

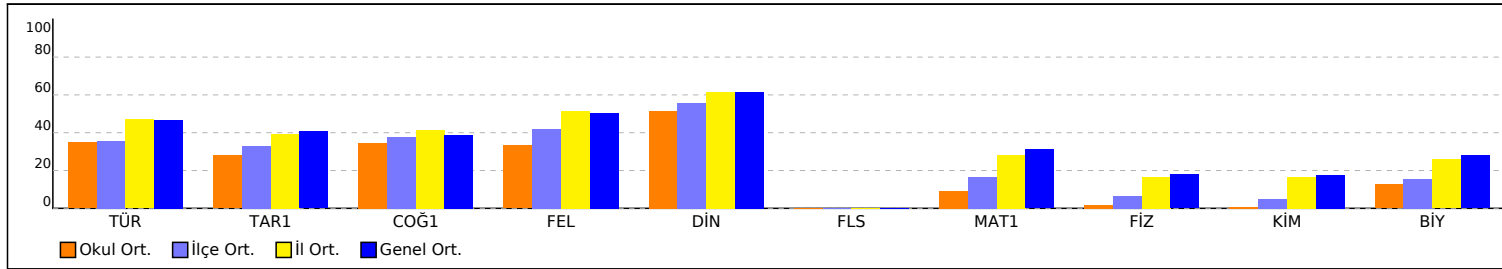
## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																							
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi						TYT2 AKTİF ÖĞRENME YAYINLARI						47	256	628	41090																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT													
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kült. ve Ahl. Bilimleri		Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			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	D	Y	N					
Genel Ortalama				21,47	11,15	18,68	2,42	1,56	2,03	2,23	1,16	1,94	2,78	1,04	2,52	3,33	1,05	3,07	0,02	0,01	0,01	13,58	4,42	12,47	1,72	1,88	1,25	1,65	1,67	1,23	2,01	1,32	1,68	51,21	25,26	44,88	244,470	
Okul Ortalaması				17,36	13,74	13,92	1,88	1,93	1,40	2,07	1,39	1,73	2,02	1,46	1,66	2,98	1,63	2,57	0,00	0,00	0,00	4,82	4,49	3,70	0,48	1,39	0,13	0,52	1,91	0,04	1,00	0,96	0,76	33,13	28,90	25,91	183,470	
1	4030	ŞULE ÖZTÜRK	12F	34	3	33,25	3	2	2,50	4	0	4,00	2	3	1,25	3	2	2,50				10	3	9,25										56	13	52,75	272,845	13786
2	4454	MELEK NUR İMAM	12H	31	4	30,00	4	0	4,00	1	1	0,75	0	1	-0,25	3	2	2,50				12	2	11,50										51	10	48,50	260,625	15935
3	4076	MERYEM SAFCA	12E	25	12	22,00	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75				12	1	11,75										52	18	47,50	257,955	16404
4	4039	ŞEYMA MULLAOĞLU	12E	26	8	24,00	4	1	3,75	3	2	2,50	4	0	4,00	3	2	2,50				8	2	7,50										48	15	44,25	245,043	18800
5	4137	ZELİHA BARITÇİ	12E	30	10	27,50	5	0	5,00	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75				1	1	0,75										47	15	43,25	237,878	20142
6	4125	ZEYNEP ZAMBAK	12E	25	9	22,75	3	2	2,50	2	0	2,00	4	1	3,75	3	1	2,75				6	5	4,75	0	1	-0,25	0	2	-0,50	3	0	3,00	46	21	40,75	231,700	21360
7	4129	NEFİSE KARA	12E	21	19	16,25	3	2	2,50	2	3	1,25	2	3	1,25	5	0	5,00				8	3	7,25				1	0	1,00	1	0	1,00	43	30	35,50	216,643	24226
8	4135	BETÜL ŞEKER	12F	19	9	16,75	1	3	0,25	2	1	1,75	4	1	3,75	4	1	3,75				9	1	8,75				0	1	-0,25				39	17	34,75	215,680	24408
9	4133	EYLÜL SEVIN	12E	28	7	26,25	1	4	0,00	2	1	1,75	2	3	1,25	4	1	3,75				5	9	2,75										42	25	35,75	214,985	24522
10	4464	ALEYNA METLİ	12E	24	10	21,50	1	3	0,25	2	0	2,00	4	1	3,75	4	0	4,00				4	0	4,00				0	1	-0,25				39	15	35,25	214,388	24635
11	4150	SEMA ELİTAŞ	12E	24	9	21,75	1	1	0,75	3	1	2,75				3	2	2,50				6	3	5,25				2	0	2,00				39	16	35,00	213,643	24772
12	4058	BÜŞRA KADI R	12F	25	12	22,00	2	2	1,50	4	1	3,75	2	2	1,50	3	2	2,50				4	5	2,75										40	24	34,00	209,580	25561
13	4151	İLAYDA NUR	12H	26	14	22,50	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50				1	6	-0,50	1	3	0,25	0	2	-0,50	1	3	0,25	43	34	34,50	209,340	25606
14	4044	EMİNE KÖMÜRÇUKURU	12G	26	11	23,25	3	2	2,50	2	0	2,00	2	2	1,50	4	1	3,75				1	0	1,00										38	16	34,00	208,538	25781
15	4041	ZELİHA KEL	12F	19	20	14,00	2	2	1,50	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00				3	2	2,50										35	28	28,00	190,580	29102
16	4158	SILA NUR ÖZTÜRK	12E	16	23	10,25	2	3	1,25	2	3	1,25	4	1	3,75	3	2	2,50				8	3	7,25										35	35	26,25	187,810	29584
17	4073	FATMA GÜL OPÇİN	12F	20	18	15,50	3	2	2,50	4	1	3,75	3	1	2,75	2	3	1,25				2	3	1,25										34	28	27,00	186,595	29804
18	4040	HACER DURMAZ	12F	17	19	12,25	2	3	1,25	4	1	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75				5	4	4,00										34	31	26,25	185,890	29919
19	4071	ELİF AYMAS	12A	17	11	14,25	1	0	1,00	2	1	1,75	1	1	0,75	2	1	1,75				6	1	5,75	0	3	-0,75	1	4	0,00	1	1	0,75	31	23	25,25	183,560	30277
20	4050	GÜRCÜ AYTAZ ÖREN	12A	16	21	10,75	2	2	1,50	2	1	1,75	2	1	1,75	4	1	3,75				6	7	4,25	2	4	1,00	1	6	-0,50	2	3	1,25	37	46	25,50	183,208	30339
21	4060	ŞEVVAL NUR DURGUN	12E	15	11	12,25	2	2	1,50	1	0	1,00	2	0	2,00	1	1	0,75				6	5	4,75				0	1	-0,25	3	0	3,00	30	20	25,00	181,528	30601
22	4062	ZEYNEP ELİF TUNCAY	12G	19	9	16,75	1	1	0,75	2	0	2,00	3	1	2,75	3	2	2,50				0	1	-0,25	2	3	1,25							30	17	25,75	181,330	30626
23	4291	ŞULE KAYA	12F	9	17	4,75	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00				6	4	5,00	1	1	0,75	1	4	0,00	1	3	0,25	32	35	23,25	176,915	31304
24	4465	FATMA TOPAL	12G	19	20	14,00	2	3	1,25	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50				1	1	0,75	1	0	1,00	0	2	-0,50				32	32	24,00	176,620	31349
25	3385	SENA UZUN	12G	18	22	12,50	2	3	1,25	3	1	2,75	2	3	1,25	2	3	1,25				2	2	1,50	1	1	0,75	0	1	-0,25	1	0	1,00	31	36	22,00	170,415	32265
26	4055	NİSA DOĞAN	12A	8	4	7,00	2	0	2,00	2	1	1,75	1	0	1,00	3	2	2,50				5	4	4,00	0	1	-0,25	1	3	0,25	3	2	2,50	25	17	20,75	167,798	32669
27	4185	SİDRA ELKADDUR	12A	17	15	13,25										4	1	3,75				4	7	2,25	0	2	-0,50	1	1	0,75				26	26	19,50	163,123	33359
28	4160	SEDA NUR KOLUŞ	12G	15	15	11,25	2	2	1,50	1	0	1,00	0	1	-0,25	4	1	3,75				2	3	1,25	0	1	-0,25							24	23	18,25	158,790	33985
29	0	MARİYE PULAT	12E	10	10	7,50	3	2	2,50				2	1	1,75	0	2	-0,50				6	5	4,75	0	1	-0,25	0	1	-0,25	2	0	2,00	23	22	17,50	158,040	34080

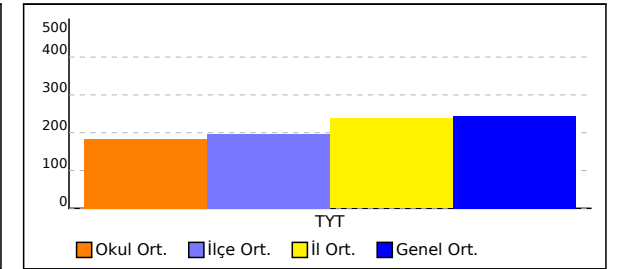
## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																							
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
İL	İLÇE	OKUL										SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT2 AKTİF ÖĞRENME YAYINLARI						47	256	628	41090															
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				21,47	11,15	18,68	2,42	1,56	2,03	2,23	1,16	1,94	2,78	1,04	2,52	3,33	1,05	3,07	0,02	0,01	0,01	13,58	4,42	12,47	1,72	1,88	1,25	1,65	1,67	1,23	2,01	1,32	1,68	51,21	25,26	44,88	244,470	
Okul Ortalaması				17,36	13,74	13,92	1,88	1,93	1,40	2,07	1,39	1,73	2,02	1,46	1,66	2,98	1,63	2,57	0,00	0,00	0,00	4,82	4,49	3,70	0,48	1,39	0,13	0,52	1,91	0,04	1,00	0,96	0,76	33,13	28,90	25,91	183,470	
30	4450	BÜŞRA MORALI	12A	11	11	8,25	0	3	-0,75	1	1	0,75	2	1	1,75	3	2	2,50				5	1	4,75	1	2	0,50	1	3	0,25	0	3	-0,75	24	27	17,25	157,620	34120
31	4152	TUĞBA ÖREN	12E	10	18	5,50	0	3	-0,75	2	2	1,50	1	2	0,50	2	3	1,25				7	5	5,75	0	2	-0,50	1	2	0,50	2	0	2,00	25	37	15,75	152,943	34769
32	4108	AYŞE BARUTÇU	12H	15	23	9,25				1	1	0,75				4	1	3,75				4	7	2,25									24	32	16,00	152,158	34855	
33	4042	ÖZNUR ÇALIŞKAN	12E	8	11	5,25	2	3	1,25	0	3	-0,75	1	1	0,75	1	1	0,75				7	5	5,75	1	1	0,75	0	2	-0,50	2	0	2,00	22	27	15,25	151,280	34957
34	4046	FATMA YÜRÜK	12F	12	10	9,50	1	1	0,75	2	1	1,75				3	2	2,50				2	3	1,25									20	17	15,75	150,783	35009	
35	4455	MELİSA NEVİL YEMEZ	12G	14	21	8,75	1	2	0,50	1	1	0,75	0	3	-0,75	4	1	3,75				2	2	1,50	0	1	-0,25						22	31	14,25	146,215	35562	
36	4115	ZEYNEP İREM SALTIK	12F	9	13	5,75	1	4	0,00	3	2	2,50	2	3	1,25	2	3	1,25				5	4	4,00	0	3	-0,75	0	3	-0,75	0	2	-0,50	22	37	12,75	143,440	35893
37	4155	HAVVA TOPRAK	12H	13	23	7,25	1	0	1,00	1	3	0,25	4	0	4,00	2	3	1,25				0	2	-0,50									21	31	13,25	141,890	36052	
38	4043	AİŞE KEZBAN KEL	12F	13	22	7,50	1	4	0,00	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75				2	18	-2,50	1	2	0,50	2	5	0,75	1	5	-0,25	29	62	13,50	141,280	36111
39	4149	HACERASLAN	12E	6	14	2,50	0	2	-0,50	1	2	0,50				1	2	0,50															8	20	3,00	109,505	38893	
40	0			5	12	2,00	1	2	0,50	1	4	0,00	1	4	0,00	1	3	0,25														9	25	2,75	108,728	38945		
41	3214	NAGEHAN ALKIR	12G	14	26	7,50	1	4	0,00	1	4	0,00	1	4	0,00	0	5	-1,25				5	35	-3,75									22	78	2,50	105,550	39205	
42	0																															0	0	0,00				
43	0																															0	0	0,00				
44	0																															0	0	0,00				
45	0																															0	0	0,00				
46	0																															0	0	0,00				
47	4456	FATMA NUR		0	1	-0,25																										0	1	-0,25				

