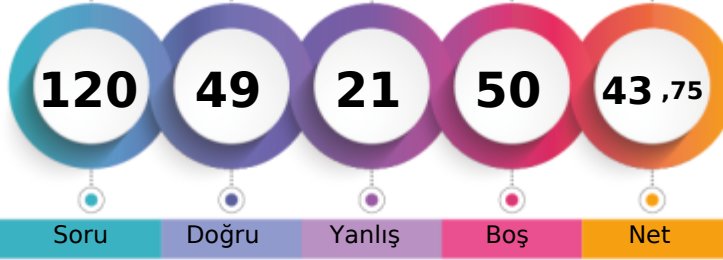
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EACCDECCDBAEEEDAACBD				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılcalık	1	0	0	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	0	0	0
Atom Modelleri	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Hücre sel yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



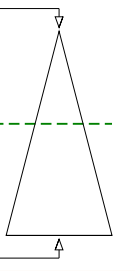
271,815 % 43,72

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11B - 11134
BELİNAY DAĞLI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2246.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 5 521 579 2246 % 43,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 3 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	8	11	19,00	% 48
Cevap Anahtarı	A	DBDCCAEBAECDDBCCDBBCEDCBEACDCDEBDCDDDBA				
Cevaplarınız		DBDCCA A CDBB CCDBB cc aACeCe DCCaa				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
İsim Tamlamaları	1	1	0	100
Ad Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	2	2	33
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	4	4	31
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	3	20	6,25	% 21
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	8	3	29	7,25	% 18
Cevap Anahtarı	A	BDDDCDBBCCAEECEABEEDEDCBDEECCBADEEACCAEAD				
Cevaplarınız		BD C B d b E dD E				

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	2	18
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümele işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	0	0	0
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgenin açısı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	A	DAEDBBEBEBEACDACBDECEBCD				
Cevaplarınız		cAE B eEBEACDACBDE				

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Timar Sistemi	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100

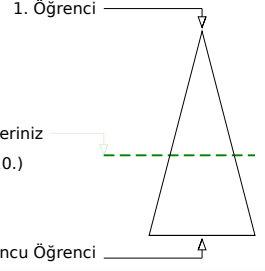
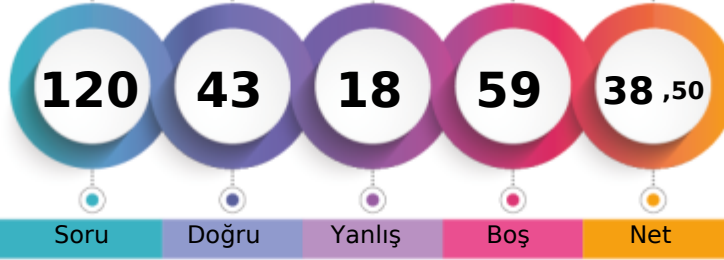
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	6	8	6	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CEAECDCCCBEDEEAACDADB				
Cevaplarınız		a bda Ceade AaeAD				

Fizik	S	D	Y	B%
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılçallık	1	0	0	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	1	0
Yay Dalgaları	1	0	1	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	1	0	100
Atom Modelleri	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Astirler ve Bazılar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

HIZ VE RENK TYT 3



255,345 % 58,59

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL11B - 11156
BERK ŞANOLAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 7 613 691 3010 % 58,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 3 22 887 1034 5137

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	6	10	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A DBDCCAEBACDBDCCBCEDEBEACDCDEBDCDDDBA					
Cevaplarınız	DBDCCd cAEC CCDBBCEdCa AaDCeEBDdC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Ses Bilgisi - Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
İsim Tamlamaları	1	0	0	0
Ad Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	6	3	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	13	9	1	69
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	8	14	6,00	% 20
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	10	8	22	8,00	% 20
Cevap Anahtarı	A BDDCCBCCAECCEAEEDDEDEDCBDEECCBADEEACCAEAD					
Cevaplarınız	BD bBcCee d bE Dbc EC D E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	4	0	2	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemleri çözer.	11	3	2	27
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Dik Üçgen ve Trigonometri	1	1	0	100
İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	4	7	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A DAEDBBEDBEBEACDABDECEBCD					
Cevaplarınız	cAeBba DBEB A c C					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Timar Sistemi	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A CEAECDCCCBDEEAACDADB					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılcalılık	1	0	0	0
Kütle, Hacim ve Özkütle	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Newton'un Hareket Yasaları	1	0	0	0
Yay Dalgaları	1	0	0	0
Işığın Kırılması	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Simyadan Kimyaya	1	0	0	0
Atom Modelleri	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Koligatif Özellikler	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Hücre sel yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

