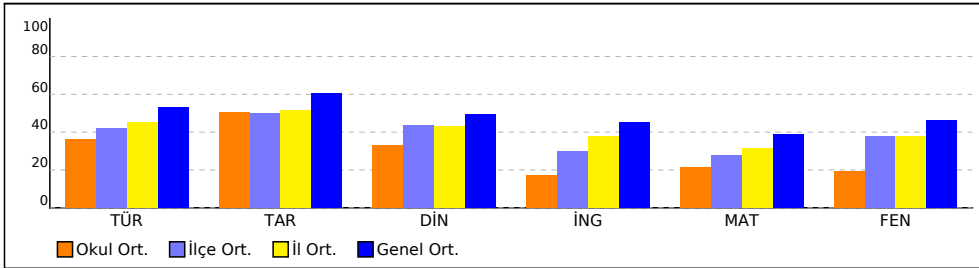


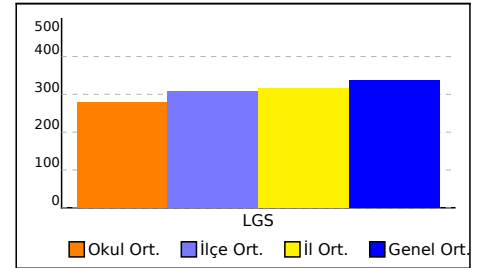
## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
SAMSUN		ALAÇAM		KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU				8. SINIF 1. UYGULAMA				16	210	463	7932															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam		LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf Okul İlçe İl 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	Puanı	Snf	Okul
Genel Ortalama				13	6	10,61	7	2	6,08	6	3	4,92	6	3	4,53	10	6	7,74	11	7	9,25	52	27	43,13	337,370					
Okul Ortalaması				10	8	7,25	6	3	5,06	5	5	3,29	3	4	1,71	6	5	4,33	6	8	3,89	37	33	25,53	278,980					
1	65	EY YI	8-A	14	6	12,00	8	2	7,33	4	5	2,33	5	2	4,33	16	1	15,67	11	9	8,00	58	25	49,66	373,161	1	1	46	126	2964 % 37
2	34	SE KA	8-A	18	2	17,33	8	2	7,33	9	1	8,67	6	4	4,67	9	3	8,00	9	10	5,67	59	22	51,67	362,501	2	2	51	141	3264 % 41
3	32	MER DU	8-A	14	6	12,00	10	0	10,00	7	3	6,00	5	5	3,33	9	5	7,33	13	7	10,67	58	26	49,33	354,678	3	3	60	154	3475 % 44
4	52	DU DE	8-A	12	8	9,33	7	2	6,33	6	4	4,67	8	1	7,67	9	4	7,67	11	8	8,33	53	27	44,00	334,060	4	4	73	182	4039 % 51
5	3535	SO GÜ	8-A	11	7	8,67	8	1	7,67	8	2	7,33	4	4	2,67	6	5	4,33	6	10	2,67	43	29	33,34	293,337	5	5	112	268	5261 % 66
6	33	KE İN	8-A	14	4	12,67	7	3	6,00	4	4	2,67	3	6	1,00	2	5	0,33	5	2	4,33	35	24	27,00	283,803	6	6	125	290	5547 % 70
7	12	DI İV	8-A	5	14	0,33	5	5	3,33	5	5	3,33	3	6	1,00	10	4	8,67	9	11	5,33	37	45	21,99	272,238	7	7	135	308	5865 % 74
8	19	ES ES	8-A	6	13	1,67	4	4	2,67	5	4	3,67	2	6	0,00	9	5	7,33	7	11	3,33	33	43	18,67	261,680	8	8	145	325	6156 % 78
9	88	FA ŞA	8-A	12	8	9,33	7	3	6,00	6	3	5,00	2	2	1,33	3	4	1,67	1	5	-0,67	31	25	22,66	261,590	9	9	146	326	6158 % 78
10	84	YA SA	8-A	8	12	4,00	6	4	4,67	2	8	-0,67	4	5	2,33	4	2	3,33	8	9	5,00	32	40	18,66	258,370	10	10	147	330	6239 % 79
11	62	EN KU	8-A	8	10	4,67	6	4	4,67	7	3	6,00	2	4	0,67	4	12	0,00	7	8	4,33	34	41	20,34	252,643	11	11	149	338	6391 % 81
12	54	EB ÇE	8-A	10	9	7,00	6	3	5,00	4	5	2,33	1	6	-1,00	1	2	0,33	5	9	2,00	27	34	15,66	246,053	12	12	153	348	6554 % 83
13	11	BE NA	8-A	8	6	6,00	2	5	0,33	2	7	-0,33	2	6	0,00	3	4	1,67	5	4	3,67	22	32	11,34	243,218	13	13	158	360	6646 % 84
14	42	AB DE	8-A	8	12	4,00	2	3	1,00	3	4	1,67	1	1	0,67	6	9	3,00	1	2	0,33	21	31	10,67	234,023	14	14	161	371	6831 % 86
15	81	ER Yİ	8-A	6	1	5,67	5	3	4,00	4	6	2,00	2	4	0,67	1	3	0,00	0	2	-0,67	18	19	11,67	228,875	15	15	164	377	6941 % 88
16	49	T O *	8-A	6	14	1,33	6	4	4,67	1	9	-2,00	1	9	-2,00	5	15	0,00	5	15	0,00	24	66	2,00	203,467	16	16	194	429	7463 % 94

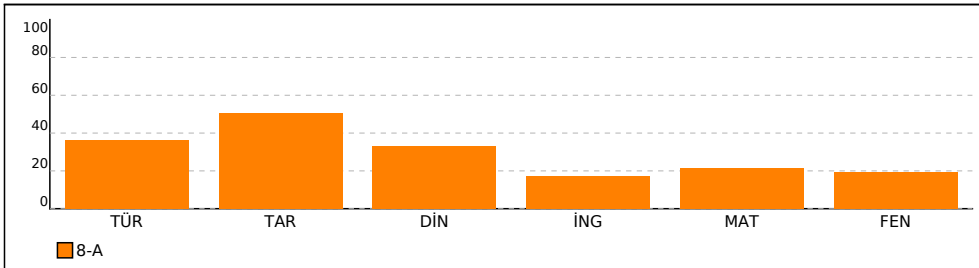
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