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



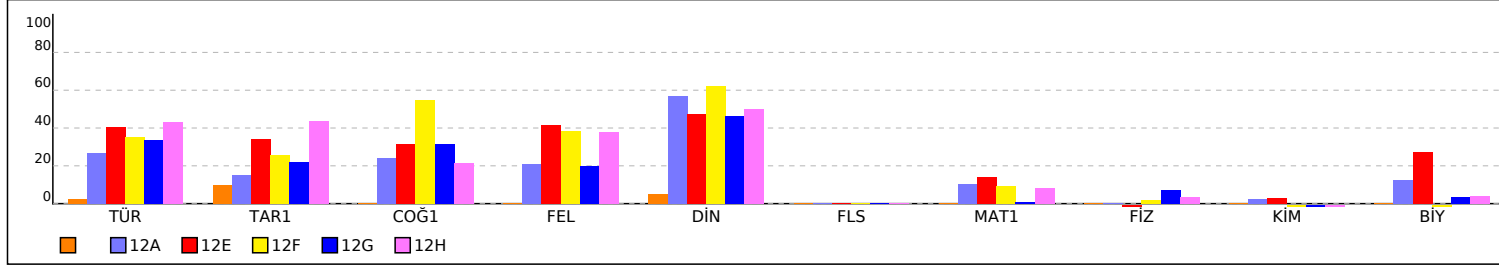
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



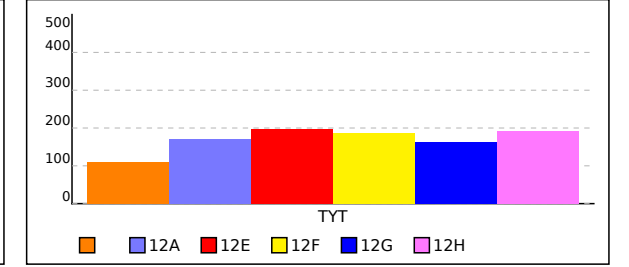
## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																					
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi						TYT2 AKTİF ÖĞRENME YAYINLARI						47	256	628	41090																		
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			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	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				21,47	11,15	18,68	2,42	1,56	2,03	2,23	1,16	1,94	2,78	1,04	2,52	3,33	1,05	3,07	0,02	0,01	0,01	13,58	4,42	12,47	1,72	1,88	1,25	1,65	1,67	1,23	2,01	1,32	1,68	51,21	25,26	44,88	244,470
Okul Ortalaması				17,36	13,74	13,92	1,88	1,93	1,40	2,07	1,39	1,73	2,02	1,46	1,66	2,98	1,63	2,57	0,00	0,00	0,00	4,82	4,49	3,70	0,48	1,39	0,13	0,52	1,91	0,04	1,00	0,96	0,76	33,13	28,90	25,91	183,470

NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



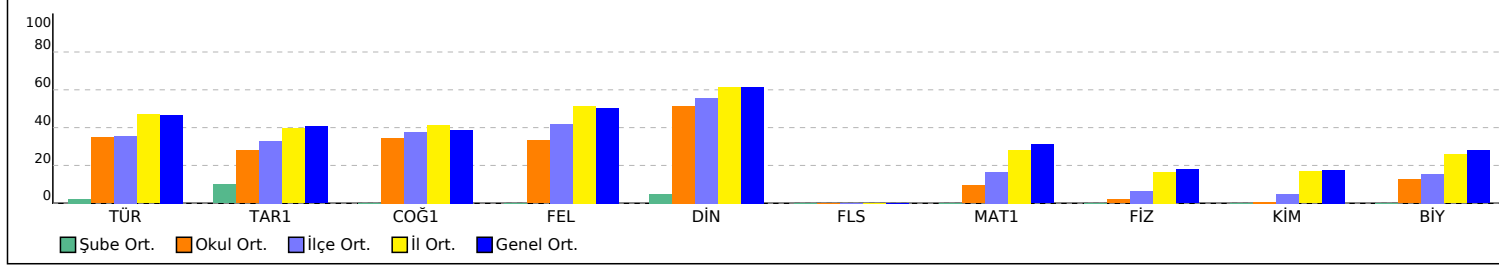
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



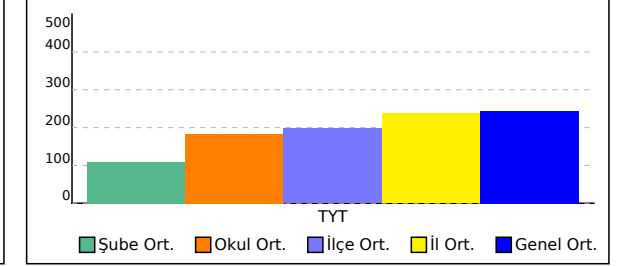
## SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																							
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
İL	İLÇE	OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
HATAY	KIRIKHAN	Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi						TYT2 AKTİF ÖĞRENME YAYINLARI						47	256	628	41090																					
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			Toplam			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	D	Y	N	D	Y	N		
Genel Ortalama				21,47	11,15	18,68	2,42	1,56	2,03	2,23	1,16	1,94	2,78	1,04	2,52	3,33	1,05	3,07	0,02	0,01	0,01	13,58	4,42	12,47	1,72	1,88	1,25	1,65	1,67	1,23	2,01	1,32	1,68	51,21	25,26	44,88	244,470	
Okul Ortalaması				17,36	13,74	13,92	1,88	1,93	1,40	2,07	1,39	1,73	2,02	1,46	1,66	2,98	1,63	2,57	0,00	0,00	0,00	4,82	4,49	3,70	0,48	1,39	0,13	0,52	1,91	0,04	1,00	0,96	0,76	33,13	28,90	25,91	183,470	
SINIF:																																						
1	0			5	12	2,00	1	2	0,50	1	4	0,00	1	4	0,00	1	3	0,25																9	25	2,75	108,728	38945
2	0																														0	0	0,00					
3	0																														0	0	0,00					
4	0																														0	0	0,00					
5	0																														0	0	0,00					
6	0																														0	0	0,00					
7	4456	FATMA NUR		0	1	-0,25																									0	1	-0,25					

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



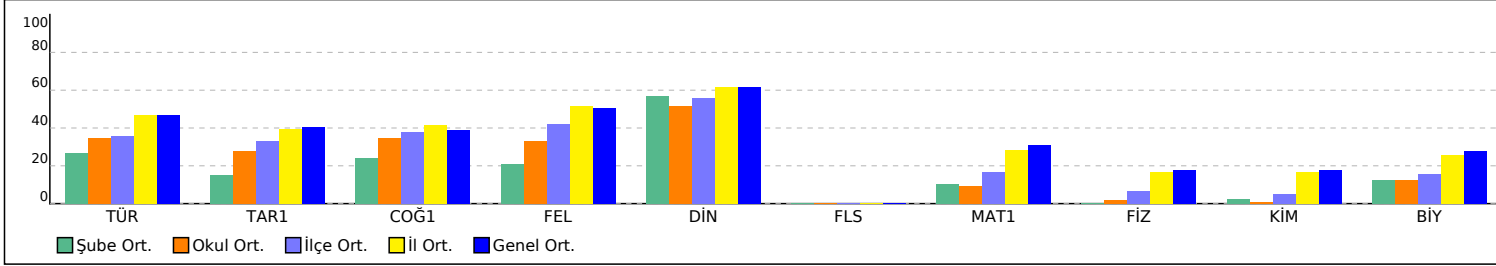
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



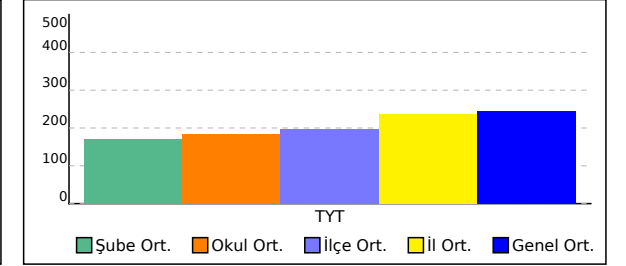
## 12A SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																							
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
İL	İLÇE	OKUL										SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY	KIRIKHAN	Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT2 AKTİF ÖĞRENME YAYINLARI						47	256	628	41090																	
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	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				21,47	11,15	18,68	2,42	1,56	2,03	2,23	1,16	1,94	2,78	1,04	2,52	3,33	1,05	3,07	0,02	0,01	0,01	13,58	4,42	12,47	1,72	1,88	1,25	1,65	1,67	1,23	2,01	1,32	1,68	51,21	25,26	44,88	244,470	
Okul Ortalaması				17,36	13,74	13,92	1,88	1,93	1,40	2,07	1,39	1,73	2,02	1,46	1,66	2,98	1,63	2,57	0,00	0,00	0,00	4,82	4,49	3,70	0,48	1,39	0,13	0,52	1,91	0,04	1,00	0,96	0,76	33,13	28,90	25,91	183,470	
SINIF: 12A																																						
1	4071	ELİF AYMAS	12A	17	11	14,25	1	0	1,00	2	1	1,75	1	1	0,75	2	1	1,75				6	1	5,75	0	3	-0,75	1	4	0,00	1	1	0,75	31	23	25,25	183,560	30277
2	4050	GÜRCÜ AYTAZ ÖREN	12A	16	21	10,75	2	2	1,50	2	1	1,75	2	1	1,75	4	1	3,75				6	7	4,25	2	4	1,00	1	6	-0,50	2	3	1,25	37	46	25,50	183,208	30339
3	4055	NİSA DOĞAN	12A	8	4	7,00	2	0	2,00	2	1	1,75	1	0	1,00	3	2	2,50				5	4	4,00	0	1	-0,25	1	3	0,25	3	2	2,50	25	17	20,75	167,798	32669
4	4185	SİDRA ELKADDUR	12A	17	15	13,25										4	1	3,75				4	7	2,25	0	2	-0,50	1	1	0,75				26	26	19,50	163,123	33359
5	4450	BÜŞRA MORALI	12A	11	11	8,25	0	3	-0,75	1	1	0,75	2	1	1,75	3	2	2,50				5	1	4,75	1	2	0,50	1	3	0,25	0	3	-0,75	24	27	17,25	157,620	34120

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

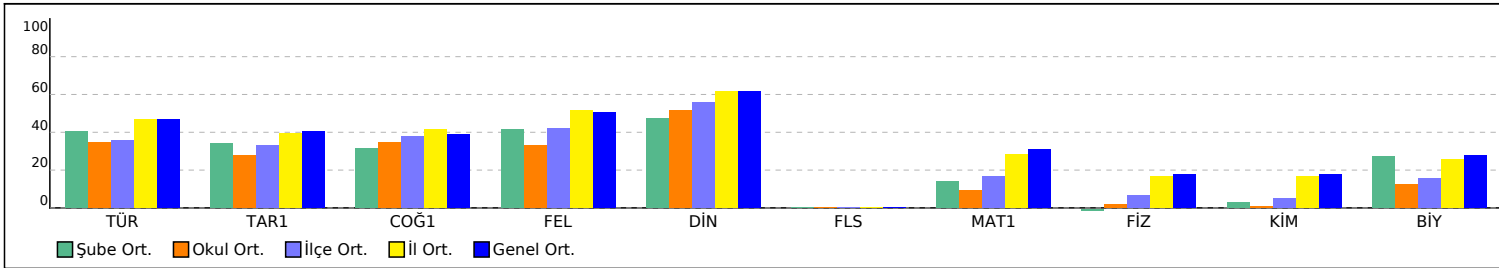


## 12E SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

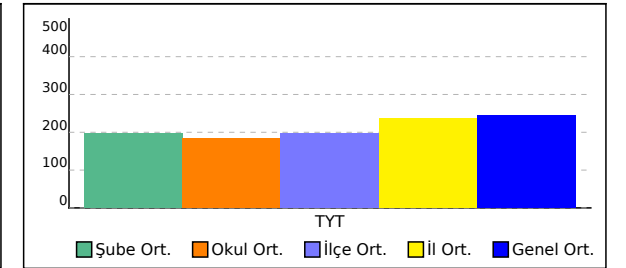
OKUL															SINAV ADI															KATILIMLAR									
İL			İLÇE			OKUL															SINAV ADI															OKUL	İLÇE	İL	GENEL
HATAY			KIRIKHAN			Kırkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi															TYT2 AKTİF ÖĞRENME YAYINLARI															47	256	628	41090
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT 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	D	Y	N						
Genel Ortalama				21,47	11,15	18,68	2,42	1,56	2,03	2,23	1,16	1,94	2,78	1,04	2,52	3,33	1,05	3,07	0,02	0,01	0,01	13,58	4,42	12,47	1,72	1,88	1,25	1,65	1,67	1,23	2,01	1,32	1,68	51,21	25,26	44,88	244,470		
Okul Ortalaması				17,36	13,74	13,92	1,88	1,93	1,40	2,07	1,39	1,73	2,02	1,46	1,66	2,98	1,63	2,57	0,00	0,00	0,00	4,82	4,49	3,70	0,48	1,39	0,13	0,52	1,91	0,04	1,00	0,96	0,76	33,13	28,90	25,91	183,470		

