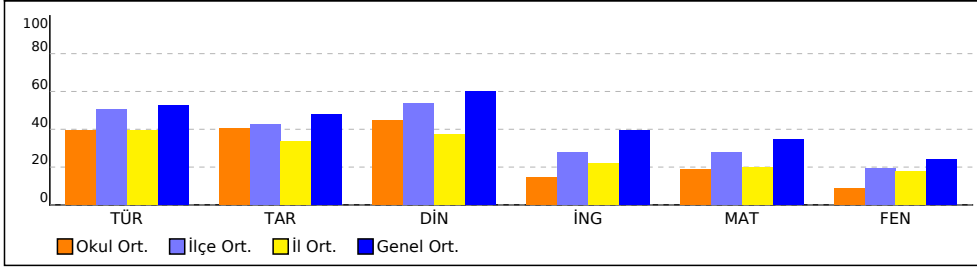


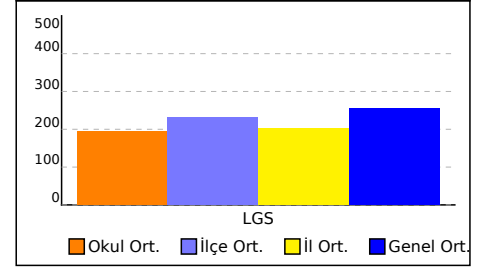
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
KONYA		KADINHANI		Söğütözü Ortaokulu				6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01)				14	209	360	6110																
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			LGS	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
Genel Ortalama				9	4	7,92	6	3	4,78	7	3	6,02	5	4	3,96	7	5	5,23	6	7	3,63	40	26	31,54	254,850						
Okul Ortalaması				8	6	5,95	5	4	4,02	6	4	4,45	3	4	1,43	5	6	2,79	4	7	1,31	30	30	19,95	193,290						
1	15	MEHMET KILIÇ	6A	10	4	8,67	8	2	7,33	7	2	6,33	4	3	3,00	9	4	7,67	10	5	8,33	48	20	41,33	317,577	1	1	41	57	1736	% 28
2	11	HATİCE KUŞCU	6A	9	5	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	6	2	5,33	10	3	9,00	6	4	4,67	51	14	46,33	314,479	2	2	44	60	1804	% 30
3	13	KEZBANNİDAADIGÜZL	6A	10	5	8,33	7	3	6,00	7	3	6,00	6	4	4,67	7	6	5,00	6	8	3,33	43	29	33,33	258,113	3	3	77	99	2920	% 48
4	18	NAGİHAN TÜRKMEN	6A	12	3	11,00	7	3	6,00	6	2	5,33	3	1	2,67	5	3	4,00	4	5	2,33	37	17	31,33	252,657	4	4	82	105	3045	% 50
5	26	MÜCAHİT EMRE GÜR	6A	9	4	7,67	7	3	6,00	7	3	6,00	2	1	1,67	8	3	7,00	2	9	-1,00	35	23	27,34	231,568	5	5	99	123	3490	% 57
6	20	RÜMEYSA AKA	6A	10	4	8,67	7	1	6,67	8	2	7,33	3	3	2,00	4	5	2,33	4	8	1,33	36	23	28,33	220,754	6	6	103	127	3695	% 60
7	5	HAYRUNNİSA KARAMA	6A	8	4	6,67	6	3	5,00	8	1	7,67	2	1	1,67	4	1	3,67	1	2	0,33	29	12	25,01	208,088	7	7	113	139	3939	% 64
8	16	MELİKE SUDE TAŞCI	6A	6	7	3,67	6	3	5,00	7	1	6,67	1	0	1,00	4	2	3,33	1	1	0,67	25	14	20,34	184,637	8	8	138	169	4398	% 72
9	22	ŞERİFEKOÇYİĞİT	6A	8	4	6,67	5	3	4,00	5	4	3,67	1	6	-1,00	4	6	2,00	3	8	0,33	26	31	15,67	175,920	9	9	142	174	4563	% 75
10	24	YAĞMUR NUR POLAT	6A	10	5	8,33	5	4	3,67	6	4	4,67	1	6	-1,00	3	10	-0,33	2	11	-1,67	27	40	13,67	154,049	10	10	163	203	4962	% 81
11	14	MEDİNE TAŞCI	6A	6	7	3,67	1	7	-1,33	4	5	2,33	3	7	0,67	5	7	2,67	4	11	0,33	23	44	8,34	151,861	11	11	166	209	4998	% 82
12	1	AHMETSEFA KARAMAI	6A	4	7	1,67	1	7	-1,33	2	7	-0,33	1	8	-1,67	2	6	0,00	3	8	0,33	13	43	-1,33	104,678	12	12	198	327	5833	% 95
13	25	YUNUS RIZA YILMAZ	6A	5	9	2,00	2	6	0,00	0	8	-2,67	3	4	1,67	0	11	-3,67	4	8	1,33	14	46	-1,34	90,220	13	13	205	351	5974	% 98
14	10	HAMZA KOÇAK		3	12	-1,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	14	-3,67	2	13	-2,33	12	63	-9,01	41,441	1	14	209	360	6104	% 100