KURUM SORU ANALİZİ




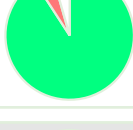
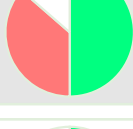
KATILIM

KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL
MANİSA / YUNUSEMRE

HIZ VE RENK TYT 3

Okul	İlçe	İl	Genel
22	887	1034	5137

TYT Türkçe

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-3	Metne Sözcük Yerleştirme	D			2 %9,09	19 %86,36		1 %4,55		 Doğru (%86,36) Yanlış (%9,09) Boş (%4,55)
A-2 B-4	Söz Öbeklerinde Anlam	B		20 %90,91				2 %9,09		 Doğru (%90,91) Yanlış (%0,00) Boş (%9,09)
A-3 B-1	Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	D			1 %4,55	19 %86,36		2 %9,09		 Doğru (%86,36) Yanlış (%4,55) Boş (%9,09)
A-4 B-2	Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	C			19 %86,36	2 %9,09		1 %4,55		 Doğru (%86,36) Yanlış (%9,09) Boş (%4,55)
A-5 B-6	İki Cümleyi Birleştirme	C		1 %4,55	20 %90,91			1 %4,55		 Doğru (%90,91) Yanlış (%4,55) Boş (%4,55)
A-6 B-5	Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	A	14 %63,64		2 %9,09	1 %4,55	4 %18,18	1 %4,55		 Doğru (%63,64) Yanlış (%31,82) Boş (%4,55)
A-7 B-8	Ses Bilgisi - Karma	E			4 %18,18		2 %9,09	16 %72,73		 Doğru (%9,09) Yanlış (%18,18) Boş (%72,73)
A-8 B-7	Noktalama İşaretleri - Karma	B	6 %27,27	7 %31,82	5 %22,73			4 %18,18		 Doğru (%31,82) Yanlış (%50,00) Boş (%18,18)
A-9 B-10	Virgöl	A	20 %90,91			1 %4,55		1 %4,55		 Doğru (%90,91) Yanlış (%4,55) Boş (%4,55)
A-10 B-9	Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	E		7 %31,82	1 %4,55		11 %50,00	3 %13,64		 Doğru (%50,00) Yanlış (%36,36) Boş (%13,64)
A-11 B-12	Yazım Kuralları - Karma	C	5 %22,73	4 %18,18	6 %27,27	2 %9,09		5 %22,73		 Doğru (%27,27) Yanlış (%50,00) Boş (%22,73)