SINIF: 12E																																			
1	4076	MERYEM SAFCA	12E	25	12	22,00	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75	12	1	11,75	52	18	47,50	257,955	16404									
2	4039	ŞEYMA MULLAOĞLU	12E	26	8	24,00	4	1	3,75	3	2	2,50	4	0	4,00	3	2	2,50	8	2	7,50	48	15	44,25	245,043	18800									
3	4137	ZELİHA BARITÇI	12E	30	10	27,50	5	0	5,00	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	1	1	0,75	47	15	43,25	237,878	20142									
4	4125	ZEYNEP ZAMBAK	12E	25	9	22,75	3	2	2,50	2	0	2,00	4	1	3,75	3	1	2,75	6	5	4,75	0	1	-0,25	0	2	-0,50	3	0	3,00	46	21	40,75	231,700	21360
5	4129	NEFİSE KARA	12E	21	19	16,25	3	2	2,50	2	3	1,25	2	3	1,25	5	0	5,00	8	3	7,25	1	0	1,00	1	0	1,00	43	30	35,50	216,643	24226			
6	4133	EYLÜL SEVIN	12E	28	7	26,25	1	4	0,00	2	1	1,75	2	3	1,25	4	1	3,75	5	9	2,75	42	25	35,75	214,985	24522									
7	4464	ALEYNA METLİ	12E	24	10	21,50	1	3	0,25	2	0	2,00	4	1	3,75	4	0	4,00	4	0	4,00	39	15	35,25	214,388	24635									
8	4150	SEMA ELİTAŞ	12E	24	9	21,75	1	1	0,75	3	1	2,75				3	2	2,50	6	3	5,25	39	16	35,00	213,643	24772									
9	4158	SILA NUR ÖZTÜRK	12E	16	23	10,25	2	3	1,25	2	3	1,25	4	1	3,75	3	2	2,50	8	3	7,25	35	35	26,25	187,810	29584									
10	4060	ŞEVVAL NUR DURGUN	12E	15	11	12,25	2	2	1,50	1	0	1,00	2	0	2,00	1	1	0,75	6	5	4,75	30	20	25,00	181,528	30601									
11	0	MARIYE PULAT	12E	10	10	7,50	3	2	2,50				2	1	1,75	0	2	-0,50	6	5	4,75	23	22	17,50	158,040	34080									
12	4152	TUĞBA ÖREN	12E	10	18	5,50	0	3	-0,75	2	2	1,50	1	2	0,50	2	3	1,25	7	5	5,75	25	37	15,75	152,943	34769									
13	4042	ÖZNUR ÇALIŞKAN	12E	8	11	5,25	2	3	1,25	0	3	-0,75	1	1	0,75	1	1	0,75	7	5	5,75	22	27	15,25	151,280	34957									
14	4149	HACERASLAN	12E	6	14	2,50	0	2	-0,50	1	2	0,50				1	2	0,50				8	20	3,00	109,505	38893									

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



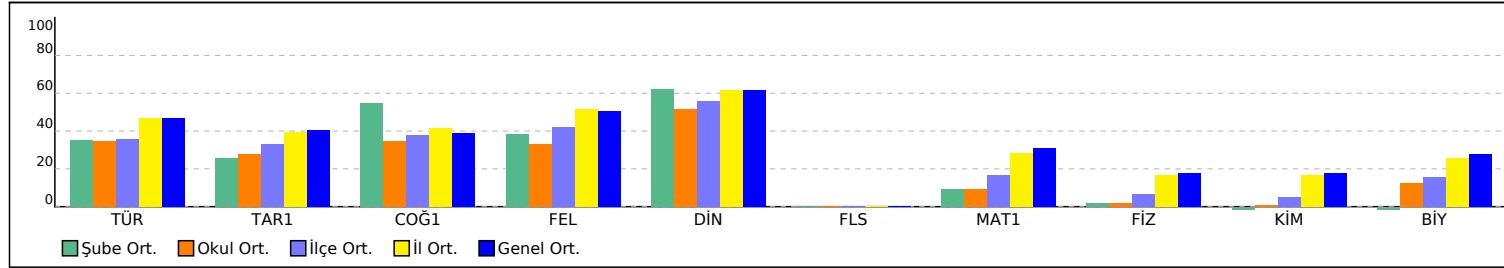
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



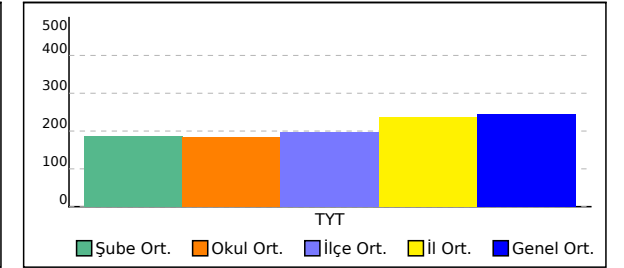
## 12F SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																							
															OKUL	SINAV ADI	OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İL			İLÇE			OKUL						SINAV ADI						47	256	628	41090																	
HATAY			KIRIKHAN			Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi						TYT2 AKTİF ÖĞRENME YAYINLARI																										
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			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	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				21,47	11,15	18,68	2,42	1,56	2,03	2,23	1,16	1,94	2,78	1,04	2,52	3,33	1,05	3,07	0,02	0,01	0,01	13,58	4,42	12,47	1,72	1,88	1,25	1,65	1,67	1,23	2,01	1,32	1,68	51,21	25,26	44,88	244,470	
Okul Ortalaması				17,36	13,74	13,92	1,88	1,93	1,40	2,07	1,39	1,73	2,02	1,46	1,66	2,98	1,63	2,57	0,00	0,00	0,00	4,82	4,49	3,70	0,48	1,39	0,13	0,52	1,91	0,04	1,00	0,96	0,76	33,13	28,90	25,91	183,470	
SINIF: 12F																																						
1	4030	ŞULE ÖZTÜRK	12F	34	3	33,25	3	2	2,50	4	0	4,00	2	3	1,25	3	2	2,50				10	3	9,25										56	13	52,75	272,845	13786
2	4135	BETÜL ŞEKER	12F	19	9	16,75	1	3	0,25	2	1	1,75	4	1	3,75	4	1	3,75				9	1	8,75				0	1	-0,25				39	17	34,75	215,680	24408
3	4058	BÜŞRA KADI R	12F	25	12	22,00	2	2	1,50	4	1	3,75	2	2	1,50	3	2	2,50				4	5	2,75										40	24	34,00	209,580	25561
4	4041	ZELİHA KEL	12F	19	20	14,00	2	2	1,50	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00				3	2	2,50										35	28	28,00	190,580	29102
5	4073	FATMA GÜL OĞÇİN	12F	20	18	15,50	3	2	2,50	4	1	3,75	3	1	2,75	2	3	1,25				2	3	1,25										34	28	27,00	186,595	29804
6	4040	HACER DURMAZ	12F	17	19	12,25	2	3	1,25	4	1	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75				5	4	4,00										34	31	26,25	185,890	29919
7	4291	ŞULE KAYA	12F	9	17	4,75	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00				6	4	5,00	1	1	0,75	1	4	0,00	1	3	0,25	32	35	23,25	176,915	31304
8	4046	FATMA YÜRÜK	12F	12	10	9,50	1	1	0,75	2	1	1,75				3	2	2,50				2	3	1,25										20	17	15,75	150,783	35009
9	4115	ZEYNEP İREM SALTİK	12F	9	13	5,75	1	4	0,00	3	2	2,50	2	3	1,25	2	3	1,25				5	4	4,00	0	3	-0,75	0	3	-0,75	0	2	-0,50	22	37	12,75	143,440	35893
10	4043	AİŞE KEZBAN KEL	12F	13	22	7,50	1	4	0,00	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75				2	18	-2,50	1	2	0,50	2	5	0,75	1	5	-0,25	29	62	13,50	141,280	36111

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



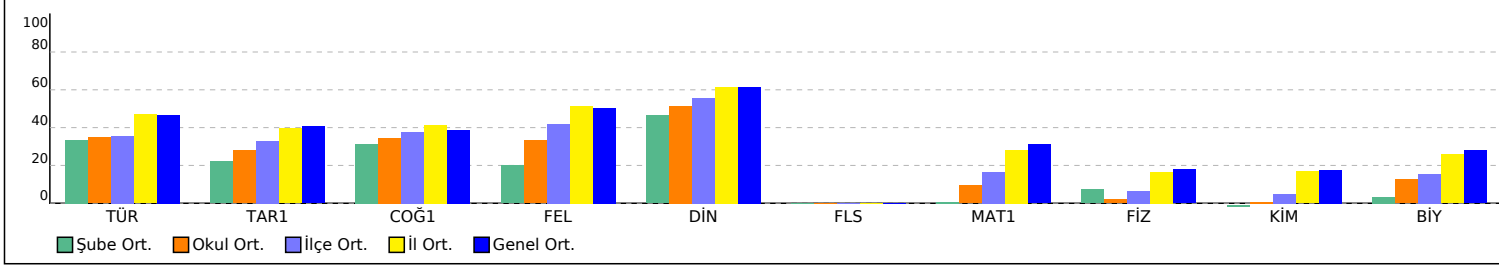
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



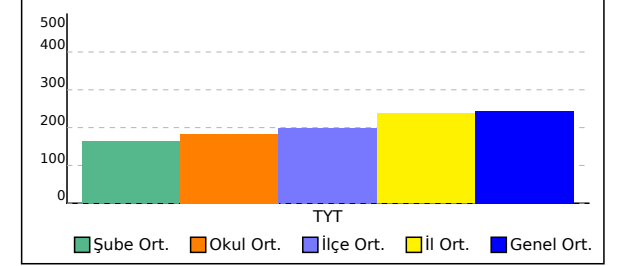
## 12G SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																							
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
İL	İLÇE	OKUL										SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY	KIRIKHAN	Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT2 AKTİF ÖĞRENME YAYINLARI						47	256	628	41090																	
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	D	Y	N	D	Y	N		
Genel Ortalama				21,47	11,15	18,68	2,42	1,56	2,03	2,23	1,16	1,94	2,78	1,04	2,52	3,33	1,05	3,07	0,02	0,01	0,01	13,58	4,42	12,47	1,72	1,88	1,25	1,65	1,67	1,23	2,01	1,32	1,68	51,21	25,26	44,88	244,470	
Okul Ortalaması				17,36	13,74	13,92	1,88	1,93	1,40	2,07	1,39	1,73	2,02	1,46	1,66	2,98	1,63	2,57	0,00	0,00	0,00	4,82	4,49	3,70	0,48	1,39	0,13	0,52	1,91	0,04	1,00	0,96	0,76	33,13	28,90	25,91	183,470	
SINIF: 12G																																						
1	4044	EMİNE KÖMÜRÇUKURU	12G	26	11	23,25	3	2	2,50	2	0	2,00	2	2	1,50	4	1	3,75				1	0	1,00										38	16	34,00	208,538	25781
2	4062	ZEYNEP ELİF TUNCAÇ	12G	19	9	16,75	1	1	0,75	2	0	2,00	3	1	2,75	3	2	2,50				0	1	-0,25	2	3	1,25							30	17	25,75	181,330	30626
3	4465	FATMA TOPAL	12G	19	20	14,00	2	3	1,25	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50				1	1	0,75	1	0	1,00	0	2	-0,50				32	32	24,00	176,620	31349
4	3385	SENA UZUN	12G	18	22	12,50	2	3	1,25	3	1	2,75	2	3	1,25	2	3	1,25				2	2	1,50	1	1	0,75	0	1	-0,25	1	0	1,00	31	36	22,00	170,415	32265
5	4160	SEDA NUR KOLUŞ	12G	15	15	11,25	2	2	1,50	1	0	1,00	0	1	-0,25	4	1	3,75				2	3	1,25	0	1	-0,25							24	23	18,25	158,790	33985
6	4455	MELİSA NEVİL YEMEZ	12G	14	21	8,75	1	2	0,50	1	1	0,75	0	3	-0,75	4	1	3,75				2	2	1,50	0	1	-0,25							22	31	14,25	146,215	35562
7	3214	NAGEHAN ALKIR	12G	14	26	7,50	1	4	0,00	1	4	0,00	1	4	0,00	0	5	-1,25				5	35	-3,75										22	78	2,50	105,550	39205