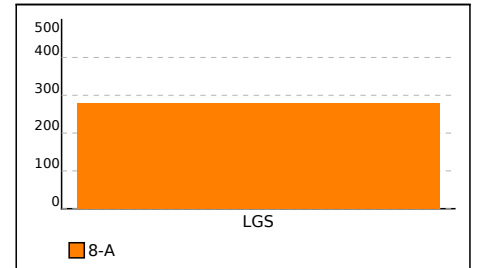
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



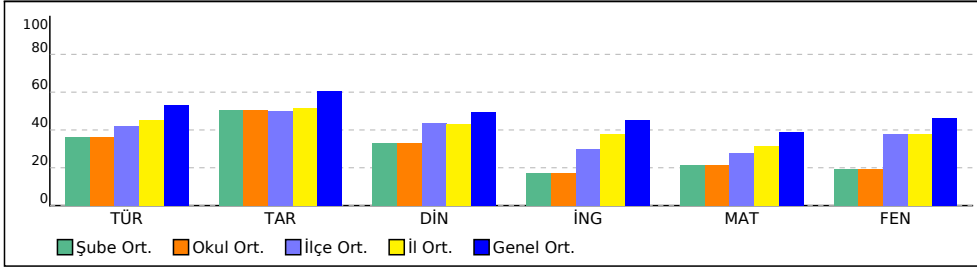
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



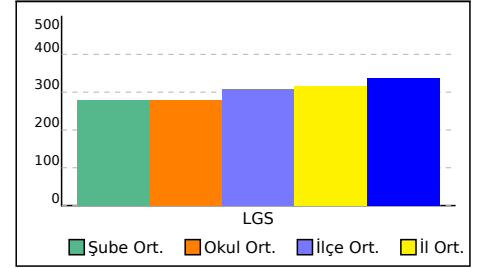
## 8-A SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
SAMSUN		ALAÇAM		KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU				8. SINIF 1. UYGULAMA				16	210	463	7932																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				13	6	10,61	7	2	6,08	6	3	4,92	6	3	4,53	10	6	7,74	11	7	9,25	52	27	43,13	337,370						
Okul Ortalaması				10	8	7,25	6	3	5,06	5	5	3,29	3	4	1,71	6	5	4,33	6	8	3,89	37	33	25,53	278,980						
SINIF: 8-A																															
1	65	EY YI	8-A	14	6	12,00	8	2	7,33	4	5	2,33	5	2	4,33	16	1	15,67	11	9	8,00	58	25	49,66	373,161	1	1	46	126	2964	% 37
2	34	SE KA	8-A	18	2	17,33	8	2	7,33	9	1	8,67	6	4	4,67	9	3	8,00	9	10	5,67	59	22	51,67	362,501	2	2	51	141	3264	% 41
3	32	MER DU	8-A	14	6	12,00	10	0	10,00	7	3	6,00	5	5	3,33	9	5	7,33	13	7	10,67	58	26	49,33	354,678	3	3	60	154	3475	% 44
4	52	DU DE	8-A	12	8	9,33	7	2	6,33	6	4	4,67	8	1	7,67	9	4	7,67	11	8	8,33	53	27	44,00	334,060	4	4	73	182	4039	% 51
5	3535	SO GÜ	8-A	11	7	8,67	8	1	7,67	8	2	7,33	4	4	2,67	6	5	4,33	6	10	2,67	43	29	33,34	293,337	5	5	112	268	5261	% 66
6	33	KE İN	8-A	14	4	12,67	7	3	6,00	4	4	2,67	3	6	1,00	2	5	0,33	5	2	4,33	35	24	27,00	283,803	6	6	125	290	5547	% 70
7	12	Di İV	8-A	5	14	0,33	5	5	3,33	5	5	3,33	3	6	1,00	10	4	8,67	9	11	5,33	37	45	21,99	272,238	7	7	135	308	5865	% 74
8	19	ES ES	8-A	6	13	1,67	4	4	2,67	5	4	3,67	2	6	0,00	9	5	7,33	7	11	3,33	33	43	18,67	261,680	8	8	145	325	6156	% 78
9	88	FA ŞA	8-A	12	8	9,33	7	3	6,00	6	3	5,00	2	2	1,33	3	4	1,67	1	5	-0,67	31	25	22,66	261,590	9	9	146	326	6158	% 78
10	84	YA SA	8-A	8	12	4,00	6	4	4,67	2	8	-0,67	4	5	2,33	4	2	3,33	8	9	5,00	32	40	18,66	258,370	10	10	147	330	6239	% 79
11	62	EN KU	8-A	8	10	4,67	6	4	4,67	7	3	6,00	2	4	0,67	4	12	0,00	7	8	4,33	34	41	20,34	252,643	11	11	149	338	6391	% 81
12	54	EB ÇE	8-A	10	9	7,00	6	3	5,00	4	5	2,33	1	6	-1,00	1	2	0,33	5	9	2,00	27	34	15,66	246,053	12	12	153	348	6554	% 83
13	11	BE NA	8-A	8	6	6,00	2	5	0,33	2	7	-0,33	2	6	0,00	3	4	1,67	5	4	3,67	22	32	11,34	243,218	13	13	158	360	6646	% 84
14	42	AB DE	8-A	8	12	4,00	2	3	1,00	3	4	1,67	1	1	0,67	6	9	3,00	1	2	0,33	21	31	10,67	234,023	14	14	161	371	6831	% 86
15	81	ER Yİ	8-A	6	1	5,67	5	3	4,00	4	6	2,00	2	4	0,67	1	3	0,00	0	2	-0,67	18	19	11,67	228,875	15	15	164	377	6941	% 88
16	49	T O *	8-A	6	14	1,33	6	4	4,67	1	9	-2,00	1	9	-2,00	5	15	0,00	5	15	0,00	24	66	2,00	203,467	16	16	194	429	7463	% 94

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS





# Başarı Belgesi

EY YI

2025-2026 eğitim-öğretim yılında yapılan  
sınavda 8. sınıflar arasında, kurumunuzda  
1. oldunuz.

Tebrik eder, hayatınız boyunca  
başarılarınızın devamını dileriz.

KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU - 8-A

8. SINIF 1. UYGULAMA



2



# Başarı Belgesi

**SE KA**

2025-2026 eğitim-öğretim yılında yapılan  
sınavda 8. sınıflar arasında, kurumunuzda  
2. oldunuz.

Tebrik eder, hayatınız boyunca  
başarılarınızın devamını dileriz.



**KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU - 8-A**

**8. SINIF 1. UYGULAMA**



3



# Başarı Belgesi

**MER DU**

2025-2026 eğitim-öğretim yılında yapılan  
sınavda 8. sınıflar arasında, kurumunuzda  
3. oldunuz.

Tebrik eder, hayatınız boyunca  
başarılarınızın devamını dileriz.



**KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU - 8-A**

**8. SINIF 1. UYGULAMA**



SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 1. UYGULAMA									
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
AB DE					42		8-A												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 234,023	337,370	14	14	161	371	6831												
Katılımlar:			16	16	210	463	7932												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	8	12	4,00	20	▼ 7,25	▼ 7,25	▼ 10,61											
Tarih	10	2	3	1,00	10	▼ 5,06	▼ 5,06	▼ 6,08											
Din K.ve A.B.	10	3	4	1,67	17	▼ 3,29	▼ 3,29	▼ 4,92											
İngilizce	10	1	1	0,67	7	▼ 1,71	▼ 1,71	▼ 4,53											
Matematik	20	6	9	3,00	15	▼ 4,33	▼ 4,33	▼ 7,74											
Fen	20	1	2	0,33	2	▼ 3,89	▼ 3,89	▼ 9,25											
Toplam:		90	21	31	10,67	12	▼ 25,54	▼ 25,54	▼ 43,13										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	AbCbcAdBccBadcCadcAB																		
Cevap Anh.	A AACCDACBADBCCDCBBAB																		
Sözel (TAR)	DbcCa																		
Cevap Anh.	A DADCBADBA																		
Sözel (DİN)	aCdbC Bb																		
Cevap Anh.	A BCCDCBBABC																		
Sözel (İNG)	D d																		
Cevap Anh.	A DBDACBABC																		
Sayısal (MAT)	db aCcACDacBd Ad b																		
Cevap Anh.	A BCDBBACAACDDBCABACCD																		
Sayısal (FEN)	C dc																		
Cevap Anh.	A BCDDDACDABCBABCBABA																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
Yazarlarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0	2	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	2	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

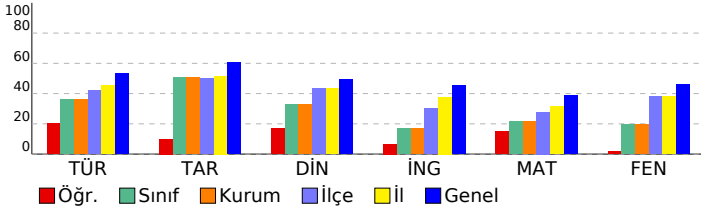
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
<b>Tarih</b>				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	1	0	25
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	1	0
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	1	4	14
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	2	0	67

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>				
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	2	1	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	1	3	20
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	1	4	17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	1	1	50

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	1	0	20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 1. UYGULAMA									
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
BE NA					11		8-A												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 243,218	337,370	13	13	158	360	6646												
Katılımlar:			16	16	210	463	7932												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	8	6	6,00	30	▼ 7,25	▼ 7,25	▼ 10,61											
Tarih	10	2	5	0,33	3	▼ 5,06	▼ 5,06	▼ 6,08											
Din K.ve A.B.	10	2	7	-0,33	-3	▼ 3,29	▼ 3,29	▼ 4,92											
İngilizce	10	2	6	0,00	0	▼ 1,71	▼ 1,71	▼ 4,53											
Matematik	20	3	4	1,67	8	▼ 4,33	▼ 4,33	▼ 7,74											
Fen	20	5	4	3,67	18	▼ 3,89	▼ 3,89	▼ 9,25											
Toplam:		90	22	32	11,33	13	▼ 25,54	▼ 25,54	▼ 43,13										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	AbaCDdB CDA cB B																		
Cevap Anh.	A AACCDACBADBCCDCBBAB																		
Sözel (TAR)	Dcccd b D b																		
Cevap Anh.	A DADCBADBA																		
Sözel (DİN)	cCaDd dcab																		
Cevap Anh.	A BCCDCBBABC																		
Sözel (İNG)	cccbdBac																		
Cevap Anh.	A DBDACBABC																		
Sayısal (MAT)	B D dbc bD																		
Cevap Anh.	A BCDBBACAACDDDBACBACCD																		
Sayısal (FEN)	BCD cA d Bb d																		
Cevap Anh.	A BCDDDACDABCBABCBABA																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
Yazarlarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	2	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50

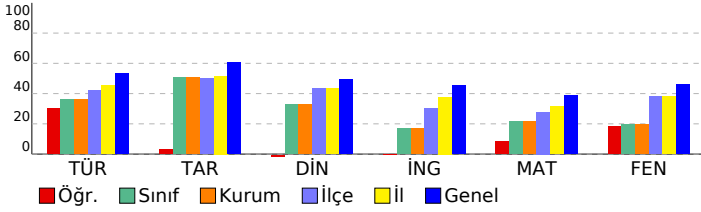
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
<b>Tarih</b>				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	2	1	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	1	0
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	2	5	29
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	0	2	0

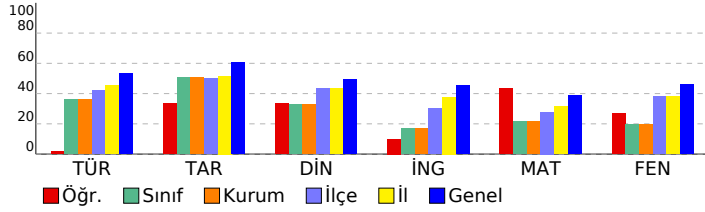
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>				
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	2	2	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	0	1	0
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	1	25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	1	1	20
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	1	1	17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	3	2	21
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	2	2	40
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri	1	0	0	0



SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 1. UYGULAMA									
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
Dİ İV					12		8-A												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 272,238	337,370	7	7	135	308	5865												
Katılımlar:			16	16	210	463	7932												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	5	14	0,33	2	▼ 7,25	▼ 7,25	▼ 10,61											
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 5,06	▼ 5,06	▼ 6,08											
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▲ 3,29	▲ 3,29	▼ 4,92											
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼ 1,71	▼ 1,71	▼ 4,53											
Matematik	20	10	4	8,67	43	▲ 4,33	▲ 4,33	▲ 7,74											
Fen	20	9	11	5,33	27	▲ 3,89	▲ 3,89	▼ 9,25											
Toplam:		90	37	45	22,00	24	▼ 25,54	▼ 25,54	▼ 43,13										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	a BcDacdaacdAcdCcA																		
Cevap Anh.	B	BABBDCCBDBACDCCAA																	
Sözel (TAR)	AdccCcCbD																		
Cevap Anh.	B	ABDACBCDAD																	
Sözel (DİN)	bBdBBCaCad																		
Cevap Anh.	B	CBABBCCCB																	
Sözel (İNG)	aCBbdCc ca																		
Cevap Anh.	B	DCBACADBD																	
Sayısal (MAT)	D CA a D cC ACccDCB																		
Cevap Anh.	B	DCCABACBDDDDCAACBBDCB																	
Sayısal (FEN)	dacdabaABCBCDCADabaB																		
Cevap Anh.	B	ABABBBCBACBADCADDDCB																	



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	0	2	0
Yazarın anlatım biçimlerini kullanır.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0	2	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	3	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	2	2	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	1	1	50
Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	2	5	29
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	3	0	100
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	1	3	25
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	0	0	0
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	2	1	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	3	2	60
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	2	1	33
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	2	0	100
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	8	6	57
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	0	5	0
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf  
DU DE 52 8-A

Puan Puan Genel Dereceler  
Türü Ortalama Snf Kurum İlçe İl Genel  
LGS 334,060 337,370 4 4 73 182 4039

Katılımlar: 16 16 210 463 7932

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	7,25	7,25	10,61
Tarih	10	7	2	6,33	63	5,06	5,06	6,08
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	3,29	3,29	4,92
İngilizce	10	8	1	7,67	77	1,71	1,71	4,53
Matematik	20	9	4	7,67	38	4,33	4,33	7,74
Fen	20	11	8	8,33	42	3,89	3,89	9,25
Toplam:	90	53	27	44,00	49	25,54	25,54	43,13

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	AACC DACBcDdCdabDaccB
Cevap Anh.	A AACC DACBADBCCDCBBAB
Sözel (TAR)	ADCB CDaA
Cevap Anh.	A DADCB CADBA
Sözel (DİN)	BCCbCBaAcb
Cevap Anh.	A BCCDCBBABC
Sözel (İNG)	DBcACBA CD
Cevap Anh.	A DBDACBABC
Sayısal (MAT)	BCDdc AC a BACaD
Cevap Anh.	A BCDBBACAACDDBCABACCD
Sayısal (FEN)	BCcBcAaDABaBAdaab BA
Cevap Anh.	A BCDDACDABCBAACBBABA

# 8. SINIF 1. UYGULAMA

DERSLERE GÖRE ANALİZ					
Sözel (TÜR)	Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		2	2	0	100
Yazarın anlatım biçimlerini kullanır.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.		2	1	1	50
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	3	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50

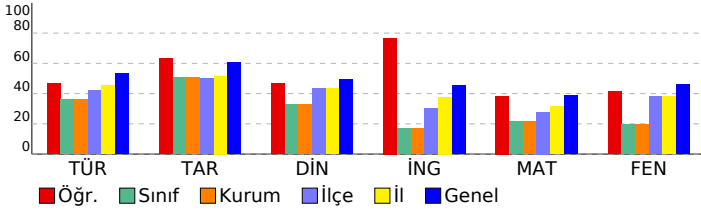
Sözel (TAR)	Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal		4	2	1	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	1	1	50
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar		2	2	0	100

Sözel (DİN)	Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		7	4	3	57
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		3	2	1	67

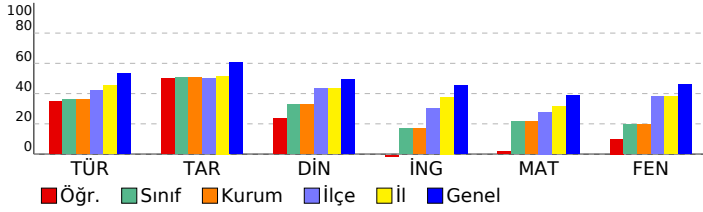
Sözel (İNG)	İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	4	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac		1	0	1	0
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc		1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		4	2	0	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli		5	3	2	60
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		6	1	2	17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	2	0	100

Sayısal (FEN)	Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		14	6	7	43
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		5	4	1	80
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri		1	1	0	100



SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 1. UYGULAMA										
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
EB ÇE					54		8-A													
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▼ 246,053	337,370	12	12	153	348	6554													
Katılımlar:			16	16	210	463	7932													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	10	9	7,00	35	▼ 7,25	▼ 7,25	▼ 10,61												
Tarih	10	6	3	5,00	50	▼ 5,06	▼ 5,06	▼ 6,08												
Din K.ve A.B.	10	4	5	2,33	23	▼ 3,29	▼ 3,29	▼ 4,92												
İngilizce	10	1	6	-1,00	-10	▼ 1,71	▼ 1,71	▼ 4,53												
Matematik	20	1	2	0,33	2	▼ 4,33	▼ 4,33	▼ 7,74												
Fen	20	5	9	2,00	10	▼ 3,89	▼ 3,89	▼ 9,25												
Toplam:		90	27	34	15,67	17	▼ 25,54	▼ 25,54	▼ 43,13											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	BABcDcaddccBCbb CAA																			
Cevap Anh.	B	BABBDCCCBABCADCCAA																		
Sözel (TAR)	ABbAdB bAD																			
Cevap Anh.	B	ABDACBCDAD																		
Sözel (DİN)	CBda CbbCc																			
Cevap Anh.	B	CBABBCDCCB																		
Sözel (İNG)	cd b Aacb																			
Cevap Anh.	B	DCBABCADBD																		
Sayısal (MAT)	a dA																			
Cevap Anh.	B	DCCABACBDDDDCAACBBDCB																		
Sayısal (FEN)	bBAAd dcA a b a c aCB																			
Cevap Anh.	B	ABABBCBABCBCADCADDDCB																		



