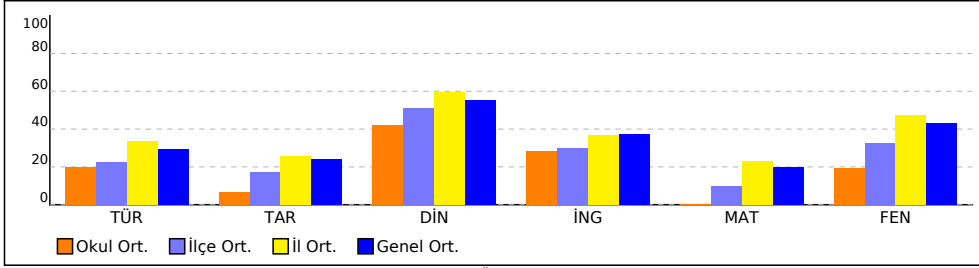


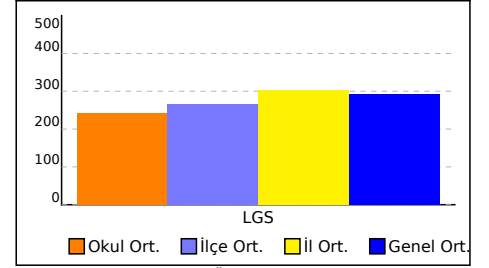
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																									
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
SAMSUN		ALAÇAM		KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU				8. SINIF 3. DENEME				17	193	570	10115																				
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			Puani	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	Puani	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				9	9	5,88	4	5	2,41	6	3	5,53	5	3	3,71	6	6	3,97	11	6	8,60	41	32	30,10	291,900										
Okul Ortalaması				7	8	3,98	2	5	0,67	5	3	4,20	4	3	2,84	2	6	0,08	6	7	3,82	26	32	15,59	241,340										
1	58	EL AR	8B	11	9	8,00	3	7	0,67	8	2	7,33	9	1	8,67	5	4	3,67	12	7	9,67	48	30	38,01	311,820	1	1	45	239	3670	% 36				
2	68	GÜ EL	8B	9	7	6,67	3	5	1,33	9	1	8,67	3	3	2,00	4	3	3,00	12	4	10,67	40	23	32,34	300,517	2	2	52	259	4127	% 41				
3	71	Lİ DA	8B	7	13	2,67	6	4	4,67	9	1	8,67	6	3	5,00	4	8	1,33	13	3	12,00	45	32	34,34	291,909	3	3	54	273	4472	% 44				
4	67	FA YA	8B	7	12	3,00	7	3	6,00	9	1	8,67	6	4	4,67	2	9	-1,00	12	5	10,33	43	34	31,67	277,782	4	4	65	310	5108	% 50				
5	20	BÜ YI	8B	8	12	4,00	1	9	-2,00	6	4	4,67	8	2	7,33	2	11	-1,67	13	6	11,00	38	44	23,33	264,370	5	5	76	350	5789	% 57				
6	80	ŞA ŞA	8B	9	11	5,33	5	5	3,33	7	3	6,00	7	3	6,00	5	7	2,67	5	12	1,00	38	41	24,33	260,626	6	6	80	362	6006	% 59				
7	70	İR TÜ	8A	6	3	5,00	3	0	3,00	5	1	4,67	1	2	0,33	1	2	0,33	2	1	1,67	18	9	15,00	239,366	1	7	107	419	7109	% 70				
8	26	ME YA	8A	8	8	5,33	1	1	0,67	0	3	-1,00	1	1	0,67	1	1	0,67	5	4	3,67	16	18	10,01	236,232	2	8	110	429	7299	% 72				
9	30	UTT ŞE E	8B	9	11	5,33	1	9	-2,00	8	2	7,33	3	5	1,33	3	10	-0,33	5	15	0,00	29	52	11,66	228,897	7	9	124	450	7693	% 76				
10	25	ME EĞ	8B	7	13	2,67	1	9	-2,00	6	4	4,67	5	5	3,33	3	9	0,00	6	11	2,33	28	51	11,00	226,777	8	10	127	458	7816	% 77				
11	75	NU PO	8A	6	6	4,00	1	4	-0,33	6	2	5,33	1	2	0,33	2	2	1,33	1	5	-0,67	17	21	9,99	226,262	3	11	130	461	7847	% 78				
12	57	ED ÇE	8A	6	4	4,67	1	3	0,00	5	3	4,00	1	3	0,00	1	5	-0,67	3	8	0,33	17	26	8,33	221,268	4	12	139	481	8133	% 80				
13	22	EN EY	8A	3	3	2,00	0	2	-0,67	1	4	-0,33	0	1	-0,33	2	4	0,67	4	4	2,67	10	18	4,01	216,026	5	13	146	499	8446	% 83				
14	23	ER AL	8B	5	8	2,33	1	5	-0,67	1	5	-0,67	7	3	6,00	1	2	0,33	3	13	-1,33	18	36	5,99	209,380	9	14	156	515	8784	% 87				
15	0	TA KA	8A	7	5	5,33	2	6	0,00	1	6	-1,00	2	6	0,00	0	12	-4,00	3	8	0,33	15	43	0,66	199,474	6	15	168	536	9275	% 92				
16	77	ON DE	8A	3	4	1,67	1	3	0,00	3	2	2,33	1	2	0,33	1	8	-1,67	2	7	-0,33	11	26	2,33	199,199	7	16	170	538	9294	% 92				
17	28	ŞE PE	8A	3	10	-0,33	1	5	-0,67	4	6	2,00	4	4	2,67	0	10	-3,33	5	10	1,67	17	45	2,01	192,857	8	17	179	552	9547	% 94				

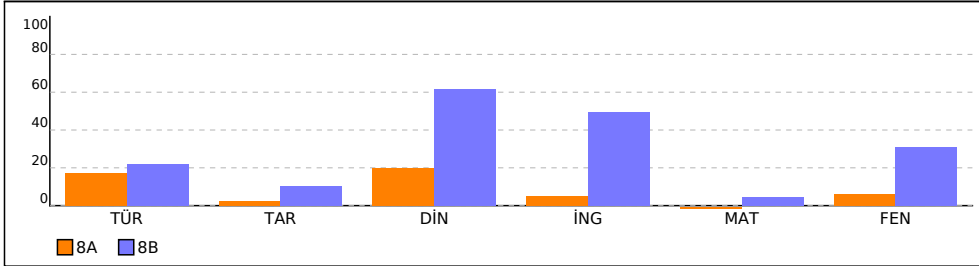
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