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

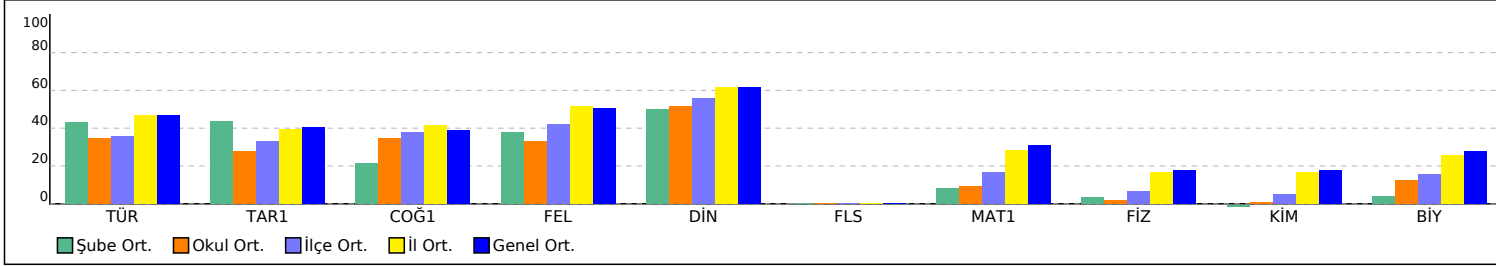




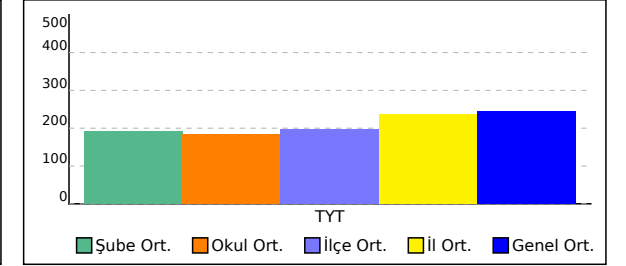
## 12H SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																							
															OKUL	SINAV ADI	OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi					TYT2 AKTİF ÖĞRENME YAYINLARI					47	256	628	41090																					
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			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	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				21,47	11,15	18,68	2,42	1,56	2,03	2,23	1,16	1,94	2,78	1,04	2,52	3,33	1,05	3,07	0,02	0,01	0,01	13,58	4,42	12,47	1,72	1,88	1,25	1,65	1,67	1,23	2,01	1,32	1,68	51,21	25,26	44,88	244,470	
Okul Ortalaması				17,36	13,74	13,92	1,88	1,93	1,40	2,07	1,39	1,73	2,02	1,46	1,66	2,98	1,63	2,57	0,00	0,00	0,00	4,82	4,49	3,70	0,48	1,39	0,13	0,52	1,91	0,04	1,00	0,96	0,76	33,13	28,90	25,91	183,470	
SINIF: 12H																																						
1	4454	MELEK NUR İMAM	12H	31	4	30,00	4	0	4,00	1	1	0,75	0	1	-0,25	3	2	2,50				12	2	11,50										51	10	48,50	260,625	15935
2	4151	İLAYDA NUR	12H	26	14	22,50	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50				1	6	-0,50	1	3	0,25	0	2	-0,50	1	3	0,25	43	34	34,50	209,340	25606
3	4108	AYŞE BARUTÇU	12H	15	23	9,25				1	1	0,75				4	1	3,75				4	7	2,25										24	32	16,00	152,158	34855
4	4155	HAVVA TOPRAK	12H	13	23	7,25	1	0	1,00	1	3	0,25	4	0	4,00	2	3	1,25				0	2	-0,50										21	31	13,25	141,890	36052

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS





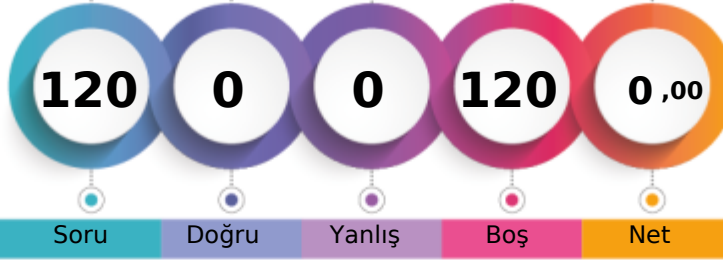
0,000

% 97,10

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

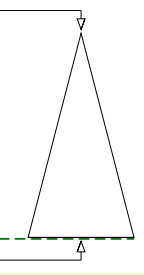
- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(39897.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

42

248

620

39897 % 97,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

7

47

256

628

41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDDBDABBCEECAECCDBECCEDDCBACAAAEDDCEBDAB					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCEBEBDECEDEBCCABDABDBABDDAABCBBDAC					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Sosyal</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABEAAAEBECEACEDEBBCCCEABDD					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADBDDABEDBCDEAC					
Cevaplarınız							



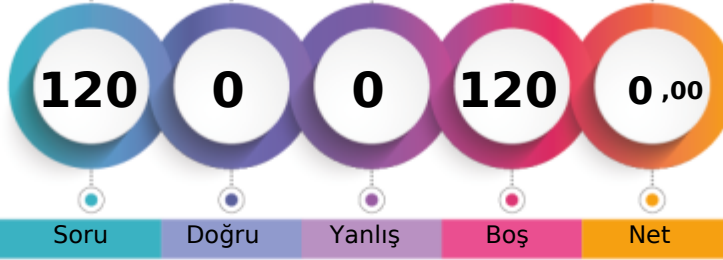
0,000

% 97,10

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(39897.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

42

248

620

39897 % 97,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

7

47

256

628

41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDDBDABBCEECAECCDBECCEDDCBACAAAEDDCEBDAB					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCBEDECEDEBCCABDABDBABDDAABCBBDAC					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Sosyal</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABEAAAEBECEACEDEBBCCCEABDD					
Cevaplarınız							

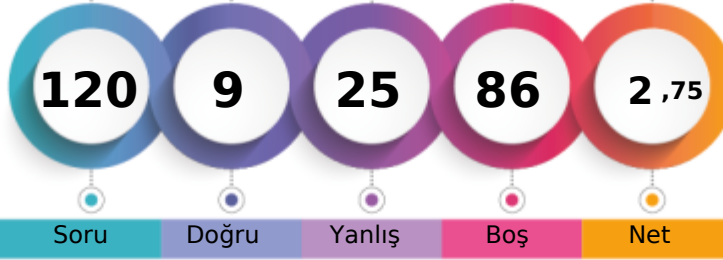
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADBDDABEDBCDEAC					
Cevaplarınız							



108,728 % 94,78

HATAY / KIRIKHAN  
Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(38945.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 40 244 616 38945 % 94,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 7 47 256 628 41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		40	5	12	23	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	DAECCDCBEBDBEADCBCCEDABDECAADDBBACE					
Cevaplarınız		b bb a b BE eCad ba E Cc a					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	5	12	13
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	1	33
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	0	1	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	0	0	0
Ses Olayları	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
Cümlenin Öğeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	1	2	13
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADDCBCEBDECEEBCEBABBACDDBBABDBDADBCBDCBAA					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>		5	1	2	2	0,50	% 10
<b>Coğrafya-1</b>		5	1	4	0	0,00	% 0
<b>Felsefe</b>		5	1	4	0	0,00	% 0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>		5	1	3	1	0,25	% 5
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>		20	4	13	3	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A	AABEAEECABEECADCCCBBBDADE					
Cevaplarınız		e dAcEbeccEabceCdc					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	1	2	20
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	0	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	0	1	0
Düzenli ordu kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı na değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	5	1	4	20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	1	3	20
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	1	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100
DİN VE İSLAM	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDEACDDBDEDABDECDCEBA					
Cevaplarınız							



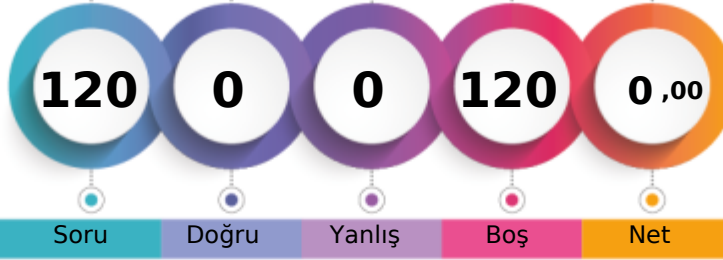
0,000

% 97,10

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(39897.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

42

248

620

39897 % 97,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

7

47

256

628

41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDDBDABBCEECAECCDBECCEDDCBACAAAEDDCEBDAB					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCBEDECEDEBCCABDABDBABDDAABCBBDAC					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Sosyal</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABEAAAEBECEACEDEBBCCCEABDD					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADBDDABEDBCDEAC					
Cevaplarınız							



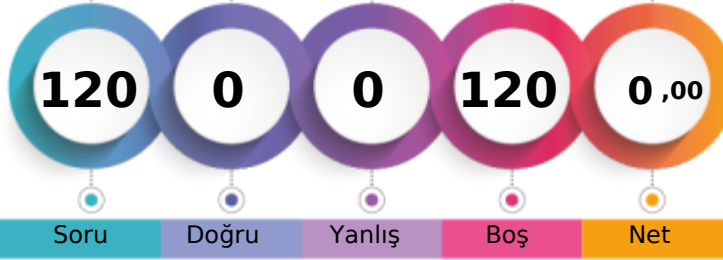
0,000

% 97,10

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

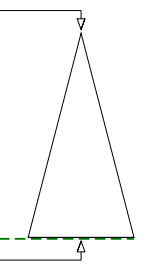
- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(39897.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

42

248

620

39897 % 97,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

7

47

256

628

41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDDBDABBCEECAECCDBECCEDDCBACAAAEDDCEBDAB					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCEBEBDECEDEBCCABDABDBABDDAABCBBDAC					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Sosyal</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABEAAAEBECEACEDEBBCCCEABDD					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADBDDABEDBCDEAC					
Cevaplarınız							



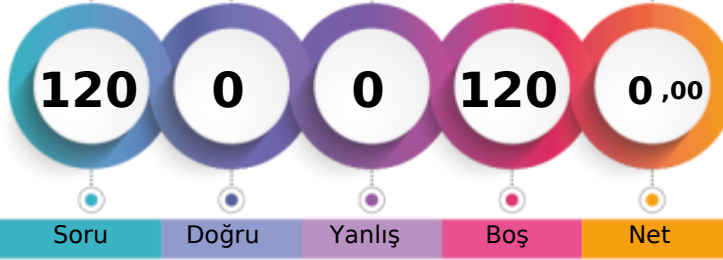
0,000

% 97,10

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

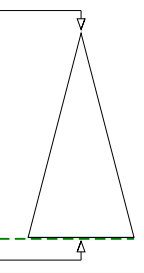
- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(39897.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

42

248

620

39897 % 97,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

7

47

256

628

41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDDBDABBCEECAECCDBECCEDDCBACAAAEDDCEBDAB					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCBEDECEDEBCCABDABDBABDDAABCBBDAC					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Sosyal</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABEAAAEBECEACEDEBBCCCEABDD					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADBDDABEDBCDEAC					
Cevaplarınız							

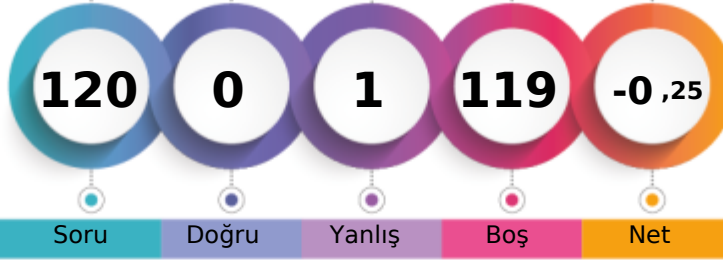


0,000

% 97,10

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

- 4456  
FATMA NUR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(39897.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 42 248 620 39897 % 97,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 7 47 256 628 41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		40	0	1	39	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDDBDABBCEECAECCDBECCEDDCBACAAAEDDCEBDAB					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	0	1	0
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	0	1	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	0	0	0
Ses Olayları	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	0	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	0	0	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	0	0	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	0	0
Cümlenin Ögeleri	1	0	0	0
Anlatım Biçimleri	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	0	0	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCBEDECEDEBCCABDABDBABDDAABCBBDDAC					
Cevaplarınız							

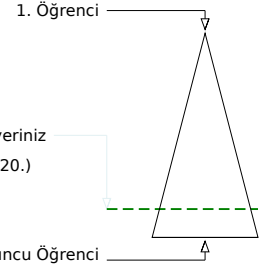
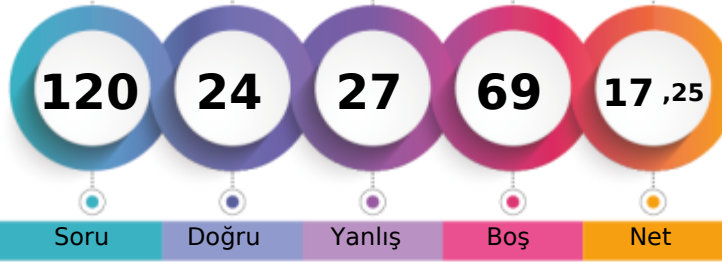
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Sosyal</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABEAAABEACEDEBBCCCEABDD					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADBDDABEDBCDEAC					
Cevaplarınız							



HATAY / KIRIKHAN  
Kırıkkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12A - 4450  
BÜŞRA MORALI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 30 178 531 34120 % 83,04

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 5 47 256 628 41090

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>8,25</b>	<b>% 21</b>
Cevap Anahtarı	A	DAECCDCBEBDBEADCBCCEDABDECADECAADBDBACE				
Cevaplarınız	D	EbC	Caad	AdbBabdED	D ae	Ba

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>28</b>
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	0	0	0
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	2	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	1	0	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	0	2	0
Ses Olayları	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	1	1	13
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	1	1	14

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>4,75</b>	<b>% 12</b>
Cevap Anahtarı	A	ADDCBCEBDECEEBCEBABBACCDBBABBDBDADBCBDCBAA				
Cevaplarınız	ADDdB	C				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>13</b>
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemiyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-0,75</b>	<b>% 0</b>
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0,75</b>	<b>% 15</b>
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1,75</b>	<b>% 35</b>
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2,50</b>	<b>% 50</b>
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
<b>TYT Sosyal</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>4,25</b>	<b>% 21</b>
Cevap Anahtarı	A	AABEAEECABEECADCCBBBDDADE				
Cevaplarınız	bd	b c	A	CeDdbCBB		

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	1	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	0	1	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>20</b>
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>40</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>60</b>
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	1	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
DİN VE İSLAM	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>0,50</b>	<b>% 7</b>
<b>Kimya</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0,25</b>	<b>% 4</b>
<b>Biyoloji</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-0,75</b>	<b>% 0</b>
<b>TYT Fen</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
Cevap Anahtarı	A	BDEACDDBDEEDABDEDCDCBA				
Cevaplarınız	ab	A	Dbb	d c	d e	