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	0	2	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0	100
Yazarın anlatım biçimlerini kullanır.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0	2	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	2	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	2	2	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	1	0	50
Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	3	4	43
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	1	1	33
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	0	2	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	0	1	0
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	1	1	50
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	4	5	29
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	1	4	20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 1. UYGULAMA									
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
EN KU					62		8-A												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 252,643	337,370	11	11	149	338	6391												
Katılımlar:			16	16	210	463	7932												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	8	10	4,67	23	▼ 7,25	▼ 7,25	▼ 10,61											
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 5,06	▼ 5,06	▼ 6,08											
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 3,29	▲ 3,29	▲ 4,92											
İngilizce	10	2	4	0,67	7	▼ 1,71	▼ 1,71	▼ 4,53											
Matematik	20	4	12	0,00	0	▼ 4,33	▼ 4,33	▼ 7,74											
Fen	20	7	8	4,33	22	▲ 3,89	▲ 3,89	▼ 9,25											
Toplam:		90	34	41	20,33	23	▼ 25,54	▼ 25,54	▼ 43,13										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	dA*cbb CCda BCbaCCda																		
Cevap Anh.	B	BABBDCCBDBABCADCCAA																	
Sözel (TAR)	ABDcBdCcAD																		
Cevap Anh.	B	ABDACBCDAD																	
Sözel (DİN)	bBAaBCDCCd																		
Cevap Anh.	B	CBABBCCDCB																	
Sözel (İNG)	DCcc b c																		
Cevap Anh.	B	DCBACADBD																	
Sayısal (MAT)	badAcbd c ab db BDaB																		
Cevap Anh.	B	DCCABACBDDDDCAACBBDCB																	
Sayısal (FEN)	ABcBa dABaBcb D dc																		
Cevap Anh.	B	ABABBcBACBADCADDDCB																	

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0	100
Yazarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

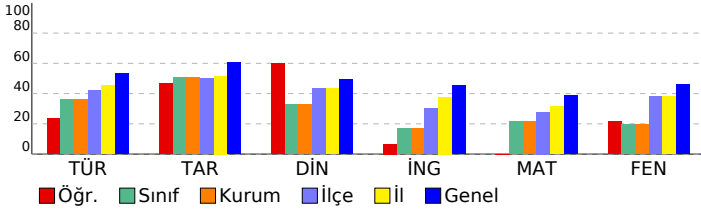
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
<b>Tarih</b>				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	2	2	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	5	2	71
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	2	1	67

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>				
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	0	2	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	0	0	0
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	2	25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	2	2	40
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	0	4	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	2	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	1	1	50

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	4	5	29
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	2	3	40
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri	1	1	0	100



SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 1. UYGULAMA									
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
ER Yİ					81		8-A												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 228,875	337,370	15	15	164	377	6941												
Katılımlar:			16	16	210	463	7932												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	6	1	5,67	28	▼ 7,25	▼ 7,25	▼ 10,61											
Tarih	10	5	3	4,00	40	▼ 5,06	▼ 5,06	▼ 6,08											
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 3,29	▼ 3,29	▼ 4,92											
İngilizce	10	2	4	0,67	7	▼ 1,71	▼ 1,71	▼ 4,53											
Matematik	20	1	3	0,00	0	▼ 4,33	▼ 4,33	▼ 7,74											
Fen	20	0	2	-0,67	-3	▼ 3,89	▼ 3,89	▼ 9,25											
Toplam:		90	18	19	11,67	13	▼ 25,54	▼ 25,54	▼ 43,13										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	BAB b B A C																		
Cevap Anh.	B BABBDCDCBDBACDCCAA																		
Sözel (TAR)	AdDAa C Ac																		
Cevap Anh.	B ABDACBCDAD																		
Sözel (DİN)	CBbacCbbCc																		
Cevap Anh.	B CBABBDCCCB																		
Sözel (İNG)	cC dB c a																		
Cevap Anh.	B DCBABCADBD																		
Sayısal (MAT)	b d a B																		
Cevap Anh.	B DCCABACBDDDDCAACBBDCB																		
Sayısal (FEN)	a c																		
Cevap Anh.	B ABABBCBACBADCADDDCB																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	0	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	0	33
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	0	50
Yazarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

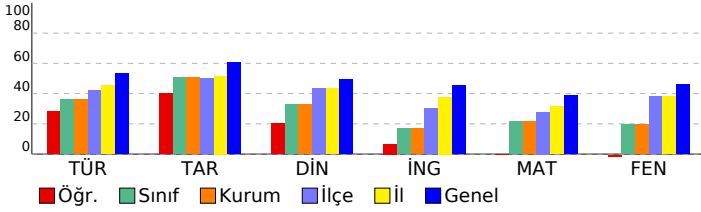
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
<b>Tarih</b>				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	2	2	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	1	0
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	1	0	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	3	4	43
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	1	2	33

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>				
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	1	1	25
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	0	0	0
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	0	25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	0	2	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	0	0	0
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri	1	0	0	0



SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 1. UYGULAMA									
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
ES ES					19		8-A												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 261,680	337,370	8	8	145	325	6156												
Katılımlar:			16	16	210	463	7932												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	6	13	1,67	8	▼ 7,25	▼ 7,25	▼ 10,61											
Tarih	10	4	4	2,67	27	▼ 5,06	▼ 5,06	▼ 6,08											
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▲ 3,29	▲ 3,29	▼ 4,92											
İngilizce	10	2	6	0,00	0	▼ 1,71	▼ 1,71	▼ 4,53											
Matematik	20	9	5	7,33	37	▲ 4,33	▲ 4,33	▼ 7,74											
Fen	20	7	11	3,33	17	▼ 3,89	▼ 3,89	▼ 9,25											
Toplam:		90	33	43	18,67	21	▼ 25,54	▼ 25,54	▼ 43,13										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	AcCdbAaBdaBadcaacB a																		
Cevap Anh.	A AACCDACBADBCCDCBBAB																		
Sözel (TAR)	DAcCcdb A																		
Cevap Anh.	A DADCBADBA																		
Sözel (DİN)	daCa BBABb																		
Cevap Anh.	A BCCDCBBABC																		
Sözel (İNG)	acDc bBda																		
Cevap Anh.	A DBDACBABC																		
Sayısal (MAT)	BCDccCA d D ac AC D																		
Cevap Anh.	A BCDBBACAACDDBCABACCD																		
Sayısal (FEN)	BabacACDccbBA aBcad																		
Cevap Anh.	A BCDDACDABCBBABABA																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
Yazarlarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0	2	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	3	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0