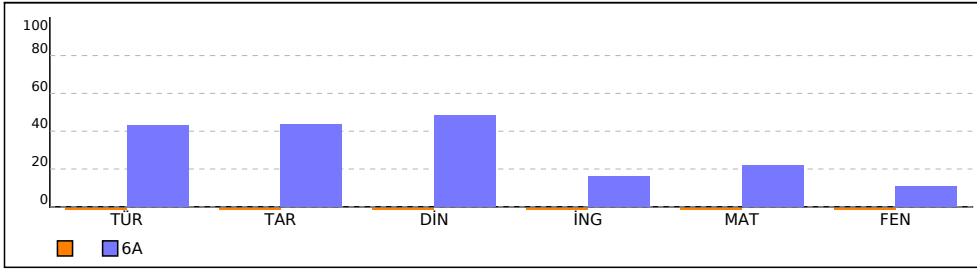
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



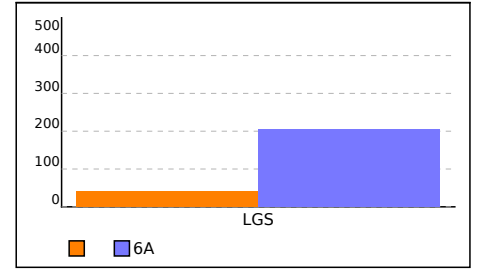
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



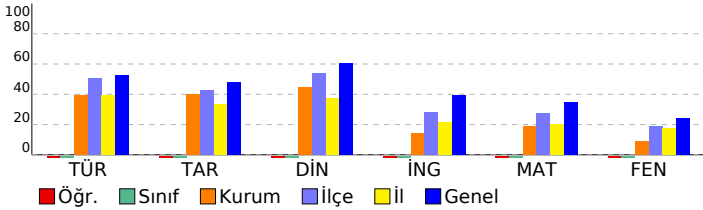
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ								6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)								
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ								
Öğrenci				Numara		Sınıf										
HAMZA KOÇAK				10												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel									
LGS	▼ 41,441	254,850	1	14	209	360	6104									
Puanı Hesaplanan:			14	209	360	6106										
Katılımlar:			1	14	209	360	6110									

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	12	-1,00	-7	◆ -1,00	▼ 5,95	▼ 7,92
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	◆ -0,67	▼ 4,02	▼ 4,78
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	◆ -0,67	▼ 4,45	▼ 6,02
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	◆ -0,67	▼ 1,43	▼ 3,96
Matematik	15	1	14	-3,67	-24	◆ -3,67	▼ 2,79	▼ 5,23
Fen	15	2	13	-2,33	-16	◆ -2,33	▼ 1,31	▼ 3,63
Toplam:	75	12	63	-9,00	-12	◆ -9,00	▼ 19,95	▼ 31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bdacAcddacDbadBa
Cevap Anh.	AACCB4BBCADAB4CD
Sözel (TAR)	dbAccaBabb
Cevap Anh.	CCADDCCBDDC
Sözel (DİN)	AcddcacAdca
Cevap Anh.	ADCDCBACDDB
Sözel (İNG)	cacddcdDcbA
Cevap Anh.	DCAABCDBDA
Sayısal (MAT)	bAbdcadbdcdbdad
Cevap Anh.	DACBDBCCADDBCBBA
Sayısal (FEN)	cAdacaBcdabcaca
Cevap Anh.	DACDADBCCADBAB