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>14</b>
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu ve Enerji Dönüşümleri	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsli denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>14</b>
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda buldukları yerleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Kimyasal türleri açıklar.	1	0	1	0
Katıların özellikleri ile bağlı güç arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
Güncel çevre sorunlarının sebeplerini ve olası sonuçlarını değerlendirir.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeleyer.	1	0	1	0







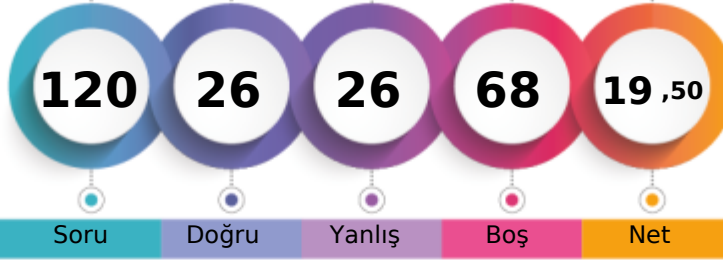


163,123 % 81,19

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

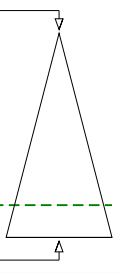
12A - 4185  
SİDRA ELKADDUR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(33359.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 27 168 516 33359 % 81,19

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 5 47 256 628 41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Türkçe</b>		40	17	15	8	13,25	% 33	
Cevap Anahtarı	B	CDDDBABBCEEAECCECCDBECCEDDCBACAAAEDDCEBDAB						
Cevaplarınız		a cbc CEECd eCb EaCdDCCBeCdbecDDCEeD						

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	17	15	43
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	1	33
Ses Olayları	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	2	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	2	5	25
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	5	1	71

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Matematik</b>		40	4	7	29	2,25	% 6	
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCBEEDCEDEBCCABDABDBABDDAABCBBDDAC						
Cevaplarınız		Bcee eADeda D						

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	40	4	7	10
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	1	1	50
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	0	3	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	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	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
<b>TYT Sosyal</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>3,75</b>	<b>% 19</b>
Cevap Anahtarı	B	ABEAAABECEACEDEBBCCCEABDD				
Cevaplarınız		cBCCC				

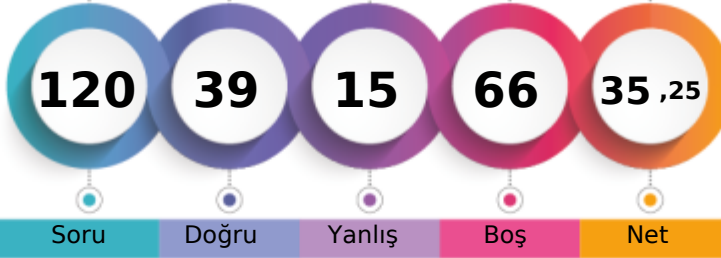
	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	0	0	0
Düzenli orduyun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı 1 0 0 0	1	0	0	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	0	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri 1 0 0 0	1	0	0	0
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	5	0	0	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	5	0	0	0
	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	4	1	80
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
<b>TYT Fen</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>0,25</b>	<b>% 1</b>
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADBDDABEDBCDEAC				
Cevaplarınız		dc D e				

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	7	0	2	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu ve Enerji Dönüşümleri	1	0	0	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	7	1	1	14
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötron yüklerini, kütlelerini ve atomda buldukları yerleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	1	0
Kimyasal türleri açıklar.	1	0	0	0
Katıların özellikleri ile bağları arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	6	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Hücre yapılı ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Güncel çevre sorunlarının sebeplerini ve olası sonuçlarını değerlendirir.	1	0	0	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0

HATAY / KIRIKHAN

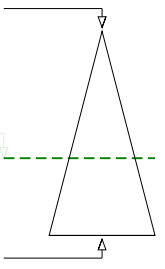
Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12E - 4464  
ALEYNA METLİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(24635.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 10 75 344 24635 % 59,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 14 47 256 628 41090

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	40	24	10	6	21,50	% 54
Cevap Anahtarı	A	DAECCDCBEBDBEADCBCCEDABDECADECAADBDBACE				
Cevaplarınız		DAEee CEB BcAbbBaCCEDcBDEC bE ADBcBAee				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	24	10	60
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	0	33
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	2	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	1	0	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	1	0	50
Ses Olayları	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	0	2	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	7	1	88
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	4	2	57

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	40	4	0	36	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ADDCBCEBCEEBCEBACBBDACDBBDBADBCBCDBAA				
Cevaplarınız		D C CB				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	40	4	0	10
Sayı Kümeleri	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	1	0	33
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	2	0	22
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslılıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	5	1	3	1	0,25	% 5
<b>Coğrafya-1</b>	5	2	0	3	2,00	% 40
<b>Felsefe</b>	5	4	1	0	3,75	% 75
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	5	4	0	1	4,00	% 80
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	AABEAEECABEECADCCBBBDADE				
Cevaplarınız		dAea E A EECdCCCB				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	1	3	20
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	0	1	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	5	2	0	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarının bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	5	4	0	80
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100
DİN VE İSLAM	1	1	0	100

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
<b>TYT Fen</b>	20	0	1	19	-0,25	% 0

Cevap Anahtarı	A	BDEACDBDEDEADBEDECDCBA				
Cevaplarınız		c				

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	7	0	0	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu ve Enerji Dönüşümleri	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	7	0	1	0
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda buldukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Kimyasal türleri açıklar.	1	0	0	0
Katıların özellikleri ile bağların gücü arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Astirler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	6	0	0	0
Güncel çevre sorunlarının sebeplerini ve olası sonuçlarını değerlendirir.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alanlar ve bu alanların genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Hüresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0

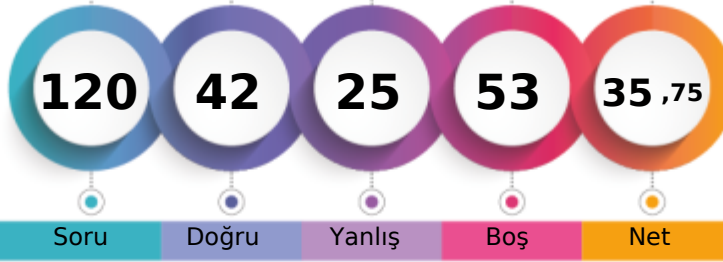


214,985 % 59,68

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

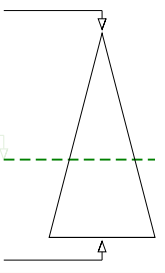
12E - 4133  
EYLÜL SEVİN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(24522.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

9

74

342

24522 % 59,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

14

47

256

628

41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		40	28	7	5	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	A	DAECCDCEBBDBEADCBCCEDABDECAADECAADBDBACE					
Cevaplarınız		DAECbDcD BDa AD CCCEADABDeAaE AAbBDBAeE					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	28	7	70
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	0	67
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	1	0	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	1	0	50
Noktalamaya İşaretleri	2	1	0	50
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	7	1	88
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	4	3	57

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		40	5	9	26	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	A	ADDCCBCEBDECEBCEBABBACDDBBABDBDADBCBDCBAA					
Cevaplarınız		ADebBdBa eb eBc e					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	40	5	9	13
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	1	2	33
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	1	1	50
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Kökü İfadeleri İçeren Denklemleri Çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	1	2	11
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlene işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemlerle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>		5	1	4	0	0,00	% 0
<b>Coğrafya-1</b>		5	2	1	2	1,75	% 35
<b>Felsefe</b>		5	2	3	0	1,25	% 25
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>		5	4	1	0	3,75	% 75
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>		20	9	9	2	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	A	AABEAEECABEECADCCBBBDADE					
Cevaplarınız		dAadd EbA cEbbDCCBc					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	1	4	20
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	1	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	0	1	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	5	2	1	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	4	1	80
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100
DİN VE İSLAM	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDEACDDBDEDEADBECDCEBBA					
Cevaplarınız							

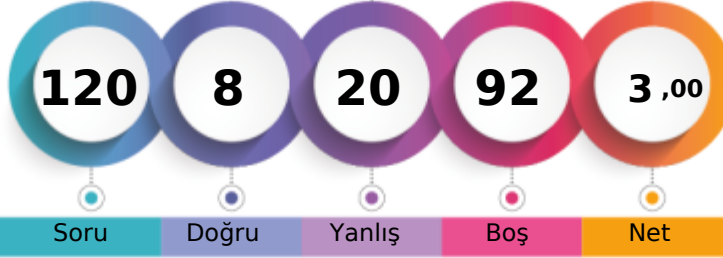


109,505 % 94,65

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12E - 4149  
HACERASLAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(38893.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 39 242 614 38893 % 94,65

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 14 47 256 628 41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		40	6	14	20	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	B	CDDBDABBECECAECCDBECCEDDCBACAAAEDDCEBDAB					
Cevaplarınız	C	a dcaaEddb b D C ACb aa cb					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	6	14	15
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	1	33
Ses Olayları	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	0	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	2	0	2	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	0	2	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	2	0
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	0	0
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	1	1	13
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	0	2	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCEBEBDECEDEBCCABDABDBABDDAABCBBDDAC					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>		5	0	2	3	-0,50	% 0
<b>Coğrafya-1</b>		5	1	2	2	0,50	% 10
<b>Felsefe</b>		5	0	0	5	0,00	% 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>		5	1	2	2	0,50	% 10
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>		20	2	6	12	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	ABEAAABECEACEDEBBCCCEABDD					
Cevaplarınız	e	d e Cb Bd b					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	0	2	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı 1 0 1 0	1	0	1	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendir 1 0 0 0	1	0	0	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmele 1 0 0 0	1	0	0	0
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar. 1 0 1 0	1	0	1	0
	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	5	1	2	20
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir. 1 0 0 0	1	0	0	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder. 1 0 1 0	1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar. 1 0 0 0	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar. 1 1 0 100	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar. 1 0 1 0	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	5	0	0	0
	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 0 0	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ 1 0 0 0	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 0 0	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar. 1 0 0 0	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	5	1	2	20
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır. 1 1 0 100	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ 1 0 1 0	1	0	1	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar 1 0 0 0	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADDDBEDBCEDEAC					
Cevaplarınız							







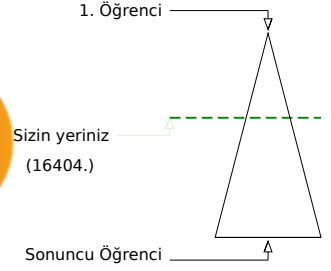
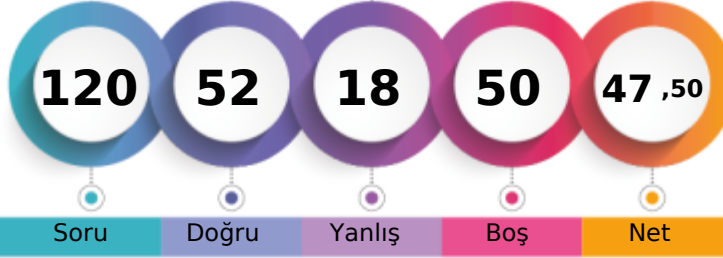
257,955

%

39,92

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12E - 4076  
MERYEM SAFFA

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 3 46 243 16404 % 39,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 14 47 256 628 41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Türkçe</b>		40	25	12	3	22,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	CDBDABBCEECAECCDBECCEDDCBACAAAEEDDCEBDAB						
Cevaplarınız		be aDABBCbaCaCbbD Eb EDDCBACdAAEbDeEBDAB						

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	25	12	63
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	0	2	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67
Ses Olayları	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	2	2	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	0	50
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	1	0	50
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	8	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	5	2	71

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Matematik</b>		40	12	1	27	11,75	% 29	
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCEBEBDECEDEBCCABDABDBABDDAABCBBDDAC						
Cevaplarınız		B B CADCBE CE cBD						

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	40	12	1	30
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	1	0	50
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	2	0	67
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	5	1	56
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	1	0	100
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemiyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Tarih-1</b>		5	4	1	0	3,75	% 75	
<b>Coğrafya-1</b>		5	3	2	0	2,50	% 50	
<b>Felsefe</b>		5	4	1	0	3,75	% 75	
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>		5	4	1	0	3,75	% 75	
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		5	0	0	5	0,00	% 0	
<b>TYT Sosyal</b>		20	15	5	0	13,75	% 69	
Cevap Anahtarı	B	ABEAAAEBCEACEDEBBCCCEABDD						
Cevaplarınız		AcEAAAEBbaAbeDEBBcCC						

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	4	1	80
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı 1 1 0 100	1	1	0	100
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	1	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmele 1 1 0 100	1	1	0	100
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	5	3	2	60
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	5	4	1	80
	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	4	1	80
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADBDDABEDBCDEAC						
Cevaplarınız								



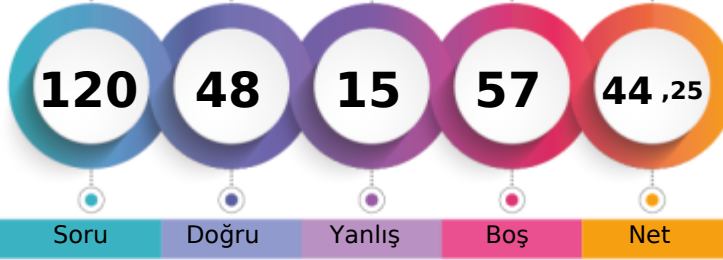






HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

**12E - 4039**  
**ŞEYMA MULLAOĞLU**


1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(18800.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