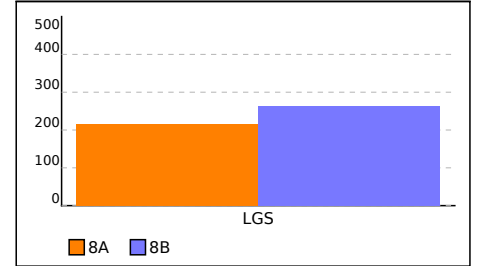
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS

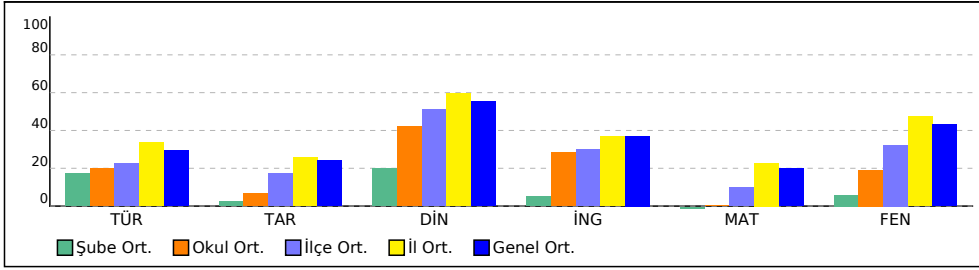


8A SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

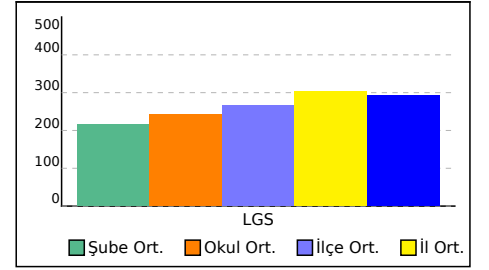
										KATILIMLAR																			
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
SAMSUN		ALAÇAM		KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU			8. SINIF 3. DENEME			17	193	570	10115																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler			
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				9	9	5,88	4	5	2,41	6	3	5,53	5	3	3,71	6	6	3,97	11	6	8,60	41	32	30,10	291,900				
Okul Ortalaması				7	8	3,98	2	5	0,67	5	3	4,20	4	3	2,84	2	6	0,08	6	7	3,82	26	32	15,59	241,340				

SINIF: 8A																																	
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	İlçe	İl	Genel
1	70	İR TÜ	8A	6	3	5,00	3	0	3,00	5	1	4,67	1	2	0,33	1	2	0,33	2	1	1,67	18	9	15,00	239,366	1	7	107	419	7109 % 70			
2	26	ME YA	8A	8	8	5,33	1	1	0,67	0	3	-1,00	1	1	0,67	1	1	0,67	5	4	3,67	16	18	10,01	236,232	2	8	110	429	7299 % 72			
3	75	NU PO	8A	6	6	4,00	1	4	-0,33	6	2	5,33	1	2	0,33	2	2	1,33	1	5	-0,67	17	21	9,99	226,262	3	11	130	461	7847 % 78			
4	57	ED ÇE	8A	6	4	4,67	1	3	0,00	5	3	4,00	1	3	0,00	1	5	-0,67	3	8	0,33	17	26	8,33	221,268	4	12	139	481	8133 % 80			
5	22	EN EY	8A	3	3	2,00	0	2	-0,67	1	4	-0,33	0	1	-0,33	2	4	0,67	4	4	2,67	10	18	4,01	216,026	5	13	146	499	8446 % 83			
6	0	TA KA	8A	7	5	5,33	2	6	0,00	1	6	-1,00	2	6	0,00	0	12	-4,00	3	8	0,33	15	43	0,66	199,474	6	15	168	536	9275 % 92			
7	77	ON DE	8A	3	4	1,67	1	3	0,00	3	2	2,33	1	2	0,33	1	8	-1,67	2	7	-0,33	11	26	2,33	199,199	7	16	170	538	9294 % 92			
8	28	ŞE PE	8A	3	10	-0,33	1	5	-0,67	4	6	2,00	4	4	2,67	0	10	-3,33	5	10	1,67	17	45	2,01	192,857	8	17	179	552	9547 % 94			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



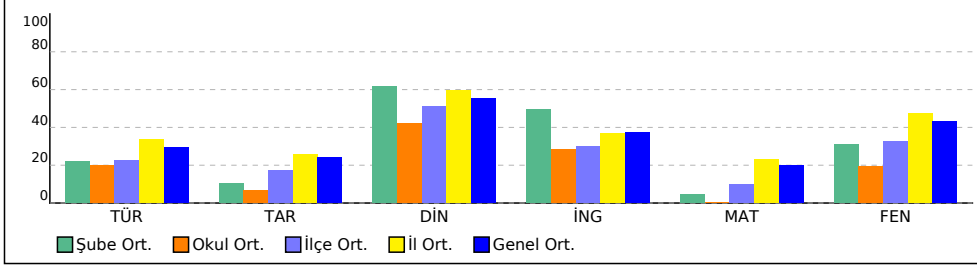
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



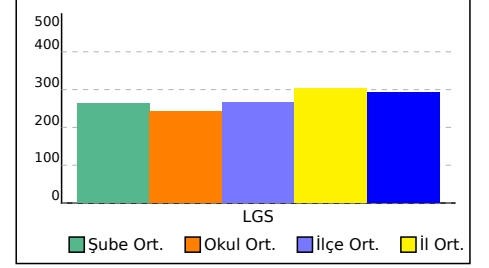
8B SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