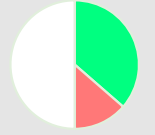

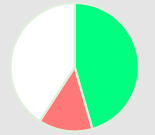

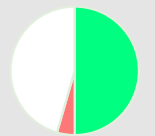

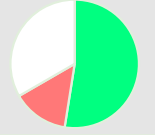
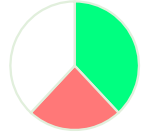
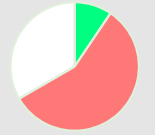
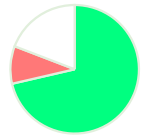
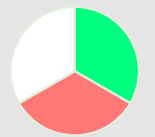
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL MANİSA / YUNUSEMRE		HIZ VE RENK TYT 3								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										22	887	1034	5137
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%13,64) Yanlış (%18,18) Boş (%68,18)		
A-12 B-11	Cümlelerin Öğeleri - Karma	D	1 %4,55		1 %4,55	3 %13,64	2 %9,09	15 %68,18					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%13,64) Yanlış (%13,64) Boş (%72,73)		
A-13 B-14	İsim Tamlamaları	B		3 %13,64		3 %13,64		16 %72,73					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%13,64) Yanlış (%22,73) Boş (%63,64)		
A-14 B-15	Ad Soylu Sözcükler - Karma	D		4 %18,18	1 %4,55	3 %13,64		14 %63,64					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%18,18) Yanlış (%18,18) Boş (%63,64)		
A-15 B-13	Çekim Ekleri ve Türleri	C	2 %9,09		4 %18,18		2 %9,09	14 %63,64					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%72,73) Yanlış (%18,18) Boş (%9,09)		
A-16 B-17	Düşünceyi Geliştirme Yolları	C	1 %4,55	2 %9,09	16 %72,73	1 %4,55		2 %9,09					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%40,91) Yanlış (%45,45) Boş (%13,64)		
A-17 B-16	Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	C			9 %40,91	8 %36,36	2 %9,09	3 %13,64					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%63,64) Yanlış (%22,73) Boş (%13,64)		
A-18 B-20	Paragrafı İkiye Ayırma	D	1 %4,55	1 %4,55	2 %9,09	14 %63,64	1 %4,55	3 %13,64					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%63,64) Yanlış (%27,27) Boş (%9,09)		
A-19 B-18	Paragrafa Cümle Yerleştirme	B	5 %22,73	14 %63,64	1 %4,55			2 %9,09					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%77,27) Yanlış (%13,64) Boş (%9,09)		
A-20 B-19	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	B	1 %4,55	17 %77,27			2 %9,09	2 %9,09					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%59,09) Yanlış (%4,55) Boş (%36,36)		
A-21 B-23	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	C		1 %4,55	13 %59,09			8 %36,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%68,18) Yanlış (%22,73) Boş (%9,09)		
A-22 B-21	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E		1 %4,55	3 %13,64	1 %4,55	15 %68,18	2 %9,09					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%40,91) Yanlış (%31,82) Boş (%27,27)		
A-23 B-22	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	D		4 %18,18	2 %9,09	9 %40,91	1 %4,55	6 %27,27					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL MANİSA / YUNUSEMRE		HIZ VE RENK TYT 3								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										22	887	1034	5137
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%22,73) Yanlış (%50,00) Boş (%27,27)		
A-24 B-25	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	C	4 %18,18	2 %9,09	5 %22,73	1 %4,55	4 %18,18	6 %27,27					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%36,36) Yanlış (%36,36) Boş (%27,27)		
A-25 B-24	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	B	1 %4,55	8 %36,36	1 %4,55	6 %27,27		6 %27,27					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%18,18) Yanlış (%45,45) Boş (%36,36)		
A-26 B-27	Cümlelerden Paragraf Oluşturma	E	5 %22,73	3 %13,64	2 %9,09		4 %18,18	8 %36,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%59,09) Yanlış (%18,18) Boş (%22,73)		
A-27 B-26	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	13 %59,09		2 %9,09		2 %9,09	5 %22,73					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%72,73) Yanlış (%9,09) Boş (%18,18)		