4

53

264

18800 % 45,75

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

14

47

256

628

41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		<b>40</b>	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>24,00</b>	<b>% 60</b>
Cevap Anahtarı	A	DAECCDCEBBDBEADCBCCEDABDECADECAADBDBACE					
Cevaplarınız		DAECheCbB D dD bCdEDABDECeDE AADBDBAeE					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>65</b>
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	1	33
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	1	0	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	0	50
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	8	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	5	2	71

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		<b>40</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>30</b>	<b>7,50</b>	<b>% 19</b>
Cevap Anahtarı	A	ADDCCBCEBDECEBCEBABBACDDBBABDBDADBCBCBAA					
Cevaplarınız		AD bB B Ec CB B					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	<b>40</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>20</b>
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	1	1	33
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	1	0	50
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kökü İfadeleri İçeren Denklemleri Çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	3	1	33
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlene işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemlerle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>		<b>20</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>12,75</b>	<b>% 64</b>
Cevap Anahtarı	A	AABEAEECABEECADCCBBBDADE					
Cevaplarınız		AAaEAEEabABEEC DCedBB					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>80</b>
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	1	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	1	0	100
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı ile değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>60</b>
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>80</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>60</b>
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
DİN VE İSLAM	1	0	1	0

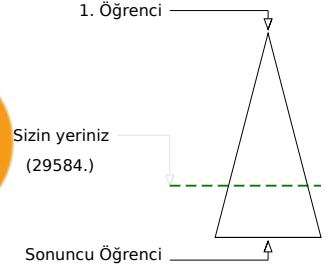
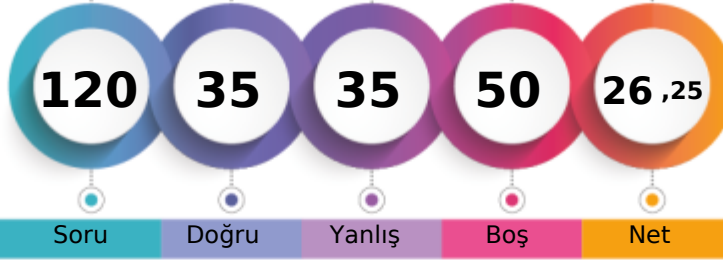
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>		<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
Cevap Anahtarı	A	BDEACDDBDEDEADBECDCEBBA					
Cevaplarınız							



187,810 % 72,00

HATAY / KIRIKHAN  
Kırıkkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12E - 4158  
SILA NUR ÖZTÜRK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	16	116	433	29584 % 72,00
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	47	256	628	41090

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>10,25</b>	<b>% 26</b>
Cevap Anahtarı	A DAECDCBEBDBEADCBCCEDABDECAADECAADBDBACE					
Cevaplarınız	DAaedeCbcabacdDb CbbEDAeebCADEeAAceDdedE					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>40</b>
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2	33
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	0	2	0
Ses Olayları	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1	50
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	5	3	63
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	2	5	29

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	<b>40</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>29</b>	<b>7,25</b>	<b>% 18</b>
Cevap Anahtarı	A ADDCBCEBDECEEBCEBABBACDDBBABDBDADBCBDCBAA					
Cevaplarınız	AD ac B CE CBc D					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	<b>40</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>20</b>
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	1	1	33
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	1	0	50
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kökü İfadeleri İçeren Denklemleri Çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	3	1	33
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlene işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemlerle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>8,75</b>	<b>% 44</b>
Cevap Anahtarı	A AABEAEECABEECADCCBBBDADE					
Cevaplarınız	bAcaAbabABcECADDeeCBB					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>40</b>
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	0	1	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>40</b>
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>80</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>60</b>
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	1	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
DİN VE İSLAM	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
Cevap Anahtarı	A BDEACDDBDEDEADBECDCEBBA					
Cevaplarınız						





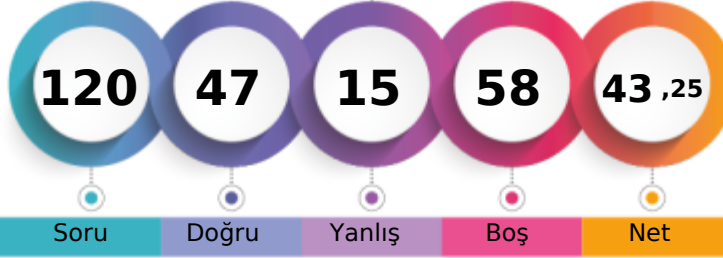


237,878 % 49,02

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12E - 4137  
ZELİHA BARITÇI



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(20142.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 5 59 285 20142 % 49,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 14 47 256 628 41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		40	30	10	0	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	A	DAECCDCBEBDBEADCBCCCEADDECAADDBDBACE					
Cevaplarınız		cAaCbDcDbcDabAbcBCCCEADaDECADECAADDBDBAeE					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	30	10	75
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	3	0	100
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	1	1	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1	50
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	8	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	5	2	71

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		40	1	1	38	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	A	ADDCCBBDCECEEBCCBABBACCDBBABDBDADBCBDCBAA					
Cevaplarınız		D e					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	40	1	1	3
Sayı Kümeleri	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	1	0	33
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kökü İfadeleri İçeren Denklemleri Çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlene işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>		5	5	0	0	5,00	% 100
<b>Coğrafya-1</b>		5	4	1	0	3,75	% 75
<b>Felsefe</b>		5	3	2	0	2,50	% 50
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>		5	4	1	0	3,75	% 75
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>		20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	AABEAEECABEECADCCBBBDADE					
Cevaplarınız		AABEAEEbABEEbeDcECBB					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	5	0	100
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişme	1	1	0	100
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	5	4	1	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	4	1	80
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
DİN VE İSLAM	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDEACDDBDEADBECDCEBBA					
Cevaplarınız							







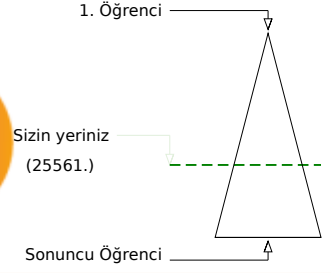
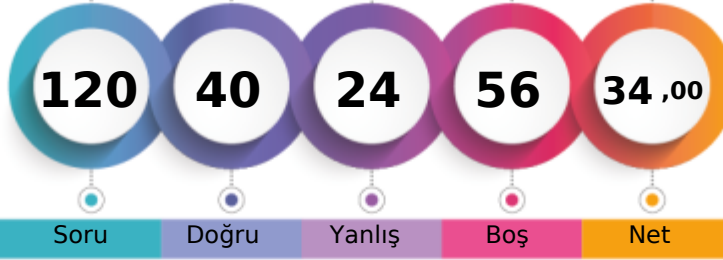


209,580 % 62,21

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12F - 4058  
BÜŞRA KADI R



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 12 79 362 25561 % 62,21

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 47 256 628 41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Türkçe</b>		40	25	12	3	22,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	CDEBDABBCEECAECCDBECCEDDCBACAAAEDDCEBDAB						
Cevaplarınız		CDa DABBCEaaccbCbBEdbEDDeBb AAEEaD EBDAB						

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	25	12	63
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	0	67
Ses Olayları	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	2	2	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	6	2	75
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	5	1	71

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Matematik</b>		40	4	5	31	2,75	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCEBEBDECEDEBCCABDABDBABDDAABCBBDDAC						
Cevaplarınız		c ddD e B CE c						

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	40	4	5	10
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	2	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	1	0	33
Sayı Kümeleri	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	1	1	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	1	0	100
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemiyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Tarih-1</b>		5	2	2	1	1,50	% 30	
<b>Coğrafya-1</b>		5	4	1	0	3,75	% 75	
<b>Felsefe</b>		5	2	2	1	1,50	% 30	
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>		5	3	2	0	2,50	% 50	
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		5	0	0	5	0,00	% 0	
<b>TYT Sosyal</b>		20	11	7	2	9,25	% 46	
Cevap Anahtarı	B	ABEAAABECEACEDEBBCCCEABDD						
Cevaplarınız		eEAAdABeBe bEDacBeCC						

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	2	2	40
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı 1 0 0 0	1	0	0	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	1	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmele 1 1 0 100	1	1	0	100
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	5	4	1	80
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	5	2	2	40
	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	3	2	60
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar	1	0	1	0

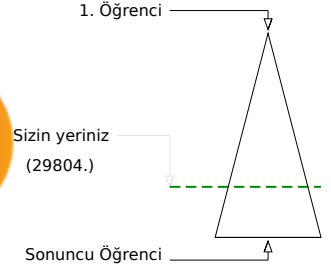
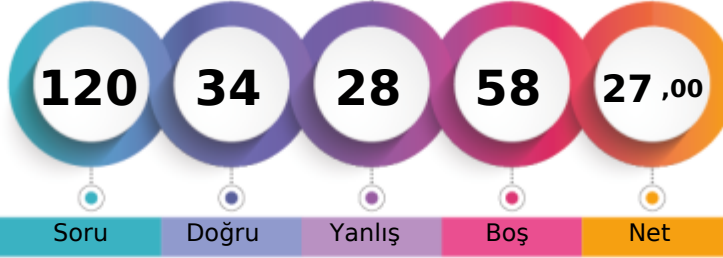
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADBDDABEDBCDEAC						
Cevaplarınız								



186,595 % 72,53

HATAY / KIRIKHAN  
Kırıkkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12F - 4073  
FATMA GÜL OPÇİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	17	118	436	29804 % 72,53
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	10	47	256	628	41090

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	40	20	18	2	15,50	% 39
Cevap Anahtarı	A	DAECCDCBEBDBEADCBCCEDABDECAADECAADBDBACE				
Cevaplarınız		DAaBeDCbB De cDbadaCaadeDEaAaECAADBDDaAe				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	20	18	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	3	0	100
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	1	0	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1	50
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	0	2	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	5	3	63
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	4	3	57

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	40	2	3	35	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	A	ADDCCBBDCECEBCEBABBACDDBBABDBDADBCBDCBAA				
Cevaplarınız		e E e A e				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	40	2	3	5
Sayı Kümeleri	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kökü İfadeleri İçeren Denklemleri Çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	2	1	22
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlene işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemlerle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	5	3	2	0	2,50	% 50
<b>Coğrafya-1</b>	5	4	1	0	3,75	% 75
<b>Felsefe</b>	5	3	1	1	2,75	% 55
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	2	3	0	1,25	% 25
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	AABEAEECABEECADCCBBBDADE				
Cevaplarınız		AAddAEEbABcEC DCadBa				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	3	2	60
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	1	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	0	1	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	5	4	1	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	5	3	1	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	2	3	40
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
DİN VE İSLAM	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDEACDDBDEDABDECDCEBA				
Cevaplarınız						

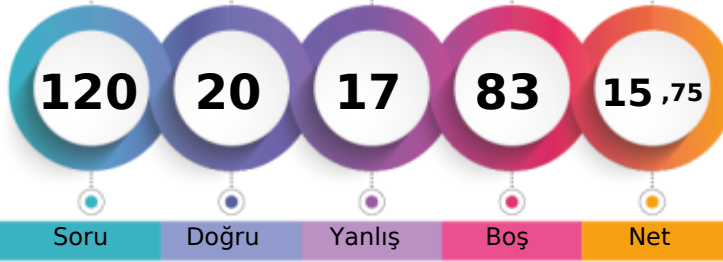


150,783 % 85,20

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12F - 4046  
FATMA YÜRÜK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(35009.)