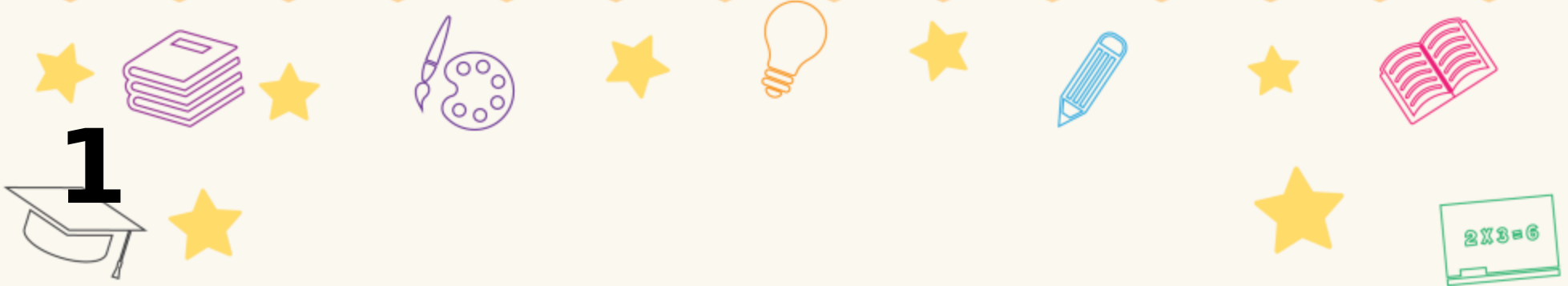
										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
SAMSUN		ALAÇAM		KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU				8. SINIF 3. DENEME				17	193	570	10115															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)											
				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	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				9	9	5,88	4	5	2,41	6	3	5,53	5	3	3,71	6	6	3,97	11	6	8,60	41	32	30,10	291,900					
Okul Ortalaması				7	8	3,98	2	5	0,67	5	3	4,20	4	3	2,84	2	6	0,08	6	7	3,82	26	32	15,59	241,340					
SINIF: 8B																														
1	58	ELAR	8B	11	9	8,00	3	7	0,67	8	2	7,33	9	1	8,67	5	4	3,67	12	7	9,67	48	30	38,01	311,820	1	1	45	239	3670 % 36
2	68	GÜ EL	8B	9	7	6,67	3	5	1,33	9	1	8,67	3	3	2,00	4	3	3,00	12	4	10,67	40	23	32,34	300,517	2	2	52	259	4127 % 41
3	71	Lİ DA	8B	7	13	2,67	6	4	4,67	9	1	8,67	6	3	5,00	4	8	1,33	13	3	12,00	45	32	34,34	291,909	3	3	54	273	4472 % 44
4	67	FA YA	8B	7	12	3,00	7	3	6,00	9	1	8,67	6	4	4,67	2	9	-1,00	12	5	10,33	43	34	31,67	277,782	4	4	65	310	5108 % 50
5	20	BÜ YI	8B	8	12	4,00	1	9	-2,00	6	4	4,67	8	2	7,33	2	11	-1,67	13	6	11,00	38	44	23,33	264,370	5	5	76	350	5789 % 57
6	80	ŞA ŞA	8B	9	11	5,33	5	5	3,33	7	3	6,00	7	3	6,00	5	7	2,67	5	12	1,00	38	41	24,33	260,626	6	6	80	362	6006 % 59
7	30	UTT ŞE E	8B	9	11	5,33	1	9	-2,00	8	2	7,33	3	5	1,33	3	10	-0,33	5	15	0,00	29	52	11,66	228,897	7	9	124	450	7693 % 76
8	25	ME EĞ	8B	7	13	2,67	1	9	-2,00	6	4	4,67	5	5	3,33	3	9	0,00	6	11	2,33	28	51	11,00	226,777	8	10	127	458	7816 % 77
9	23	ER AL	8B	5	8	2,33	1	5	-0,67	1	5	-0,67	7	3	6,00	1	2	0,33	3	13	-1,33	18	36	5,99	209,380	9	14	156	515	8784 % 87

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS





Başarı Belgesi

EL AR

2024-2025 eğitim-öğretim yılında yapılan
sınavda 8. sınıflar arasında, kurumunuzda
1. oldunuz.

Tebrik eder, hayatınız boyunca
başarılarınızın devamını dileriz.



KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU - 8B

8. SINIF 3. DENEME



2



Başarı Belgesi

GÜ EL

2024-2025 eğitim-öğretim yılında yapılan
sınavda 8. sınıflar arasında, kurumunuzda
2. oldunuz.

Tebrik eder, hayatınız boyunca
başarılarınızın devamını dileriz.



KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU - 8B

8. SINIF 3. DENEME



3



Başarı Belgesi

Lİ DA

2024-2025 eğitim-öğretim yılında yapılan
sınavda 8. sınıflar arasında, kurumunuzda
3. oldunuz.

Tebrik eder, hayatınız boyunca
başarılarınızın devamını dileriz.



KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU - 8B

8. SINIF 3. DENEME

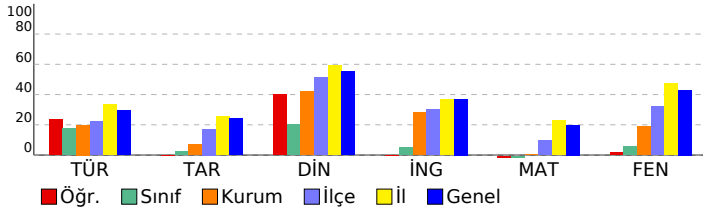


SONUÇ BELGESİ	8. SINIF 3. DENEME
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ED ÇE	57	8A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	4	4,67	23	▲ 3,46	▲ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	1	3	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,67	▼ 2,41
Din K.ve A.B.	10	5	3	4,00	40	▲ 2,00	▼ 4,20	▼ 5,53
İngilizce	10	1	3	0,00	0	▼ 0,50	▼ 2,84	▼ 3,71
Matematik	20	1	5	-0,67	-3	▲ -0,83	▼ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	3	8	0,33	2	▼ 1,17	▼ 3,82	▼ 8,60
Toplam:	90	17	26	8,33	9	▲ 6,54	▼ 15,59	▼ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	d B b dA D C dBB
Cevap Anh.	B CDBBBCCACDCBBCBABB
Sözel (TAR)	Bb b a
Cevap Anh.	B BCCCAABBDA
Sözel (DİN)	BBAdD D cb
Cevap Anh.	BBACDDDCDA
Sözel (İNG)	D c b b
Cevap Anh.	B BDCBCCAACB
Sayısal (MAT)	a a dbB d
Cevap Anh.	B CBBDCCDDBAACBAADCCA
Sayısal (FEN)	D b ba BbdDb a b
Cevap Anh.	B DCDCDBADBACDCBBCDCDC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	2	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	2	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	2	1	50
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	1	1	50
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeye a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	1	1	33
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