A-28 B-29	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	C	1 %4,55		16 %72,73	1 %4,55		4 %18,18					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%40,91) Yanlış (%31,82) Boş (%27,27)		
A-29 B-28	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D	3 %13,64			9 %40,91	4 %18,18	6 %27,27					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%72,73) Yanlış (%0,00) Boş (%27,27)		
A-30 B-31	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	C			16 %72,73			6 %27,27					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%45,45) Yanlış (%22,73) Boş (%31,82)		
A-31 B-30	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D				10 %45,45	5 %22,73	7 %31,82					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%45,45) Yanlış (%18,18) Boş (%36,36)		
A-32 B-38	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	E	2 %9,09	1 %4,55		1 %4,55	10 %45,45	8 %36,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%40,91) Yanlış (%22,73) Boş (%36,36)		
A-33 B-39	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	B		9 %40,91	2 %9,09	2 %9,09	1 %4,55	8 %36,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%50,00) Yanlış (%13,64) Boş (%36,36)		
A-34 B-34	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D	1 %4,55			11 %50,00	2 %9,09	8 %36,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%50,00) Yanlış (%13,64) Boş (%36,36)		
A-35 B-32	Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	C		1 %4,55	11 %50,00	2 %9,09		8 %36,36					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL MANİSA / YUNUSEMRE		HIZ VE RENK TYT 3								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										22	887	1034	5137
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 Doğru (%36,36) Yanlış (%13,64) Boş (%50,00)			
A-36 B-33	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	C	1 %4,55		8 %36,36	1 %4,55	1 %4,55	11 %50,00					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 Doğru (%36,36) Yanlış (%27,27) Boş (%36,36)			
A-37 B-40	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D	6 %27,27			8 %36,36		8 %36,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 Doğru (%45,45) Yanlış (%13,64) Boş (%40,91)			
A-38 B-37	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	D	2 %9,09	1 %4,55		10 %45,45		9 %40,91					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 Doğru (%22,73) Yanlış (%27,27) Boş (%50,00)			
A-39 B-35	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	B		5 %22,73		3 %13,64	3 %13,64	11 %50,00					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 Doğru (%50,00) Yanlış (%4,55) Boş (%45,45)			
A-40 B-36	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	11 %50,00				1 %4,55	10 %45,45					
TYT Sosyal													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 Doğru (%9,52) Yanlış (%71,43) Boş (%19,05)			
A-1 B-3	İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	D		2 %9,52	4 %19,05	2 %9,52	9 %42,86	4 %19,05					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 Doğru (%52,38) Yanlış (%14,29) Boş (%33,33)			
A-2 B-1	İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	A	11 %52,38		1 %4,76		2 %9,52	7 %33,33					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 Doğru (%38,10) Yanlış (%23,81) Boş (%38,10)			
A-3 B-5	Tımar Sistemi	E		1 %4,76	1 %4,76	3 %14,29	8 %38,10	8 %38,10					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 Doğru (%9,52) Yanlış (%57,14) Boş (%33,33)			
A-4 B-2	Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri	D	5 %23,81	5 %23,81	1 %4,76	2 %9,52	1 %4,76	7 %33,33					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 Doğru (%71,43) Yanlış (%9,52) Boş (%19,05)			
A-5 B-4	Siyasi Alandaki İnkılaplar	B		15 %71,43	2 %9,52			4 %19,05					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 Doğru (%33,33) Yanlış (%33,33) Boş (%33,33)			
A-6 B-7	Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	B	3 %14,29	7 %33,33			2 %9,52	2 %9,52	7 %33,33				