Sonuncu Öğrenci

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

8

34

197

555

35009 % 85,20

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

10

47

256

628

41090

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	40	12	10	18	9,50	% 24
Cevap Anahtarı	A	DAECCDCEBBDBEADCBCCCEADABDECAADDBDBACE				
Cevaplarınız		ECC	B a c	aBdCb D	aE	ADBccbCa

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	12	10	30
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	0	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	0	0	0
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	0	0	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	1	0	50
Ses Olayları	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Noktalamaya İşaretleri	2	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	1	0	50
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	3	2	38
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	2	2	29

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	40	2	3	35	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	A	ADDCCBBDCECEBCCBABBACCDBBABBDBDADBCBCBAA				
Cevaplarınız		e	c	C	B	b

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	40	2	3	5
Sayı Kümeleri	1	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	0	0	0
Bölünebilir Kurallar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kökü İfadeleri İçeren Denklemleri Çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	1	1	11
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	5	1	1	3	0,75	% 15
<b>Coğrafya-1</b>	5	2	1	2	1,75	% 35
<b>Felsefe</b>	5	0	0	5	0,00	% 0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	3	2	0	2,50	% 50
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>	20	6	4	10	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	AABEAECCABEECADCCBBBDDADE				
Cevaplarınız		dA	Eb B	eCCBc		

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	1	1	20
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	0	0	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	5	2	1	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	3	2	60
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	1	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100
DİN VE İSLAM	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDEACDDBDEDABDEDCDCBA				
Cevaplarınız						



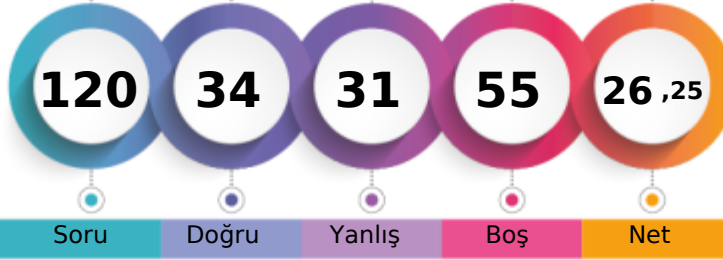


185,890 % 72,81

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

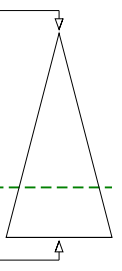
12F - 4040  
HACER DURMAZ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(29919.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

18

120

440

29919 % 72,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

10

47

256

628

41090

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>12,25</b>	<b>% 31</b>
Cevap Anahtarı	A DAECDCBEBDBEADCBCCEDABDECAADDBDBACE					
Cevaplarınız	eAadeDdcBBeeCA dBeCbcDbBD aADEdd DBDabC					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>43</b>
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	0	2	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	2	0	100
Ses Olayları	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	2	3	25
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	6	1	86

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>31</b>	<b>4,00</b>	<b>% 10</b>
Cevap Anahtarı	A ADDCBCEBDECEEBCEBABBACDDBBABDBDADBCBCBAA					
Cevaplarınız	e D d c CE c C B					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>13</b>
Sayı Kümeleri	1	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	1	0	33
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kökü İfadeleri İçeren Denklemleri Çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlene işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemlerle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1,25</b>	<b>% 25</b>
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3,75</b>	<b>% 75</b>
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1,25</b>	<b>% 25</b>
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3,75</b>	<b>% 75</b>
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
<b>TYT Sosyal</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>10,00</b>	<b>% 50</b>
Cevap Anahtarı	A AABEAECCABEECADCCBBBDADE					
Cevaplarınız	dAeEceEeBAbAeBeDCCCBc					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>40</b>
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>80</b>
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>40</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>80</b>
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100
DİN VE İSLAM	1	1	0	100

Soru Doğru Yanlış Boş Net Başarı

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
Cevap Anahtarı	A BDEACDDBDEDEADBECDCEBA					
Cevaplarınız						



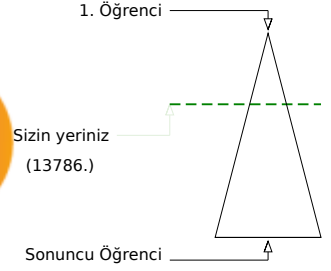
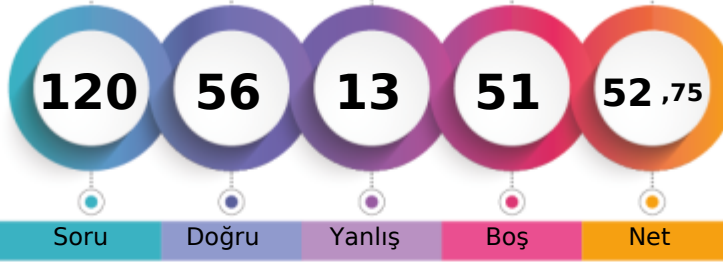


272,845 % 33,55

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12F - 4030  
SULE ÖZTÜRK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	1	35	206	13786 % 33,55
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	10	47	256	628	41090

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>34</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>33,25</b>	<b>% 83</b>
Cevap Anahtarı	B	CDDBDABBCECECAECCDBECCEDDCBACAAAEDDCEBDAB				
Cevaplarınız	C	DaDAB CEaCdECCDBECCEDD BACAAAEDDCEBDAB				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>34</b>	<b>3</b>	<b>85</b>
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	0	67
Ses Olayları	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	2	1	0	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	7	0	88
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	7	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	<b>40</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>27</b>	<b>9,25</b>	<b>% 23</b>
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCEBEBDECEDEBCCABDABDBABDDAABCBBDDAC				
Cevaplarınız	c	d DCADCB CE Cc B				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	<b>40</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>25</b>
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	1	0	100
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemiyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2,50</b>	<b>% 50</b>
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4,00</b>	<b>% 80</b>
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1,25</b>	<b>% 25</b>
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2,50</b>	<b>% 50</b>
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
<b>TYT Sosyal</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>10,25</b>	<b>% 51</b>
Cevap Anahtarı	B	ABEAAABECEACEDEBBCCCEABDD				
Cevaplarınız	A	eEAdABE EebEDcaBeCC				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>60</b>
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı 1 1 0 100	1	1	0	100
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	1	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmele 1 1 0 100	1	1	0	100
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>80</b>
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılışını açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>40</b>
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>60</b>
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADDDBEDBCDEAC				
Cevaplarınız						

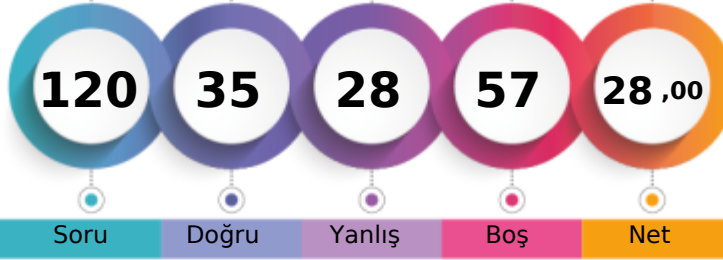


190,580 % 70,83

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

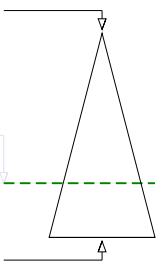
12F - 4041  
ZELİHA KEL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(29102.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 15 108 422 29102 % 70,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 47 256 628 41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		40	19	20	1	14,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	DAECCDCBEBDBEADCBCCEDABDECADECAADBDBACE					
Cevaplarınız		DAaebaCEace EdbdBdaCaDcBDECbDEaAAdeBBAea					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	19	20	48
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2	33
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	2	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamı Cümleler)	2	0	2	0
Ses Olayları	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Noktalamaya İşaretleri	2	0	2	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	5	3	63
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	5	2	71

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	A	ADDCCBCEBDECEEBCEBABBACDDBBABDBDADBCBCBAA					
Cevaplarınız		b C B a C					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	40	3	2	8
Sayı Kümeleri	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kökü İfadeleri İçeren Denklemleri Çözer.	1	0	1	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	2	1	22
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlene işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemlerle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>		5	2	2	1	1,50	% 30
<b>Coğrafya-1</b>		5	3	2	0	2,50	% 50
<b>Felsefe</b>		5	3	2	0	2,50	% 50
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>		5	5	0	0	5,00	% 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>		20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	A	AABEAEECABEECADCCBBBDADE					
Cevaplarınız		dAc AdEbABaEbADCCBB					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	2	2	40
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	0	0	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	5	3	2	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	5	0	100
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100
DİN VE İSLAM	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDEACDDBDEDABDEDCDCBA					
Cevaplarınız							



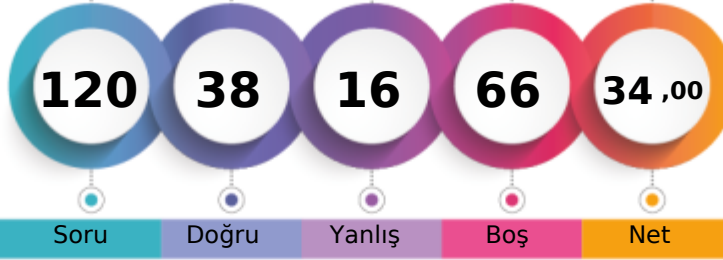


208,538 % 62,74

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12G - 4044  
EMİNE KÖMÜRÇUKURU



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(25781.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 14 82 371 25781 % 62,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 7 47 256 628 41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		40	26	11	3	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	A	DAECCDCEBBDEADCBCCEDABDECADECAADBDBACE					
Cevaplarınız		bAECbDCEBa AbbaebaaDABDECADECAADBDBAeE					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	26	11	65
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	3	0	100
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	1	1	50
Ses Olayları	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Noktalamaya İşaretleri	2	0	2	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	8	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	6	1	86

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		40	1	0	39	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	ADDCCBBDCECEBCEBABBACDDBBABDBDADBCBCBAA					
Cevaplarınız		D					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	40	1	0	3
Sayı Kümeleri	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	1	0	33
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kökü İfadeleri İçeren Denklemleri Çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

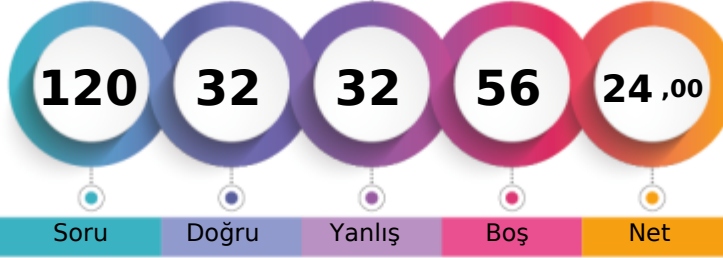
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>		5	3	2	0	2,50	% 50
<b>Coğrafya-1</b>		5	2	0	3	2,00	% 40
<b>Felsefe</b>		5	2	2	1	1,50	% 30
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>		5	4	1	0	3,75	% 75
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>		20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A	AABEAEECABEECADCCBBBDADE					
Cevaplarınız		bAeEAE A cEb DcECCB					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	3	2	60
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	0	1	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı ile değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	5	2	0	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	5	2	2	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	4	1	80
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
DİN VE İSLAM	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDEACDDBDEDABDECDCEBA					
Cevaplarınız							

HATAY / KIRIKHAN

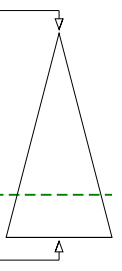
Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

**12G - 4465**  
**FATMA TOPAL**


1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(31349.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 24 141 473 31349 % 76,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 7 47 256 628 41090

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>14,00</b>	<b>% 35</b>
Cevap Anahtarı	A DAEECCDBBDBEADCBCCEDABDECADECAADBDBACE					
Cevaplarınız	bAaebDebd DcbcDedCaCEDbecEabDECAADeDdACE					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>48</b>
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	3	0	100
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	0	1	0
Ses Olayları	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	4	4	50
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	4	3	57

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	<b>40</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>38</b>	<b>0,75</b>	<b>% 2</b>
Cevap Anahtarı	A ADDCBCEBDECEBCEBABBACDDBBDBDADBCBDCBAA					
Cevaplarınız	cD					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	<b>40</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
Sayı Kümeleri	1	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	1	0	33
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1,25</b>	<b>% 25</b>
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2,50</b>	<b>% 50</b>
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2,50</b>	<b>% 50</b>
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2,50</b>	<b>% 50</b>
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
<b>TYT Sosyal</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>8,75</b>	<b>% 44</b>
Cevap Anahtarı	A AABEAEECABEECADCCBBBDBADE					
Cevaplarınız	bAeaAbEAbABEdbADCCdCba					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>40</b>
Türkerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	0	1	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>60</b>
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>60</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>60</b>
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
DİN VE İSLAM	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>1,00</b>	<b>% 14</b>
<b>Kimya</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>-0,50</b>	<b>% 0</b>
<b>Biyoloji</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
<b>TYT Fen</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>0,50</b>	<b>% 3</b>
Cevap Anahtarı	A BDEACDDBDEDEADBECDCEBA					
Cevaplarınız	A d b					

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>14</b>
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu ve Enerji Dönüşümleri	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsli denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	1	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda buldukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Kimyasal türleri açıklar.	1	0	0	0
Katıların özellikleri ile bağların gücü arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Karışımın niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Güncel çevre sorunlarının sebeplerini ve olası sonuçlarını değerlendirir.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0





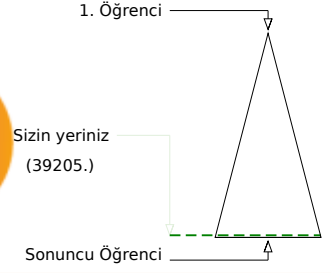
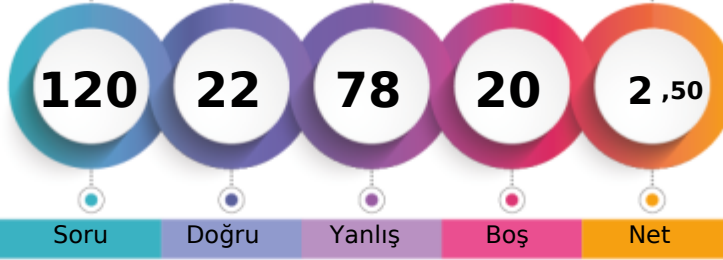


105,550 % 95,41

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12G - 3214  
NAGEHAN ALKIR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	41	246	618	39205
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	7	47	256	628	41090
					% 95,41

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>7,50</b>	<b>% 19</b>
Cevap Anahtarı	B	CDDBDABBCEECAECCDBECCEDDCBACAAAEDDCEBDAB				
Cevaplarınız		CbDcDcdaeEaacaCaeaECdEccaBeCdAeEaaeadcAB				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>35</b>
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2	33
Ses Olayları	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	2	0	2	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	0	2	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	2	0
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	4	4	50
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	2	5	29

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>-3,75</b>	<b>% 0</b>
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCBEDECEDEBCCABDABBABDDAABCBBDDAC				
Cevaplarınız		aaBdcCdbaaddaabcaddaAaacdbabBacAbdaaebdd				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>35</b>	<b>13</b>
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	2	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	1	2	33
Sayı Kümeleri	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	1	8	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Polinomların Çarpınları Ayrılması	1	0	1	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	1	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	1	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemiyle ilgili işlemler yapar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	1	0
Üçgenin açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	2	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	1	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
Coğrafya-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	0	5	0	-1,25	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>-1,25</b>	<b>% 0</b>
Cevap Anahtarı	B	ABEAAAEBCEACEDEBBCCCEABDD				
Cevaplarınız		AaaddcaEaaAabcadaabb				

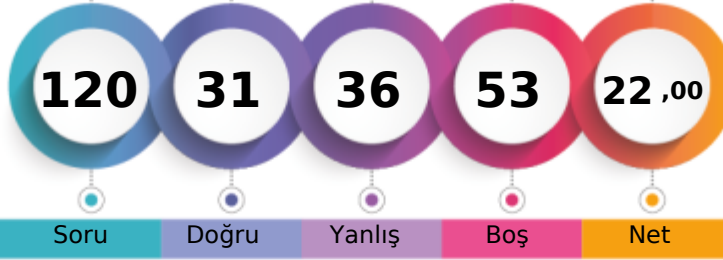
	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>20</b>
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı 1 1 0 100	1	1	0	100
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	1	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri 1 0 1 0	1	0	1	0
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>20</b>
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>20</b>
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	0	1	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADDDBEDBCDEAC				
Cevaplarınız						



HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12G - 3385  
SENA UZUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(32265.)