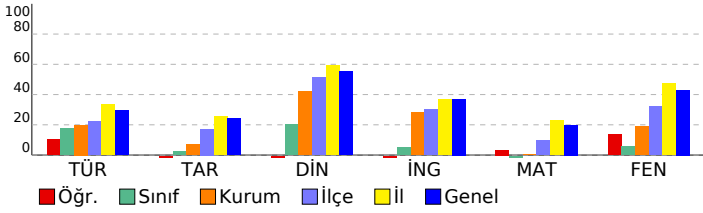
8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EN EY	22	8A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	3	2,00	10	▼ 3,46	▼ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	0	2	-0,67	-7	▼ 0,25	▼ 0,67	▼ 2,41
Din K.ve A.B.	10	1	4	-0,33	-3	▼ 2,00	▼ 4,20	▼ 5,53
İngilizce	10	0	1	-0,33	-3	▼ 0,50	▼ 2,84	▼ 3,71
Matematik	20	2	4	0,67	3	▲ -0,83	▲ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	4	4	2,67	13	▲ 1,17	▼ 3,82	▼ 8,60
Toplam:	90	10	18	4,00	4	▼ 6,54	▼ 15,59	▼ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	C d d C a B
Cevap Anh.	A CBABBDDCBBCBACBCC
Sözel (TAR)	b c
Cevap Anh.	A CAABBDABCC
Sözel (DİN)	b Cc da
Cevap Anh.	A CDDDCDABBA
Sözel (İNG)	b
Cevap Anh.	A BCCAACBBDC
Sayısal (MAT)	a b c a D B
Cevap Anh.	A CAAACBAACBDCDCBBDCD
Sayısal (FEN)	DC a c D a bD
Cevap Anh.	A DCDBCCBCCDBADCADDC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	2	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	2	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	0	0	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	0	3	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	0	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	00
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	0	0	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	0	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	0	50
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0

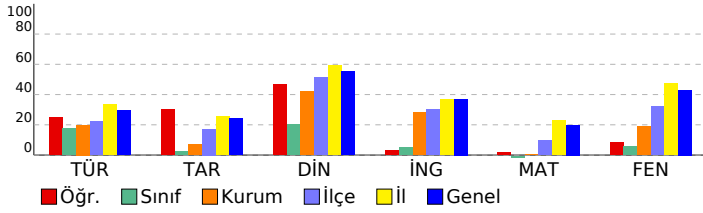
SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
İR TÜR	70	8A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	3	5,00	25	▲ 3,46	▲ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	3	0	3,00	30	▲ 0,25	▲ 0,67	▲ 2,41
Din K.ve A.B.	10	5	1	4,67	47	▲ 2,00	▲ 4,20	▼ 5,53
İngilizce	10	1	2	0,33	3	▼ 0,50	▼ 2,84	▼ 3,71
Matematik	20	1	2	0,33	2	▲ -0,83	▲ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	2	1	1,67	8	▲ 1,17	▼ 3,82	▼ 8,60
Toplam:	90	18	9	15,00	17	▲ 6,54	▼ 15,59	▼ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	C BB cBCA a a
Cevap Anh.	A CBABBDDCBBCBCCACBCC
Sözel (TAR)	C BC
Cevap Anh.	A CAABBDABCC
Sözel (DİN)	D CcAB A
Cevap Anh.	A DDDCDABBA
Sözel (İNG)	c b D
Cevap Anh.	A BCCAACBDDC
Sayısal (MAT)	d d B
Cevap Anh.	A CAAACBAACBDCDCDBDDC
Sayısal (FEN)	dDD
Cevap Anh.	A DCDBCCBDCDBADCADDC



8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)		S	D	Y	B%
Türkçe					
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	2	0	100	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0	
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	2	0	0	0	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100	
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	0	0	
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	0	0	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0	
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	0	0	

Sözel (TAR)		S	D	Y	B%
Tarih					
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	1	0	100	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0	
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	0	0	
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0	
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0	
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	0	0	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	0	1	50	
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100	

Sözel (DİN)		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	1	0	25	
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100	
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0	
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100	
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	

Sözel (İNG)		S	D	Y	B%
İngilizce					
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	1	1	50	
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0	
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	0	1	0	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0	
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0	
Students will be able to write short and simple conversations.	1	0	0	0	

Sayısal (MAT)		S	D	Y	B%
Matematik					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0	
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0	
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	0	0	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0	
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0	
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0	
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0	
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0	
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	0	0	0	

Sayısal (FEN)		S	D	Y	B%
Fen					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	0	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	0	0	0	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0	
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0	
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0	
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	0	0	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0	
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0	
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	0	0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	0	50	
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	

SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

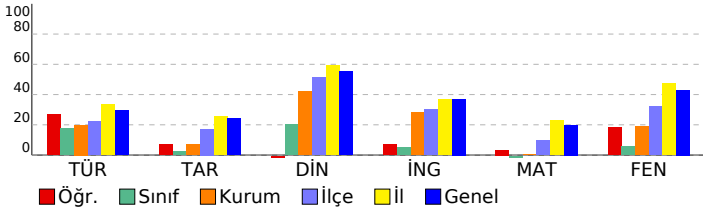
8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ME YA	26	8A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	8	5,33	27	▲ 3,46	▲ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	1	1	0,67	7	▲ 0,25	◆ 0,67	▼ 2,41
Din K.ve A.B.	10	0	3	-1,00	-10	▼ 2,00	▼ 4,20	▼ 5,53
İngilizce	10	1	1	0,67	7	▲ 0,50	▼ 2,84	▼ 3,71
Matematik	20	1	1	0,67	3	▲ -0,83	▲ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	5	4	3,67	18	▲ 1,17	▼ 3,82	▼ 8,60
Toplam:	90	16	18	10,00	11	▲ 6,54	▼ 15,59	▼ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	d cBdCbCACDd Cad Bb
Cevap Anh.	B CDBBBCCACDCBCCBABB
Sözel (TAR)	a c
Cevap Anh.	B BCCCAABBDA
Sözel (DİN)	dbd
Cevap Anh.	B BBACDDDCDA
Sözel (İNG)	D c
Cevap Anh.	B BDCBCCAACB
Sayısal (MAT)	B d
Cevap Anh.	B CBBDCCDDCBAACBAADCCA
Sayısal (FEN)	DbDbbBA a D
Cevap Anh.	B DCDCDBADBACDCBCCDCDC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	2	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	0	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalar analiz eder.	2	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	0	2	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	0	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	1	1	50
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	0	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