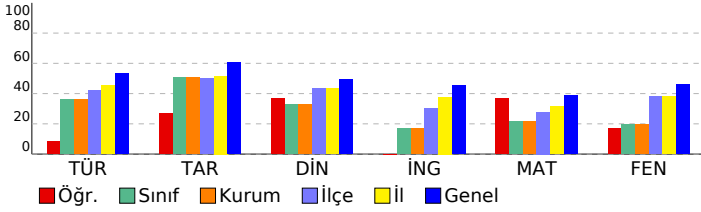
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
<b>Tarih</b>				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	1	2	25
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	1	0
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	3	4	43
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	2	0	67

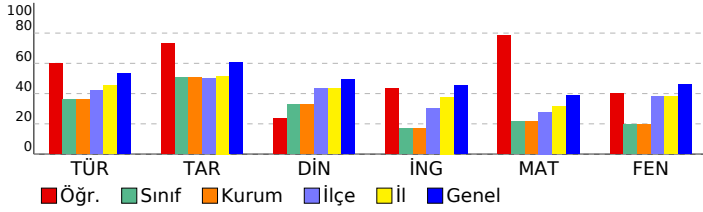
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>				
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	0	2	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	2	0	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	2	3	40
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	2	1	33
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	2	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	5	8	36
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	1	3	20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini	1	1	0	100

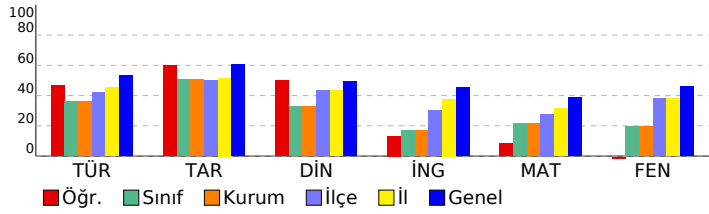


SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 1. UYGULAMA															
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE ANALİZ															
Öğrenci					Numara		Sınıf																		
EY YI					65		8-A																		
Puan Türü		Puan		Genel Ortalama		Dereceler																			
						Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel											
LGS		▲ 373,161		337,370		1		1		46		126		2964											
Katılımlar:						16		16		210		463		7932											
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.																
Türkçe		20	14	6	12,00	60	▲ 7,25	▲ 7,25	▲ 10,61																
Tarih		10	8	2	7,33	73	▲ 5,06	▲ 5,06	▲ 6,08																
Din K.ve A.B.		10	4	5	2,33	23	▼ 3,29	▼ 3,29	▼ 4,92																
İngilizce		10	5	2	4,33	43	▲ 1,71	▲ 1,71	▼ 4,53																
Matematik		20	16	1	15,67	78	▲ 4,33	▲ 4,33	▲ 7,74																
Fen		20	11	9	8,00	40	▲ 3,89	▲ 3,89	▼ 9,25																
Toplam:		90	58	25	49,67	55	▲ 25,54	▲ 25,54	▲ 43,13																
Soru No		12345678901234567890																							
Sözel (TÜR)		BABdDbdCbCABCADcAA																							
Cevap Anh.		B BABDCCBDBABCDCCAA																							
Sözel (TAR)		ABDACBbDac																							
Cevap Anh.		B ABDACBCDAD																							
Sözel (DİN)		bBAacCb Ca																							
Cevap Anh.		B CBABBCDCCB																							
Sözel (İNG)		DC A Adc																							
Cevap Anh.		B DCBACADBD																							
Sayısal (MAT)		DCCABdCBD CAACB DCB																							
Cevap Anh.		B DCCABACBDDDDCAACBDDCB																							
Sayısal (FEN)		bBcBcadABCBADdADbbCc																							
Cevap Anh.		B ABABCBACBADCADDDCB																							



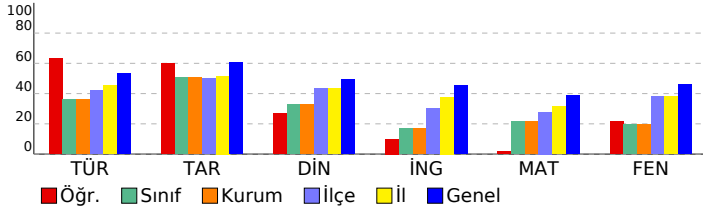
Sözel (TÜR)									
Türkçe									
S D Y B%									
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
Yazarlarında anlatım biçimlerini kullanır.									
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.									
Metinle ilgili soruları cevaplar.									
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.									
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.									
Yazdıklarını düzenler.									
Sözel (TAR)									
Tarih									
S D Y B%									
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal									
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar									
Sözel (DİN)									
Din K.ve A.B.									
S D Y B%									
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
Sözel (İNG)									
İngilizce									
S D Y B%									
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.									
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.									
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac									
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r									
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.									
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc									
Sayısal (MAT)									
Matematik									
S D Y B%									
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli									
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
Sayısal (FEN)									
Fen									
S D Y B%									
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri									

SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 1. UYGULAMA									
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
FA ŞA					88		8-A												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 261,590	337,370	9	9	146	326	6158												
Katılımlar:			16	16	210	463	7932												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▲ 7,25	▲ 7,25	▼ 10,61											
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 5,06	▲ 5,06	▼ 6,08											
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▲ 3,29	▲ 3,29	▲ 4,92											
İngilizce	10	2	2	1,33	13	▼ 1,71	▼ 1,71	▼ 4,53											
Matematik	20	3	4	1,67	8	▼ 4,33	▼ 4,33	▼ 7,74											
Fen	20	1	5	-0,67	-3	▼ 3,89	▼ 3,89	▼ 9,25											
Toplam:		90	31	25	22,67	25	▼ 25,54	▼ 25,54	▼ 43,13										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	BABcDdbdaBcAaCADbCAA																		
Cevap Anh.	B	BABBDCCBDBABCADCCAA																	
Sözel (TAR)	ABDACAaDAc																		
Cevap Anh.	B	ABDACBCDAD																	
Sözel (DİN)	CBdaBCb CB																		
Cevap Anh.	B	CBABBCCDCB																	
Sözel (İNG)	DC d b																		
Cevap Anh.	B	DCBABCADBD																	
Sayısal (MAT)	D dA A ac b																		
Cevap Anh.	B	DCCABACBDDDDCAACBBDCB																	
Sayısal (FEN)	b B d b da																		
Cevap Anh.	B	ABABBBCBACBADCADDDCB																	