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL MANİSA / YUNUSEMRE		HIZ VE RENK TYT 3								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										22	887	1034	5137
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%42,86)	Yanlış (%4,76)	Boş (%52,38)
A-7 B-8	Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	E				1 %4,76	9 %42,86	11 %52,38					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%19,05)	Yanlış (%9,52)	Boş (%71,43)
A-8 B-6	Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	D			1 %4,76	4 %19,05	1 %4,76	15 %71,43					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%28,57)	Yanlış (%19,05)	Boş (%52,38)
A-9 B-10	Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	B	1 %4,76	6 %28,57		1 %4,76	2 %9,52	11 %52,38					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%28,57)	Yanlış (%14,29)	Boş (%57,14)
A-10 B-9	Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	E		2 %9,52	1 %4,76		6 %28,57	12 %57,14					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%66,67)	Yanlış (%9,52)	Boş (%23,81)
A-11 B-11	Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	B		14 %66,67		1 %4,76	1 %4,76	5 %23,81					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%80,95)	Yanlış (%0,00)	Boş (%19,05)
A-12 B-14	Felsefenin anlamını açıklar.	E					17 %80,95	4 %19,05					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%85,71)	Yanlış (%4,76)	Boş (%9,52)
A-13 B-15	Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	A	18 %85,71	1 %4,76				2 %9,52					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%66,67)	Yanlış (%9,52)	Boş (%23,81)
A-14 B-12	Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	C		1 %4,76	14 %66,67		1 %4,76	5 %23,81					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%38,10)	Yanlış (%38,10)	Boş (%23,81)
A-15 B-13	Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	D	1 %4,76	1 %4,76	3 %14,29	8 %38,10	3 %14,29	5 %23,81					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%85,71)	Yanlış (%0,00)	Boş (%14,29)
A-16 B-19	İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	A	18 %85,71					3 %14,29					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%85,71)	Yanlış (%4,76)	Boş (%9,52)
A-17 B-20	İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	C			18 %85,71		1 %4,76	2 %9,52					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%42,86)	Yanlış (%14,29)	Boş (%42,86)
A-18 B-16	İslam düşüncesinde itikadi ve siyasi yorumları genel özelliklerine göre sınıflandırır.	B	1 %4,76	9 %42,86		2 %9,52		9 %42,86					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL MANİSA / YUNUSEMRE		HIZ VE RENK TYT 3								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										22	887	1034	5137
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%71,43)	Yanlış (%4,76)	Boş (%23,81)
A-19 B-17	Rûm suresi 18-27. ayetlerde verilen mesajları değerlendirir.	D			1 %4,76	15 %71,43		5 %23,81					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%71,43)	Yanlış (%14,29)	Boş (%14,29)
A-20 B-18	İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	E				3 %14,29	15 %71,43	3 %14,29					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%0,00)	Yanlış (%4,76)	Boş (%95,24)
A-21 B-24	Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	C	1 %4,76					20 %95,24					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%4,76)	Yanlış (%0,00)	Boş (%95,24)
A-22 B-25	Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	E					1 %4,76	20 %95,24					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%0,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%100,00)
A-23 B-21	Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	B						21 %100,00					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%4,76)	Yanlış (%0,00)	Boş (%95,24)
A-24 B-22	Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	C			1 %4,76			20 %95,24					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%0,00)	Yanlış (%4,76)	Boş (%95,24)
A-25 B-23	Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	D	1 %4,76					20 %95,24					
TYT Matematik													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%63,64)	Yanlış (%9,09)	Boş (%27,27)
A-1 B-3	Sayı Kümeleri	B		14 %63,64		1 %4,55	1 %4,55	6 %27,27					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%72,73)	Yanlış (%13,64)	Boş (%13,64)
A-2 B-1	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	D	1 %4,55	2 %9,09		16 %72,73		3 %13,64					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%22,73)	Yanlış (%4,55)	Boş (%72,73)
A-3 B-2	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	D				5 %22,73	1 %4,55	16 %72,73					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%13,64)	Yanlış (%18,18)	Boş (%68,18)
A-4 B-6	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	D		2 %9,09	1 %4,55	3 %13,64	1 %4,55	15 %68,18					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL MANİSA / YUNUSEMRE		HIZ VE RENK TYT 3								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										22	887	1034	5137
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%54,55)	Yanlış (%9,09)	Boş (%36,36)
A-5 B-7	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	C		1 %4,55	12 %54,55	1 %4,55		8 %36,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%4,55)	Yanlış (%22,73)	Boş (%72,73)
A-6 B-4	Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	D	2 %9,09	3 %13,64		1 %4,55		16 %72,73					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%54,55)	Yanlış (%9,09)	Boş (%36,36)
A-7 B-5	Üslü İfadeler ve Denklemler	B	2 %9,09	12 %54,55				8 %36,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%22,73)	Yanlış (%9,09)	Boş (%68,18)
A-8 B-9	Sayı Kümeleri	B	1 %4,55	5 %22,73	1 %4,55			15 %68,18					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%9,09)	Yanlış (%45,45)	Boş (%45,45)
A-9 B-10	Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	C			2 %9,09	10 %45,45		10 %45,45					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%4,55)	Yanlış (%40,91)	Boş (%54,55)
A-10 B-8	Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	C		3 %13,64	1 %4,55		6 %27,27	12 %54,55					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%40,91)	Yanlış (%9,09)	Boş (%50,00)
A-11 B-12	Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	A	9 %40,91			1 %4,55	1 %4,55	11 %50,00					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%9,09)	Yanlış (%13,64)	Boş (%77,27)
A-12 B-13	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E		1 %4,55	2 %9,09		2 %9,09	17 %77,27					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%4,55)	Yanlış (%4,55)	Boş (%90,91)
A-13 B-11	Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	C	1 %4,55		1 %4,55			20 %90,91					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%18,18)	Yanlış (%18,18)	Boş (%63,64)
A-14 B-16	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E	4 %18,18				4 %18,18	14 %63,64					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%4,55)	Yanlış (%0,00)	Boş (%95,45)
A-15 B-14	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E					1 %4,55	21 %95,45					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%9,09)	Yanlış (%18,18)	Boş (%72,73)
A-16 B-15	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	A	2 %9,09	1 %4,55	1 %4,55	1 %4,55	1 %4,55	16 %72,73					