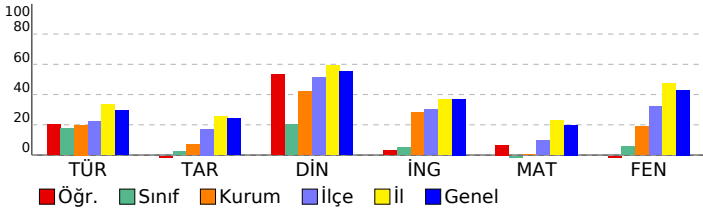
8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NU PO	75	8A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	6	4,00	20	▲ 3,46	▲ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	1	4	-0,33	-3	▼ 0,25	▼ 0,67	▼ 2,41
Din K.ve A.B.	10	6	2	5,33	53	▲ 2,00	▲ 4,20	▼ 5,53
İngilizce	10	1	2	0,33	3	▼ 0,50	▼ 2,84	▼ 3,71
Matematik	20	2	2	1,33	7	▲ -0,83	▲ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	1	5	-0,67	-3	▼ 1,17	▼ 3,82	▼ 8,60
Toplam:	90	17	21	10,00	11	▲ 6,54	▼ 15,59	▼ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cB bc A DbadC d B
Cevap Anh.	B CDBBBCCACDCBCCBABB
Sözel (TAR)	cCa d a
Cevap Anh.	B BCCCAABBDA
Sözel (DİN)	BACbcDC A
Cevap Anh.	B BACDDDCDA
Sözel (İNG)	cC a
Cevap Anh.	B BDCBCCAACB
Sayısal (MAT)	Bd C d
Cevap Anh.	B CBBDCCDCBAACBAADCCA
Sayısal (FEN)	Dd a c db
Cevap Anh.	B DCDCDBADBCADCBCDCDC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	1	0	50
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	2	1	50
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0

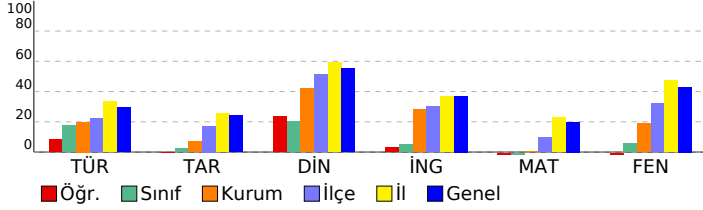
SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ON DE	77	8A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	4	1,67	8	▼ 3,46	▼ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	1	3	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,67	▼ 2,41
Din K.ve A.B.	10	3	2	2,33	23	▲ 2,00	▼ 4,20	▼ 5,53
İngilizce	10	1	2	0,33	3	▼ 0,50	▼ 2,84	▼ 3,71
Matematik	20	1	8	-1,67	-8	▼ -0,83	▼ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	2	7	-0,33	-2	▼ 1,17	▼ 3,82	▼ 8,60
Toplam:	90	11	26	2,33	3	▼ 6,54	▼ 15,59	▼ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	C B D d cd a
Cevap Anh.	A CBABBDDCBBCDBBACBCC
Sözel (TAR)	C c c b
Cevap Anh.	A CAABBDABCC
Sözel (DİN)	C D A dd
Cevap Anh.	A DDDCDABBA
Sözel (İNG)	a C b
Cevap Anh.	A BCCAACBDDC
Sayısal (MAT)	c d a C d acc c
Cevap Anh.	A CAAACBAACBDCDCDBBDDC
Sayısal (FEN)	c bd C a c c D a
Cevap Anh.	A DCDBCCBDCDBADCADDC



8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	1	1	50
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	2	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalar analiz eder.	2	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	1	1	25
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	0	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	0	0	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	0	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100

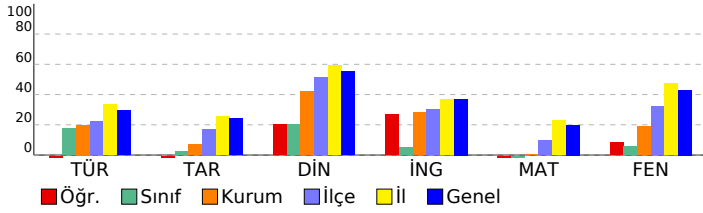
SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ŞE PE	28	8A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	10	-0,33	-2	▼ 3,46	▼ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	1	5	-0,67	-7	▼ 0,25	▼ 0,67	▼ 2,41
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▲ 2,00	▼ 4,20	▼ 5,53
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▲ 0,50	▼ 2,84	▼ 3,71
Matematik	20	0	10	-3,33	-17	▼ -0,83	▼ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	5	10	1,67	8	▲ 1,17	▼ 3,82	▼ 8,60
Toplam:	90	17	45	2,00	2	▼ 6,54	▼ 15,59	▼ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CBccBb cdcaadb
Cevap Anh.	A CBABBDDCBBCDBBCACBCC
Sözel (TAR)	dd Bc cb
Cevap Anh.	A CAABBDABCC
Sözel (DİN)	dDbDcAaAdA
Cevap Anh.	A DDDCDABBA
Sözel (İNG)	Bb ccaB DC
Cevap Anh.	A BCCAACBBDc
Sayısal (MAT)	b dbddb b cac
Cevap Anh.	A CAAACBAACBDCDCDBBDCD
Sayısal (FEN)	cd dCBcC bBAab bca
Cevap Anh.	A DCDBCCBDCDBADCADDC



8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	1	1	50
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	0	4	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	2	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	2	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	1	1	33
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0