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	2	0	2	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	1	0
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
Peygamberlerde insanlar için güzel örnekler olduğunu fark eder.	1	0	1	0
Hz.Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	2	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Asking personal questions	1	0	1	0
Talking about occupations	3	2	1	67
Describing what people do regularly (Making simple inquiries)	2	0	2	0
Expressing emotions	1	0	1	0
Stating personal opinions	1	0	1	0
Talking about past events (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing likes and dislikes	1	0	1	0

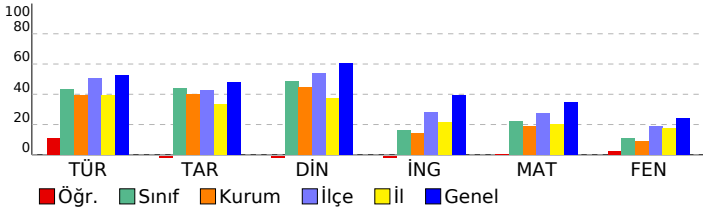
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorular oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	0	2	0
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	0	1	0
İki kesrin çarpma işlemi yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sesin yayılabilirdi ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Yoğunluğu tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)				
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci				Numara		Sınıf						
AHMETSEFA KARAMAN				1		6A						
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler									
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS	▼ 104,678	254,850	12	12	198	327	5833					
Puani Hesaplanan:			14	209	360	6106						
Katılımlar:			13	14	209	360	6110					

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	7	1,67	11	▼ 6,49	▼ 5,95	▼ 7,92
Tarih	10	1	7	-1,33	-13	▼ 4,39	▼ 4,02	▼ 4,78
Din K.ve A.B.	10	2	7	-0,33	-3	▼ 4,85	▼ 4,45	▼ 6,02
İngilizce	10	1	8	-1,67	-17	▼ 1,59	▼ 1,43	▼ 3,96
Matematik	15	2	6	0,00	0	▼ 3,28	▼ 2,79	▼ 5,23
Fen	15	3	8	0,33	2	▼ 1,59	▼ 1,31	▼ 3,63
Toplam:	75	13	43	-1,33	-2	▼ 22,18	▼ 19,95	▼ 31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bdCA b Ad Cdab
Cevap Anh.	B CAC4CDB4BBCADAB
Sözel (TAR)	dbCabdc c
Cevap Anh.	B ACCBDCDDCB
Sözel (DİN)	bdbcAD bad
Cevap Anh.	B ACDBADCDCB
Sözel (İNG)	odda bcaCd
Cevap Anh.	B ABCDBDADCA
Sayısal (MAT)	dB a c b D a c
Cevap Anh.	B CBDACBADDBCCA
Sayısal (FEN)	bdacb d Cb ad C
Cevap Anh.	B ADBBACACDADBBC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	2	0	1	0
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	2	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	1	0
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Asking personal questions	1	0	1	0
Talking about occupations	3	1	2	33
Describing what people do regularly (Making simple inquiries)	2	0	2	0
Expressing emotions	1	0	1	0
Stating personal opinions	1	0	1	0
Talking about past events (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing likes and dislikes	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırma oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorulan oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	1	1	50
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	1	0	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	0	0	0
İki kesrin çarpma işlemi yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapılan örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	0	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Sesin yayılabilirdi ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Yoğunluğu tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	2	0	1	0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)

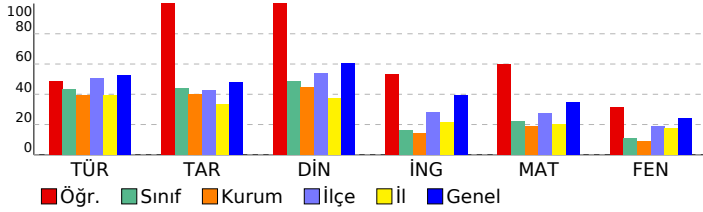
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu

Öğrenci Numara Sınıf
HATİCE KUŞÇU 11 6A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 314,479	254,850	2	2	44	60	1804
Puanı Hesaplanan:			14	209	360	6106	
Katılımlar:			13	14	209	360	6110