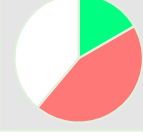
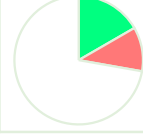
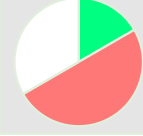

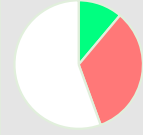


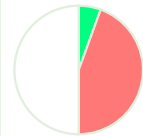
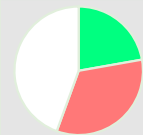

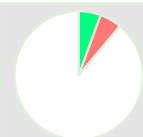
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL MANİSA / YUNUSEMRE		HIZ VE RENK TYT 3								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										22	887	1034	5137
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%0,00)	Yanlış (%4,55)	Boş (%95,45)
A-17 B-19	Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	B					1	21					
							%4,55	%95,45					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%9,09)	Yanlış (%9,09)	Boş (%81,82)
A-18 B-17	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	E		1	1		2	18					
				%4,55	%4,55		%9,09	%81,82					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%45,45)	Yanlış (%22,73)	Boş (%31,82)
A-19 B-18	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E	1		2	2	10	7					
			%4,55		%9,09	%9,09	%45,45	%31,82					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%4,55)	Yanlış (%9,09)	Boş (%86,36)
A-20 B-21	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D	1	1		1		19					
			%4,55	%4,55		%4,55		%86,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%0,00)	Yanlış (%22,73)	Boş (%77,27)
A-21 B-22	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E				5		17					
						%22,73		%77,27					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%36,36)	Yanlış (%0,00)	Boş (%63,64)
A-22 B-20	Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	D				8		14					
						%36,36		%63,64					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%9,09)	Yanlış (%4,55)	Boş (%86,36)
A-23 B-25	Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	C		1	2			19					
				%4,55	%9,09			%86,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%22,73)	Yanlış (%18,18)	Boş (%59,09)
A-24 B-23	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	B		5	1		3	13					
				%22,73	%4,55		%13,64	%59,09					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%9,09)	Yanlış (%4,55)	Boş (%86,36)
A-25 B-24	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D	1			2		19					
			%4,55			%9,09		%86,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%0,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%100,00)
A-26 B-28	Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	E						22					
								%100,00					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%54,55)	Yanlış (%4,55)	Boş (%40,91)
A-27 B-26	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E			1		12	9					
					%4,55		%54,55	%40,91					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%27,27)	Yanlış (%13,64)	Boş (%59,09)
A-28 B-27	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	C	1	1	6	1		13					
			%4,55	%4,55	%27,27	%4,55		%59,09					

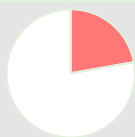
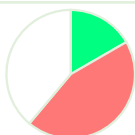
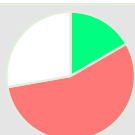
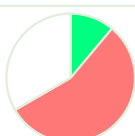
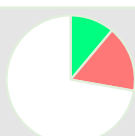
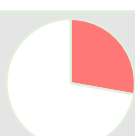
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL MANİSA / YUNUSEMRE		HIZ VE RENK TYT 3								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										22	887	1034	5137
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-29 B-30	n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	B	2 %9,09	2 %9,09	4 %18,18	1 %4,55	1 %4,55	12 %54,55				Doğru (%9,09) Yanlış (%36,36) Boş (%54,55)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-30 B-29	Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	A			1 %4,55			21 %95,45				Doğru (%0,00) Yanlış (%4,55) Boş (%95,45)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-31 B-32	Dik Üçgen ve Trigonometri	D				4 %18,18		18 %81,82				Doğru (%18,18) Yanlış (%0,00) Boş (%81,82)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-32 B-31	İki üçgenin eş olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	E					1 %4,55	21 %95,45				Doğru (%4,55) Yanlış (%0,00) Boş (%95,45)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-33 B-34	Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	E			1 %4,55	1 %4,55		20 %90,91				Doğru (%0,00) Yanlış (%9,09) Boş (%90,91)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-34 B-33	İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.	A	1 %4,55					21 %95,45				Doğru (%4,55) Yanlış (%0,00) Boş (%95,45)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-35 B-37	Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	C						22 %100,00				Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-36 B-35	Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	C		2 %9,09	1 %4,55		1 %4,55	18 %81,82				Doğru (%4,55) Yanlış (%13,64) Boş (%81,82)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-37 B-36	Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	A	2 %9,09		1 %4,55			19 %86,36				Doğru (%9,09) Yanlış (%4,55) Boş (%86,36)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-38 B-40	Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	E	1 %4,55				7 %31,82	14 %63,64				Doğru (%31,82) Yanlış (%4,55) Boş (%63,64)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-39 B-38	Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	A	1 %4,55					21 %95,45				Doğru (%4,55) Yanlış (%0,00) Boş (%95,45)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-40 B-39	Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	D						22 %100,00				Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)	