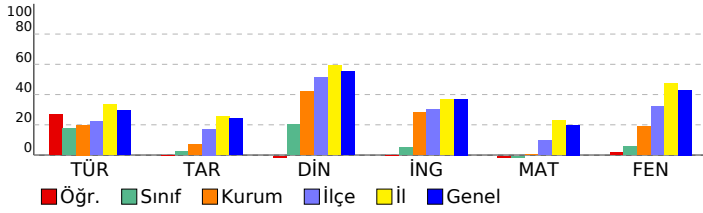
SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
TA KA	0	8A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	5	5,33	27	▲ 3,46	▲ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	2	6	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,67	▼ 2,41
Din K.ve A.B.	10	1	6	-1,00	-10	▼ 2,00	▼ 4,20	▼ 5,53
İngilizce	10	2	6	0,00	0	▼ 0,50	▼ 2,84	▼ 3,71
Matematik	20	0	12	-4,00	-20	▼ -0,83	▼ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	3	8	0,33	2	▼ 1,17	▼ 3,82	▼ 8,60
Toplam:	90	15	43	0,67	1	▼ 6,54	▼ 15,59	▼ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DaBa C AC Bbcd D
Cevap Anh.	B CDBBBCCACDCBCCBABB
Sözel (TAR)	cbaCAb c b
Cevap Anh.	B BCCCAABBDA
Sözel (DİN)	cBdaa cb
Cevap Anh.	B BACDDDCDA
Sözel (İNG)	cDCdb a c a
Cevap Anh.	B BDCBCCAACB
Sayısal (MAT)	a d a a bc dbdd c c
Cevap Anh.	B CBDDCDDCDBAACBAADCCA
Sayısal (FEN)	dbB acDC a bca
Cevap Anh.	B DCDCDBADBCADCBBDCDCDC



8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	1	1	50
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalar analiz eder.	2	0	2	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	1	2	25
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	1	1	50
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	2	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	2	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	1	1	33
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	0	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100

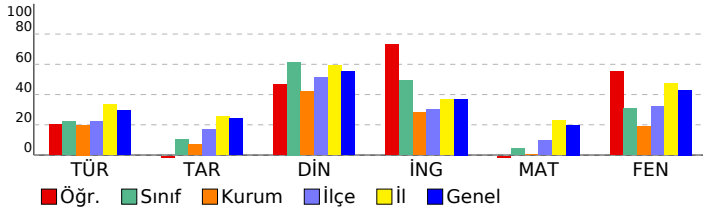
SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
BÜ YI	20	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	12	4,00	20	▼ 4,44	▲ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 1,04	▼ 0,67	▼ 2,41
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,15	▲ 4,20	▼ 5,53
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,93	▲ 2,84	▲ 3,71
Matematik	20	2	11	-1,67	-8	▼ 0,89	▼ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	13	6	11,00	55	▲ 6,19	▲ 3,82	▲ 8,60
Toplam:	90	38	44	23,33	26	▼ 23,63	▲ 15,59	▼ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CBAaBbcCdcBdCcdAaadC
Cevap Anh.	A CBABBDDCBBCBBACBCC
Sözel (TAR)	acccdabcCa
Cevap Anh.	A CAABBDABCC
Sözel (DİN)	aDcDdDABdA
Cevap Anh.	A CDDDCDABBA
Sözel (İNG)	BdCAACBBdd
Cevap Anh.	A BCCAACBBDC
Sayısal (MAT)	b ddda dbacCb bC
Cevap Anh.	A CAAACBAACBDCDCBBDCCD
Sayısal (FEN)	DbD CCBaaDCDBADaDab
Cevap Anh.	A DCDBCCBCCDCBADCADDC



8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	1	1	50
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalar analiz eder.	2	1	1	50
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	1	3	25
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	2	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	00
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.	1	0	1	00

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözülür.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	1	1	33
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

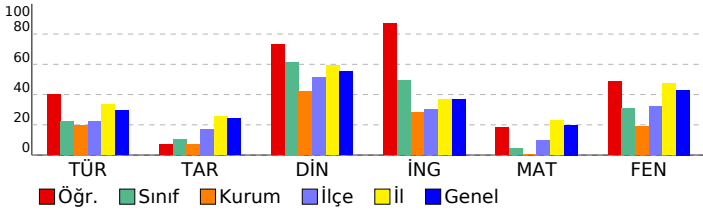
8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EL AR	58	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	9	8,00	40	▲ 4,44	▲ 3,98	▲ 5,88
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 1,04	◆ 0,67	▼ 2,41
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,15	▲ 4,20	▲ 5,53
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 4,93	▲ 2,84	▲ 3,71
Matematik	20	5	4	3,67	18	▲ 0,89	▲ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	12	7	9,67	48	▲ 6,19	▲ 3,82	▲ 8,60
Toplam:	90	48	30	38,00	42	▲ 23,63	▲ 15,59	▲ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CBdaBbDCbDcDaBCCaaDc
Cevap Anh.	A CBABBDDCBBCDBBACBCC
Sözel (TAR)	CAaddacBda
Cevap Anh.	A CAABBDABCC
Sözel (DİN)	CDcDCDABaA
Cevap Anh.	A CDDDCDABBA
Sözel (İNG)	BCCdACBBDC
Cevap Anh.	A BCCAACBBDC
Sayısal (MAT)	dC D abaBDC
Cevap Anh.	A CAAACBAACBDCDCDBBDCD
Sayısal (FEN)	DdDBCbCcd*bBAbdADD
Cevap Anh.	A DCDBCCBCCDDBADCADDC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	2	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalar analiz eder.	2	0	2	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	2	2	50
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	2	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how s	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	1	2	33
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100