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
Yazarlarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0	2	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	3	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	3	1	75
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	0	2	0
Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	4	2	57
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	2	1	67
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	0	0	0
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	0	25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	1	0	17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	1	1	50
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	0	3	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	1	2	20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 1. UYGULAMA									
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
KE İN					33		8-A												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 283,803	337,370	6	6	125	290	5547												
Katılımlar:			16	16	210	463	7932												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	14	4	12,67	63	▲ 7,25	▲ 7,25	▲ 10,61											
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 5,06	▲ 5,06	▼ 6,08											
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▼ 3,29	▼ 3,29	▼ 4,92											
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼ 1,71	▼ 1,71	▼ 4,53											
Matematik	20	2	5	0,33	2	▼ 4,33	▼ 4,33	▼ 7,74											
Fen	20	5	2	4,33	22	▲ 3,89	▲ 3,89	▼ 9,25											
Toplam:		90	35	24	27,00	30	▲ 25,54	▲ 25,54	▼ 43,13										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	AACaCABADBdcaC BAB																		
Cevap Anh.	A AACCDACBADBCCDCBBAB																		
Sözel (TAR)	DAcCBCAcaA																		
Cevap Anh.	A DADCBADBA																		
Sözel (DİN)	cC bCBaA b																		
Cevap Anh.	A BCCDCBBABC																		
Sözel (İNG)	cc AbacBCa																		
Cevap Anh.	A DBDACBABC																		
Sayısal (MAT)	dDdcb b B																		
Cevap Anh.	A BCDBBACAACDDDBACABACCD																		
Sayısal (FEN)	ABb B B Bd																		
Cevap Anh.	A BCDDDACDABCBABCBABA																		



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0	100
Yazarlarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	1	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	3	1	75
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	2	0	100
Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	2	3	29
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	2	1	67
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	0	4	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	0	0	0
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	1	3	20
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	0	0	0
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	2	1	14
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	3	1	60
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 1. UYGULAMA															
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE ANALİZ															
Öğrenci					Numara		Sınıf																		
MER DU					32		8-A																		
Puan Türü		Puan		Genel Ortalama		Dereceler																			
						Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel											
LGS		▲ 354,678		337,370		3		3		60		154		3475											
Katılımlar:						16		16		210		463		7932											
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.																
Türkçe		20	14	6	12,00	60	▲ 7,25	▲ 7,25	▲ 10,61																
Tarih		10	10	0	10,00	100	▲ 5,06	▲ 5,06	▲ 6,08																
Din K.ve A.B.		10	7	3	6,00	60	▲ 3,29	▲ 3,29	▲ 4,92																
İngilizce		10	5	5	3,33	33	▲ 1,71	▲ 1,71	▼ 4,53																
Matematik		20	9	5	7,33	37	▲ 4,33	▲ 4,33	▼ 7,74																
Fen		20	13	7	10,67	53	▲ 3,89	▲ 3,89	▲ 9,25																
Toplam:		90	58	26	49,33	55	▲ 25,54	▲ 25,54	▲ 43,13																
Soru No		12345678901234567890																							
Sözel (TÜR)		AcCCDACBADBadDCDaBdc																							
Cevap Anh.		AACCDCBADCBCDBBAB																							
Sözel (TAR)		DADCBADBA																							
Cevap Anh.		DADCBADBA																							
Sözel (DİN)		BCCbCBaABb																							
Cevap Anh.		BCCDCBBABC																							
Sözel (İNG)		DcbcdBABCb																							
Cevap Anh.		DBDACBABC																							
Sayısal (MAT)		BCDaBC Dc abBA D																							
Cevap Anh.		BCDBBACAACDDBCABACCD																							
Sayısal (FEN)		BCbaDACDcBbBABCcBbBc																							
Cevap Anh.		BCDDDACDABCBAACBBABA																							

Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0	100
Yazarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	2	1	67
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

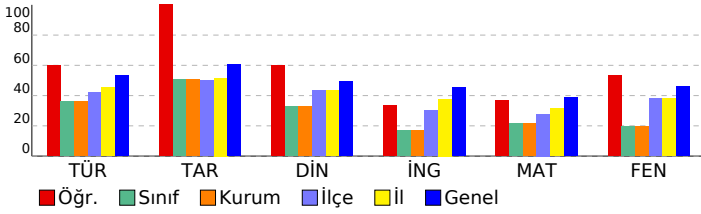
Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	4	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	5	2	71
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	2	1	67

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	2	2	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	0	1	0
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	0	1	0

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	0	25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	3	1	60
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	2	2	33
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	1	1	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	9	5	64
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	3	2	60
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri	1	1	0	100



SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 1. UYGULAMA										
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
SE KA					34		8-A													
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 362,501	337,370	2	2	51	141	3264													
Katılımlar:			16	16	210	463	7932													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 7,25	▲ 7,25	▲ 10,61												
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 5,06	▲ 5,06	▲ 6,08												
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 3,29	▲ 3,29	▲ 4,92												
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 1,71	▲ 1,71	▲ 4,53												
Matematik	20	9	3	8,00	40	▲ 4,33	▲ 4,33	▲ 7,74												
Fen	20	9	10	5,67	28	▲ 3,89	▲ 3,89	▼ 9,25												
Toplam:		90	59	22	51,67	57	▲ 25,54	▲ 25,54	▲ 43,13											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	BABdCaCCBDABCADCCAA																			
Cevap Anh.	B	BABBDCDCBDBABCADCCAA																		
Sözel (TAR)	ABDACBCbBd																			
Cevap Anh.	B	ABDACBCDAD																		
Sözel (DİN)	CBABBcCCB																			
Cevap Anh.	B	CBABBDCCB																		
Sözel (İNG)	DCBbaCADab																			
Cevap Anh.	B	DCBABCADB																		
Sayısal (MAT)	D bAB dBD C C DaB																			
Cevap Anh.	B	DCCABACBDDCAACBBDCB																		
Sayısal (FEN)	dBcBcdBdBCa DCcDabCd																			
Cevap Anh.	B	ABABBcBABCBADCDADDCB																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0	100
Yazarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	2	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

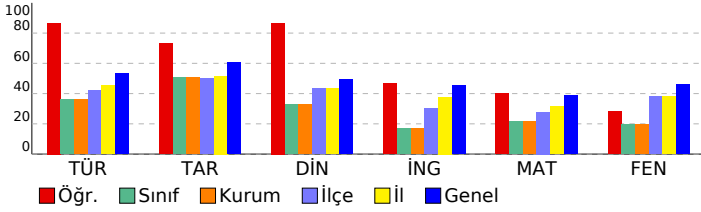
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	4	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	6	1	86
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	3	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	1	3	25
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	0	25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	2	1	40
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	3	1	50
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	1	1	50