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL MANİSA / YUNUSEMRE		HIZ VE RENK TYT 3								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
				22	887	1034	5137						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%0,00) ■ Yanlış (%77,78) ■ Boş (%22,22) 			
A-1 B-3	Kaldırma Kuvveti	C	10 %55,56				4 %22,22	4 %22,22					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%16,67) ■ Yanlış (%44,44) ■ Boş (%38,89) 			
A-2 B-1	Adezyon, Kohezyon, Yüzey Gerilimi ve Kılcalık	E	2 %11,11		3 %16,67	3 %16,67	3 %16,67	7 %38,89					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%16,67) ■ Yanlış (%11,11) ■ Boş (%72,22) 			
A-3 B-2	Kütle, Hacim ve Özkütle	A	3 %16,67		1 %5,56	1 %5,56		13 %72,22					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%16,67) ■ Yanlış (%50,00) ■ Boş (%33,33) 			
A-4 B-6	Elektrik Devreleri	E	1 %5,56	5 %27,78		3 %16,67	3 %16,67	6 %33,33					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%16,67) ■ Yanlış (%33,33) ■ Boş (%50,00) 			
A-5 B-7	Newton'un Hareket Yasaları	C		3 %16,67	3 %16,67			9 %50,00					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%11,11) ■ Yanlış (%33,33) ■ Boş (%55,56) 			
A-6 B-5	Yay Dalgaları	D	2 %11,11	1 %5,56	1 %5,56	2 %11,11	2 %11,11	10 %55,56					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%0,00) ■ Yanlış (%5,56) ■ Boş (%94,44) 			
A-7 B-4	Işığın Kırılması	C	1 %5,56					17 %94,44					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%50,00) ■ Yanlış (%50,00) ■ Boş (%0,00) 			
A-8 B-9	Simyadan Kimyaya	C	3 %16,67	6 %33,33	9 %50,00								
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%5,56) ■ Yanlış (%44,44) ■ Boş (%50,00) 			
A-9 B-8	Atom Modelleri	C			1 %5,56	5 %27,78	3 %16,67	9 %50,00					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%22,22) ■ Yanlış (%33,33) ■ Boş (%44,44) 			
A-10 B-11	Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	B	4 %22,22	4 %22,22	2 %11,11			8 %44,44					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%44,44) ■ Yanlış (%11,11) ■ Boş (%44,44) 			
A-11 B-10	Sıvılar	D			2 %11,11	8 %44,44		8 %44,44					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%5,56) ■ Yanlış (%5,56) ■ Boş (%88,89) 			
A-12 B-13	Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	E				1 %5,56	1 %5,56	16 %88,89					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 11.SAYISAL BEYAZFİL MANİSA / YUNUSEMRE		HIZ VE RENK TYT 3								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										22	887	1034	5137
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%16,67) ■ Yanlış (%11,11) ■ Boş (%72,22) 			
A-13 B-14	Koligatif Özellikler	E	1 %5,56		1 %5,56		3 %16,67	13 %72,22					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%0,00) ■ Yanlış (%22,22) ■ Boş (%77,78) 			
A-14 B-12	Asitler ve Bazlar	A		3 %16,67		1 %5,56		14 %77,78					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%16,67) ■ Yanlış (%44,44) ■ Boş (%38,89) 			
A-15 B-16	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	A	3 %16,67	1 %5,56	4 %22,22	3 %16,67		7 %38,89					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%16,67) ■ Yanlış (%55,56) ■ Boş (%27,78) 			
A-16 B-18	Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	C	3 %16,67	3 %16,67	3 %16,67	2 %11,11	2 %11,11	5 %27,78					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%11,11) ■ Yanlış (%55,56) ■ Boş (%33,33) 			
A-17 B-15	Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.	D	2 %11,11	1 %5,56		2 %11,11	7 %38,89	6 %33,33					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%11,11) ■ Yanlış (%16,67) ■ Boş (%72,22) 			
A-18 B-17	Mayozu açıklar.	A	2 %11,11			1 %5,56	2 %11,11	13 %72,22					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%27,78) ■ Yanlış (%38,89) ■ Boş (%33,33) 			
A-19 B-20	Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	D	1 %5,56	2 %11,11	2 %11,11	5 %27,78	2 %11,11	6 %33,33					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%0,00) ■ Yanlış (%27,78) ■ Boş (%72,22) 			
A-20 B-19	Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	B	1 %5,56		2 %11,11	2 %11,11		13 %72,22					