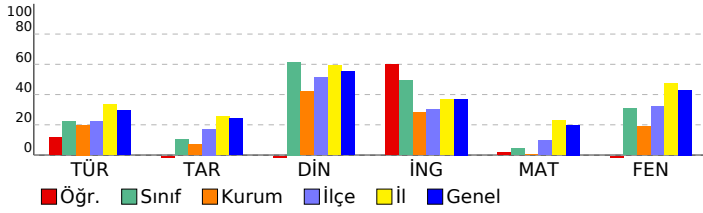
SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ER AL	23	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	8	2,33	12	▼ 4,44	▼ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	1	5	-0,67	-7	▼ 1,04	▼ 0,67	▼ 2,41
Din K.ve A.B.	10	1	5	-0,67	-7	▼ 6,15	▼ 4,20	▼ 5,53
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 4,93	▲ 2,84	▲ 3,71
Matematik	20	1	2	0,33	2	▼ 0,89	▲ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	3	13	-1,33	-7	▼ 6,19	▼ 3,82	▼ 8,60
Toplam:	90	18	36	6,00	7	▼ 23,63	▼ 15,59	▼ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	C dc bD dCb BCbd d
Cevap Anh.	A CBABBDDCBBCBBACBCC
Sözel (TAR)	bAdc a d
Cevap Anh.	A CAABBDABCC
Sözel (DİN)	bd d cac
Cevap Anh.	A CDDCDABBA
Sözel (İNG)	BbCAbCBBDa
Cevap Anh.	A BCCAACBBDc
Sayısal (MAT)	b bC
Cevap Anh.	A CAAACBAACBDCDCBBDcD
Sayısal (FEN)	aCdCadBcb acbc bcd
Cevap Anh.	A DCDBCCBCCDCBADCADDC



8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	2	2	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	0	0	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	0	3	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	2	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	0	3	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0

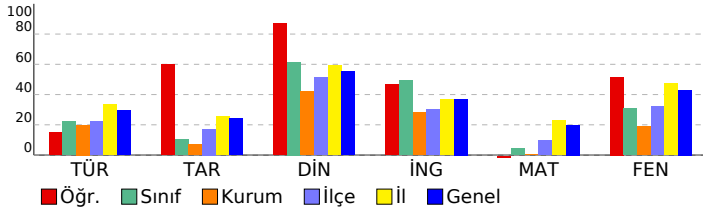
SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
FA YA	67	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	12	3,00	15	▼ 4,44	▼ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 1,04	▲ 0,67	▲ 2,41
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,15	▲ 4,20	▲ 5,53
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 4,93	▲ 2,84	▲ 3,71
Matematik	20	2	9	-1,00	-5	▼ 0,89	▼ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	12	5	10,33	52	▲ 6,19	▲ 3,82	▲ 8,60
Toplam:	90	43	34	31,67	35	▲ 23,63	▲ 15,59	▲ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CaBBcddbAbaCddCdd Bb
Cevap Anh.	B CDBBBCCACDCBCCBABB
Sözel (TAR)	BbCCAddBDA
Cevap Anh.	B BCCCAABBDA
Sözel (DİN)	BBACDcDCDA
Cevap Anh.	B BBACDDDCDA
Sözel (İNG)	BDCBddAbaB
Cevap Anh.	B BDCBCCAACB
Sayısal (MAT)	a C dbBdc ac b d
Cevap Anh.	B CBDDCDDCDBAACBAADCCA
Sayısal (FEN)	DCDdbBA d AbCBB DCaC
Cevap Anh.	B DCDCDBADBACDCBCCDCDC



8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	2	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	1	1	50
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	3	1	75
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	2	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	0	0

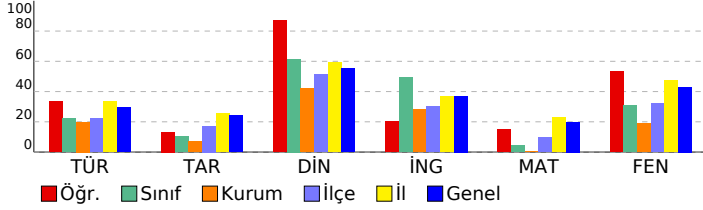
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	1	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	2	1	67
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ	
SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU	

Öğrenci	Numara	Sınıf
GÜ EL	68	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	7	6,67	33	▲ 4,44	▲ 3,98	▲ 5,88
Tarih	10	3	5	1,33	13	▲ 1,04	▲ 0,67	▼ 2,41
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,15	▲ 4,20	▲ 5,53
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▼ 4,93	▼ 2,84	▼ 3,71
Matematik	20	4	3	3,00	15	▲ 0,89	▲ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	12	4	10,67	53	▲ 6,19	▲ 3,82	▲ 8,60
Toplam:	90	40	23	32,33	36	▲ 23,63	▲ 15,59	▲ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	C Dc adCCA bC cCBdBa
Cevap Anh.	B CDBBCCACDCBCCBABB
Sözel (TAR)	BCaCb d da
Cevap Anh.	B CCCAABBDA
Sözel (DİN)	BBACDcDCDA
Cevap Anh.	B BBACDDDCDA
Sözel (İNG)	BDac c B
Cevap Anh.	B DBCBCCAACB
Sayısal (MAT)	B C abB d D
Cevap Anh.	B CBBDCCDDDBAACBAADCCA
Sayısal (FEN)	b D DB BCADCBCbaDd
Cevap Anh.	B DCDCDBADBACDCBCCDCDC



8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)

Türkçe	S	D	Y	B%
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	1	0	50
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	1	0	50
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	3	1	75
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	1	1	50
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)

Matematik	S	D	Y	B%
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	1	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	3	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	0	50
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

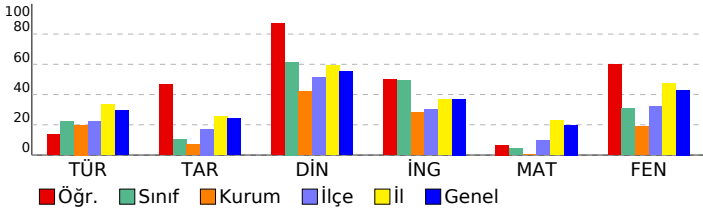
8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
Lİ DA	71	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▼ 4,44	▼ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 1,04	▲ 0,67	▲ 2,41
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,15	▲ 4,20	▲ 5,53
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▲ 4,93	▲ 2,84	▲ 3,71
Matematik	20	4	8	1,33	7	▲ 0,89	▲ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	13	3	12,00	60	▲ 6,19	▲ 3,82	▲ 8,60
Toplam:	90	45	32	34,33	38	▲ 23,63	▲ 15,59	▲ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CBd dBbaCddCaBBaddc db
Cevap Anh.	A CBABBDDCBCCBDBCCACBCC
Sözel (TAR)	CAAddBDABba
Cevap Anh.	A CAABBDABCC
Sözel (DİN)	CDcDCDABBA
Cevap Anh.	A CDDDCDABBA
Sözel (İNG)	B dAbaBBDC
Cevap Anh.	A BCCAACBBDC
Sayısal (MAT)	ddcCac d CbBa C
Cevap Anh.	A CAAACBAACBDCDCDBBDCD
Sayısal (FEN)	aC d CBBCDCbBA CADD
Cevap Anh.	A DCDBCCBCCDCDBADCADDC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	2	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalar analiz eder.	2	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	3	1	75
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	2	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	2	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	1	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	2	1	67
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	0	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