Sonuncu Öğrenci

Genel

Öğrenci Sıra No

Şube

Kurum

İlçe

İl

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

7

47

256

628

41090

25

155

494

32265 % 78,52

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	40	18	22	0	12,50	% 31
Cevap Anahtarı	A	DAECCDCBEBDBEADCBCCCEADDBDBACE				
Cevaplarınız		aAaeabeEaaeeEcbecCbdcDABDeADbbdADBDBAeE				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	18	22	45
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2	33
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	0	2	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	0	2	0
Ses Olayları	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	6	2	75
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	6	1	86

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>6,50</b>	<b>% 33</b>
Cevap Anahtarı	A	AABEAEECABEECADCCBBBDADE				
Cevaplarınız		AdedAE CACbabADCCdda				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	2	3	40
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	1	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	0	1	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	5	3	1	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>	5	2	3	40
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100
DİN VE İSLAM	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	A	ADDCBCEBDECEBCEBABBACDDBBDBDADBCBDCBAA				
Cevaplarınız		C E d e				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	40	2	2	5
Sayı Kümeleri	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Köklü İfadeleri İçeren Denklemleri Çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	1	1	11
Kümelerde Birleşim, Kesişim, Fark, Tümleme İşlemleri Yardımla Problemler Çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemlerle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

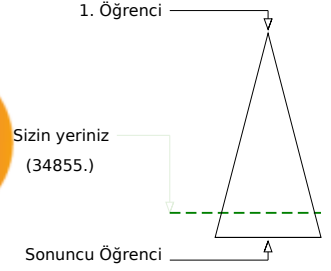
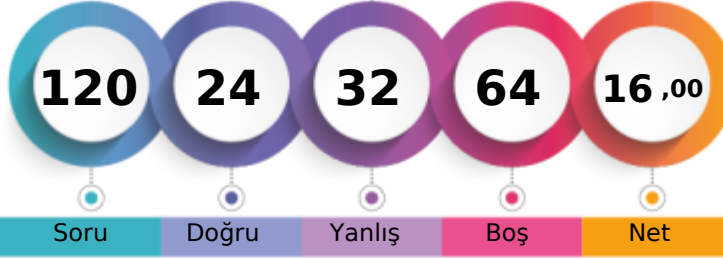
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
<b>TYT Fen</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>1,50</b>	<b>% 8</b>
Cevap Anahtarı	A	BDEACDDBDEDEADBECDCEBA				
Cevaplarınız		a A e E				

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	7	1	1	14
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Enerjinin Korunumu ve Enerji Dönüşümleri	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsli denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	7	0	1	0
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	1	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda buldukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Kimyasal türleri açıklar.	1	0	0	0
Katıların özellikleri ile bağların gücü arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Karışımın niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	6	1	0	17
Güncel çevre sorunlarının sebeplerini ve olası sonuçlarını değerlendirir.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	0	0



HATAY / KIRIKHAN  
Kırıkkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12H - 4108  
AYŞE BARUTÇU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	32	195	552	34855
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	47	256	628	41090
					% 84,83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>9,25</b>	<b>% 23</b>
Cevap Anahtarı	A	DAECCDCBEBDBEADCBCCEDABDECADECAADBDBACE				
Cevaplarınız		cAaebaCbdc aEdcb ebdaDecaEaADcCeADBDBACC				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>38</b>
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	0	2	0
Ses Olayları	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	0	2	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	4	4	50
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	5	2	71

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	<b>40</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>29</b>	<b>2,25</b>	<b>% 6</b>
Cevap Anahtarı	A	ADDCBCEBDECEEBCEBABBACDDBBABDBDADBCBCBAA				
Cevaplarınız		b ae b EBCBc a d				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	<b>40</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>10</b>
Sayı Kümeleri	1	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kökü İfadeleri İçeren Denklemleri Çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	4	3	44
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemlerle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0,75</b>	<b>% 15</b>
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3,75</b>	<b>% 75</b>
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
<b>TYT Sosyal</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>4,50</b>	<b>% 23</b>
Cevap Anahtarı	A	AABEAEECABEECADCCBBBDADE				
Cevaplarınız		E b CeCBB				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	0	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	0	0	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>20</b>
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>80</b>
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
DİN VE İSLAM	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
Cevap Anahtarı	A	BDEACDDBDEDEADBECDCEBA				
Cevaplarınız						

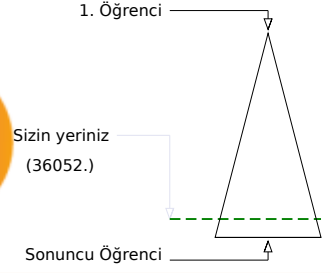
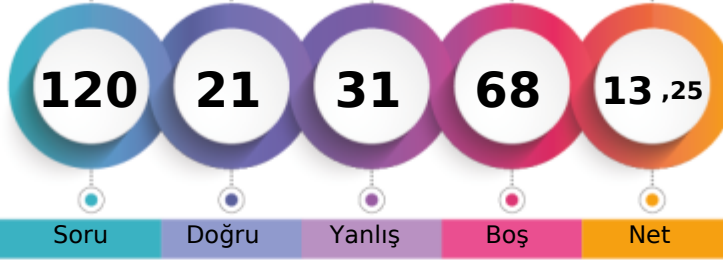


141,890 % 87,74

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12H - 4155  
HAVVA TOPRAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	37	218	579	36052
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	47	256	628	41090
					% 87,74

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>13</b>	<b>23</b>	<b>4</b>	<b>7,25</b>	<b>% 18</b>
Cevap Anahtarı	B	CDDBDABBCEECAECCDBECCEDDCBCAAAAEDDCEDBDAB				
Cevaplarınız		bd eAcBCbaee abb dCbaDeCBbedAdEDDeEdced				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>13</b>	<b>23</b>	<b>33</b>
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	0	2	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67
Ses Olayları	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	2	1	1	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	2	0
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	0	2	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	4	4	50
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	4	3	57

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>38</b>	<b>-0,50</b>	<b>% 0</b>
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCBEBDECEDEBCCABDABDBABDDAABCBBDDAC				
Cevaplarınız		e c				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	0	0	0
Sayı Kümeleri	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemiyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6,50</b>	<b>% 33</b>
Cevap Anahtarı	B	ABEAAAEBCEACEDEBBCCCEABDD				
Cevaplarınız		AAe abACE EeBCba				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>20</b>
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı	1	0	0	0
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerle	1	0	0	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmele	1	0	0	0
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>20</b>
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>80</b>
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>40</b>
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Fen</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0,00</b>	<b>% 0</b>
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADDDBEDBCDEAC				
Cevaplarınız						

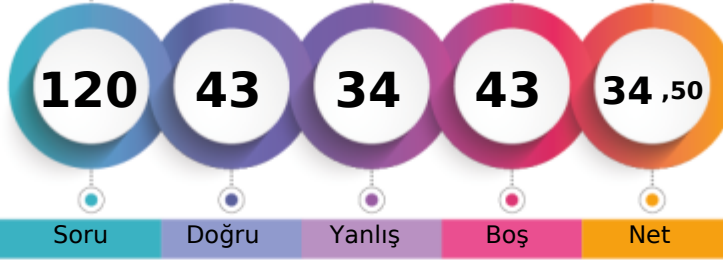


209,340 % 62,32

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

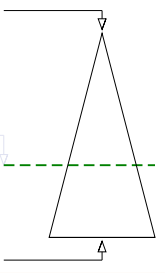
12H - 4151  
İLAYDA NUR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(25606.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 13 80 365 25606 % 62,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 4 47 256 628 41090

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	40	26	14	0	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A DAEECCDBBDBEADCBCCEDABDECADECAADBDBACE					
Cevaplarınız	eAECCeCbBceEdDbcCCdEDbBDEbAabCdADBDBACE					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	26	14	65
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67
Sözcüğü Anlamca Karşılıyabilecek Kullanımlar	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümlenin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	2	2	0	100
Ses Olayları	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	5	3	63
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	6	1	86

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	40	1	6	33	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A ADDCBCEBBDECEEBCEBABBACDDBBDBDADBCBDCBAA					
Cevaplarınız	daad e Be					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	40	1	6	3
Sayı Kümeleri	1	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	0	3	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	1	1	11
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemlerle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	5	4	1	0	3,75	% 75
<b>Coğrafya-1</b>	5	3	2	0	2,50	% 50
<b>Felsefe</b>	5	4	1	0	3,75	% 75
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	3	2	0	2,50	% 50
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	5	0	0	5	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A AABEAEECCABEECCADCCBBBDBADE					
Cevaplarınız	AABEBEEEdAeEECAaCedBB					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	4	1	80
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	1	1	0	100
Düzenli ordu kurulmasından Mudanya Ateskes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	5	3	2	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	3	2	60
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
DİN VE İSLAM	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>	7	1	3	3	0,25	% 4
<b>Kimya</b>	7	0	2	5	-0,50	% 0
<b>Biyoloji</b>	6	1	3	2	0,25	% 4
<b>TYT Fen</b>	20	2	8	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A BDEACDDBDEDEADBECDCEBA					
Cevaplarınız	db c D e b Eb d e					

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	7	1	3	14
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Enerjinin Korunumu ve Enerji Dönüşümleri	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsli denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	7	0	2	0
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda buldukları yerleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Kimyasal türleri açıklar.	1	0	0	0
Katıların özellikleri ile bağların gücü arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	6	1	3	17
Güncel çevre sorunlarının sebeplerini ve olası sonuçlarını değerlendirir.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1	0	1	0

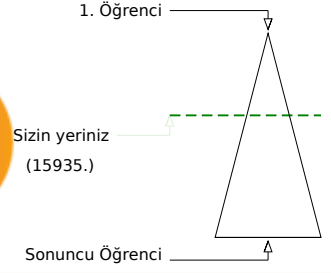


260,625 % 38,78

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi

12H - 4454  
MELEK NUR İMAM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 2 43 233 15935 % 38,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 4 47 256 628 41090

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Türkçe</b>		40	31	4	5	30,00	% 75	
Cevap Anahtarı	B	CDBDABBCECAECCDBCECCEDDCBACAAAEDDCBDB						
Cevaplarınız		C a DABACEEdE CD EC EDDCBACAAAEDDCBDB						

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	40	31	4	75
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	0	67
Ses Olayları	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	2	1	1	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	0	50
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	8	8	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	7	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Matematik</b>		40	12	2	26	11,50	% 29	
Cevap Anahtarı	B	BBBCDCADCEBEBDECEBCCABDABDBABDDAABCBBDDAC						
Cevaplarınız		B B DCADCEB E D d a A D						

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	40	12	2	30
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	2	1	0	50
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	5	0	56
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Polinomların Çarpınları Ayrılması	1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Pascal üçgenini açıklar.	1	0	0	0
Basit Olayların Olaslıkları	1	0	0	0
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemiyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	4	0	1	4,00	% 80	
Coğrafya-1		5	1	1	3	0,75	% 15	
Felsefe		5	0	1	4	-0,25	% 0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
<b>TYT Sosyal</b>		20	8	4	8	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	B	ABEAAABECEACEDEBBCCCEABDD						
Cevaplarınız		ABEA A d b BCCdd						

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	5	4	0	80
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bağı 1	1	1	0	100
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendir	1	1	0	100
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmele	1	1	0	100
Türklerin Anadolu da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	5	1	1	20
Türkiye deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	5	0	1	0
	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL-MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	3	2	60
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Fen</b>		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDEBADDDBEDBCDEAC						
Cevaplarınız								