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	5	9	36
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	3	1	60
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri	1	1	0	100



## SONUÇ BELGESİ

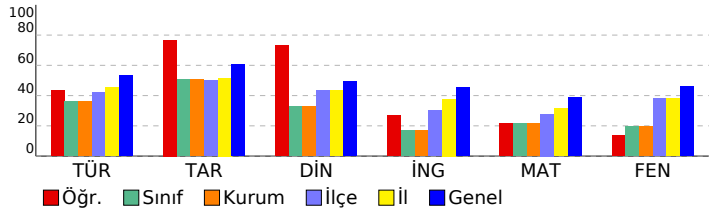
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
SO GÜ	3535	8-A

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 293,337	337,370	5	5	112	268	5261
Katılımlar:			16	16	210	463	7932

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▲ 7,25	▲ 7,25	▼ 10,61
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲ 5,06	▲ 5,06	▲ 6,08
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 3,29	▲ 3,29	▲ 4,92
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▲ 1,71	▲ 1,71	▼ 4,53
Matematik	20	6	5	4,33	22	◆ 4,33	◆ 4,33	▼ 7,74
Fen	20	6	10	2,67	13	▼ 3,89	▼ 3,89	▼ 9,25
Toplam:		90	43	29	33,33	▲ 25,54	▲ 25,54	▼ 43,13

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	AAabDACBA B CcdcadAB
Cevap Anh.	A AACCDACBADBCCDCBBAB
Sözel (TAR)	DAD BCAbBA
Cevap Anh.	A DADCBADBA
Sözel (DİN)	cCCbCBBABC
Cevap Anh.	A BCCDCBBABC
Sözel (İNG)	DBDAbad d
Cevap Anh.	A DBDACBABC
Sayısal (MAT)	B Dcd b d b C AC D
Cevap Anh.	A BCDBBACAACDDBCABACCD
Sayısal (FEN)	d aaaDddDbc B Cad BA
Cevap Anh.	A BCDDDACDABCBBABABABA



## 8. SINIF 1. UYGULAMA

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0	100
Yazarlarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	3	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
<b>Tarih</b>				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	3	1	75
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	1	0	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	5	2	71
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	3	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>				
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	1	3	25
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	0	25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	1	3	20
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	2	1	33
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	2	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	4	7	29
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	1	3	20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

Öğrenci T O \* Numara 49 Sınıf 8-A

Puan Türü Puan Genel Ortalama Dereceler Snf Kurum İlçe İl Genel

LGS 203,467 337,370 16 16 194 429 7463

Katılımlar: 16 16 210 463 7932

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	14	1,33	7	7,25	7,25	10,61
Tarih	10	6	4	4,67	47	5,06	5,06	6,08
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	3,29	3,29	4,92
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	1,71	1,71	4,53
Matematik	20	5	15	0,00	0	4,33	4,33	7,74
Fen	20	5	15	0,00	0	3,89	3,89	9,25
Toplam:	90	24	66	2,00	2	25,54	25,54	43,13

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	abcBcdbCdcDABCgaabbd
Cevap Anh.	B BABBDCDCBDBACDCCAA
Sözel (TAR)	ABcdaBCDab
Cevap Anh.	B ABDACBCDAD
Sözel (DİN)	aBcdabcdbc
Cevap Anh.	B CBABBDCDCB
Sözel (İNG)	abcdabcDab
Cevap Anh.	B DCBABCADBD
Sayısal (MAT)	abCdabCdaacdAbCdabCd
Cevap Anh.	B DCCABACBDDDDCAACBBDCB
Sayısal (FEN)	ABcdabcdabBcabcDabCd
Cevap Anh.	B ABABBBCBACBADCADDDCB

# 8. SINIF 1. UYGULAMA

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0	100
Yazarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	2	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

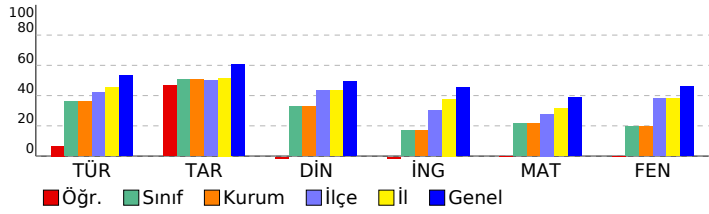
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	0	4	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	1	6	14
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	0	3	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	0	4	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	3	25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	1	4	20
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	1	5	17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	2	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	1	1	50

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	3	11	21
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	2	3	40
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
YA SA					84		8-A			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▼ 258,370	337,370	10	10	147	330	6239			
Katılımlar:			16	16	210	463	7932			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	8	12	4,00	20	▼ 7,25	▼ 7,25	▼ 10,61		
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 5,06	▼ 5,06	▼ 6,08		
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,29	▼ 3,29	▼ 4,92		
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▲ 1,71	▲ 1,71	▼ 4,53		
Matematik	20	4	2	3,33	17	▼ 4,33	▼ 4,33	▼ 7,74		
Fen	20	8	9	5,00	25	▲ 3,89	▲ 3,89	▼ 9,25		
Toplam:		90	32	40	18,67	21	▼ 25,54	▼ 25,54	▼ 43,13	
Soru No	12345678901234567890									
Sözel (TÜR)	AcCdadCaADaCbadaCaAB									
Cevap Anh.	A AACCDACBADBCCDCBBAB									
Sözel (TAR)	DAbCdbAbBA									
Cevap Anh.	A DADCBADBA									
Sözel (DİN)	dbbbCdabaC									
Cevap Anh.	A BCCDCBBABC									
Sözel (İNG)	DBccCBd ac									
Cevap Anh.	A DBDACBABC									
Sayısal (MAT)	CD c a C D									
Cevap Anh.	A BCDBBACAACDDBCABACCD									
Sayısal (FEN)	BCaaddacB B dCBBC d									
Cevap Anh.	A BCDDACDABCABCBABABA									

8. SINIF 1. UYGULAMA				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
Yazarlarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	3	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	4	2	2	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	2	1	1	50
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	7	1	6	14
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	3	1	2	33
Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	3	1	75
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	0	1	0
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in r	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	0	1	0
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli	5	2	0	40
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	1	2	17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	1	0	50
Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	14	5	6	36
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	2	3	40
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı veri	1	1	0	100