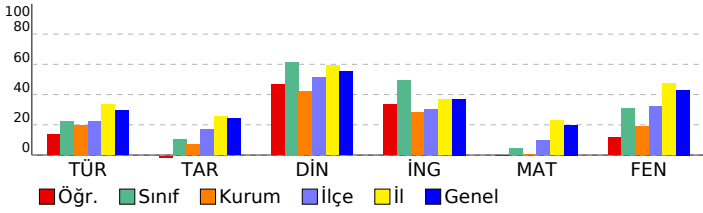
8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ME EĞ	25	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▼ 4,44	▼ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 1,04	▼ 0,67	▼ 2,41
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,15	▲ 4,20	▼ 5,53
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,93	▲ 2,84	▼ 3,71
Matematik	20	3	9	0,00	0	▼ 0,89	▼ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	6	11	2,33	12	▼ 6,19	▼ 3,82	▼ 8,60
Toplam:	90	28	51	11,00	12	▼ 23,63	▼ 15,59	▼ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CccdddCCACcCdcCbadaBa
Cevap Anh.	B CDBBBCCACDCBCCBABB
Sözel (TAR)	dCbabcbdac
Cevap Anh.	B BCCCAABBDA
Sözel (DİN)	BdACbcDaDA
Cevap Anh.	B BBACDDDCDA
Sözel (İNG)	BDdcCdcCB
Cevap Anh.	B BDCBCCAACB
Sayısal (MAT)	CdabCbab d B b d
Cevap Anh.	B CBBDCCDDCBAACBAADCCA
Sayısal (FEN)	DacdcccDcdA dBd D Dd
Cevap Anh.	B DCDCDBADBACDCBCCDCDC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	2	0	2	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalar analiz eder.	2	1	1	50
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	2	2	50
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	1	1	50
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	00
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözülür.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeye a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	0	3	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0

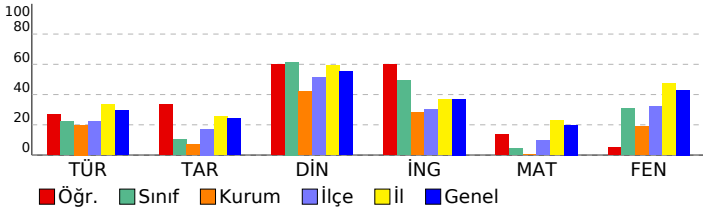
SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ŞA ŞA	80	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▲ 4,44	▲ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 1,04	▲ 0,67	▲ 2,41
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,15	▲ 4,20	▲ 5,53
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 4,93	▲ 2,84	▲ 3,71
Matematik	20	5	7	2,67	13	▲ 0,89	▲ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	5	12	1,00	5	▼ 6,19	▼ 3,82	▼ 8,60
Toplam:	90	38	41	24,33	27	▲ 23,63	▲ 15,59	▼ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CcBbdddCdaaCbDcBdcBb
Cevap Anh.	B CDBBBCCCACDCBBCBABB
Sözel (TAR)	BCaCbAcdaA
Cevap Anh.	B BCCAABBDA
Sözel (DİN)	BBACaDcCdb
Cevap Anh.	B BBACDDDCDA
Sözel (İNG)	BDCobcAbCB
Cevap Anh.	B BDCBCCAACB
Sayısal (MAT)	B C aCbBdba Dda
Cevap Anh.	B CBBDCCDDCBAACBAADCCA
Sayısal (FEN)	DdcabcAaadbDdB bDa
Cevap Anh.	B DCDCDBADBACDCBBCDCDC



8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	2	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	0	2	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	4	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	1	1	50
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeye a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	0	2	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100

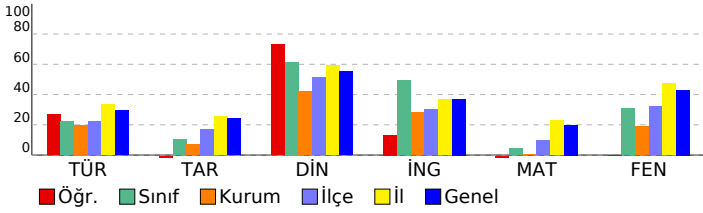
SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / KARAHÜSEYİNLİ ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
UTT ŞE E	30	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▲ 4,44	▲ 3,98	▼ 5,88
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 1,04	▼ 0,67	▼ 2,41
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,15	▲ 4,20	▲ 5,53
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 4,93	▼ 2,84	▼ 3,71
Matematik	20	3	10	-0,33	-2	▼ 0,89	▼ 0,08	▼ 3,97
Fen	20	5	15	0,00	0	▼ 6,19	▼ 3,82	▼ 8,60
Toplam:	90	29	52	11,67	13	▼ 23,63	▼ 15,59	▼ 30,09

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CccddCCACcCdcCbabBBD
Cevap Anh.	B CDBBBCCACDCBCCBABB
Sözel (TAR)	dCaabbcadab
Cevap Anh.	B BCCCAABBDA
Sözel (DİN)	BaACDcDCDA
Cevap Anh.	B BBACDDDCDA
Sözel (İNG)	cD cDcbb B
Cevap Anh.	B BDCBCCAACB
Sayısal (MAT)	Cd*bCcaC abcaa
Cevap Anh.	B CBBDCCDDCBAACBAADCCA
Sayısal (FEN)	adcbDacDadAbbddDaaC
Cevap Anh.	B DCDCDBADBCADCBCDCDC



8. SINIF 3. DENEME

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	2	0	2	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Konuşmalarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalar analiz eder.	2	1	1	50
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	4	2	2	50
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	1	1	50
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verileri sütun, dairesel veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	2	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözülür.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	0	3	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0