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	5	7,33	49	▲ 6,49	▲ 5,95	▼ 7,92
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,39	▲ 4,02	▲ 4,78
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 4,85	▲ 4,45	▲ 6,02
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▲ 1,59	▲ 1,43	▲ 3,96
Matematik	15	10	3	9,00	60	▲ 3,28	▲ 2,79	▲ 5,23
Fen	15	6	4	4,67	31	▲ 1,59	▲ 1,31	▲ 3,63
Toplam:	75	51	14	46,33	62	▲ 22,18	▲ 19,95	▲ 31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CACD cBDaBcCdbC
Cevap Anh.	B CAC4CDB4BBCADAB
Sözel (TAR)	ACCBCDDCCB
Cevap Anh.	B ACCBCDDCCB
Sözel (DİN)	ACDBADCCDB
Cevap Anh.	B ACDBADCCDB
Sözel (İNG)	ABdD DAcC
Cevap Anh.	B ABCDBDADCA
Sayısal (MAT)	CBbcCBdDDDBDC
Cevap Anh.	B CBDACBADDBBCCA
Sayısal (FEN)	dD AB AC bccC
Cevap Anh.	B ADDBABCACDADBBC



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)

Tarih	S	D	Y	B%
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplumsal hayatına etkisine örnekler verir.	2	2	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	1	0	100
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnekler olduğunu fark eder.	1	1	0	100
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	2	0	100
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	100

Sözel (İNG)

İngilizce	S	D	Y	B%
Asking personal questions	1	0	1	0
Talking about occupations	3	3	0	100
Describing what people do regularly (Making simple inquiries)	2	0	1	0
Expressing emotions	1	1	0	100
Stating personal opinions	1	1	0	100
Talking about past events (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing likes and dislikes	1	1	0	100

Sayısal (MAT)

Matematik	S	D	Y	B%
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	1	0
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorularını oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	2	0	100
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	2	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	1	0	100
İki kesrin çarpma işlemi yapar ve anlamlandırır.	1	1	0	100
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0

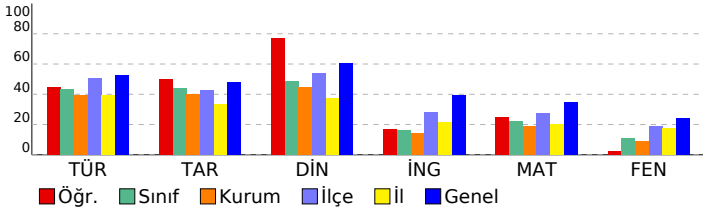
Sayısal (FEN)

Fen	S	D	Y	B%
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	0	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sesin yayılabilirdiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Yoğunluğu tanımlar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	2	1	0	50
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ								6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)				
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci				Numara		Sınıf						
HAYRUNNİSA KARAMAN				5		6A						
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS	▼ 208,088	254,850	7	7	113	139	3939					
Puanı Hesaplanan:			14	209	360	6106						
Katılımlar:			13	14	209	360	6110					

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	4	6,67	44	▲ 6,49	▲ 5,95	▼ 7,92
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 4,39	▲ 4,02	▲ 4,78
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 4,85	▲ 4,45	▲ 6,02
İngilizce	10	2	1	1,67	17	▲ 1,59	▲ 1,43	▼ 3,96
Matematik	15	4	1	3,67	24	▲ 3,28	▲ 2,79	▼ 5,23
Fen	15	1	2	0,33	2	▼ 1,59	▼ 1,31	▼ 3,63
Toplam:	75	29	12	25,00	33	▲ 22,18	▲ 19,95	▼ 31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	AbCB dBCdD Dd
Cevap Anh.	A ACCB4BBCADAB4CD
Sözel (TAR)	CC bDCBBcb
Cevap Anh.	A CCADDCCBDDC
Sözel (DİN)	AD DbACBDB
Cevap Anh.	A ADCDCBACDB
Sözel (İNG)	c B D
Cevap Anh.	A DCAABCDBDA
Sayısal (MAT)	ACcD D
Cevap Anh.	A DACBDBCCADDBCBBA
Sayısal (FEN)	Cbc
Cevap Anh.	A DACDADBCCADBAB



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	2	2	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Asking personal questions	1	0	1	0
Talking about occupations	3	0	0	0
Describing what people do regularly (Making simple inquiries)	2	0	0	0
Expressing emotions	1	0	0	0
Stating personal opinions	1	1	0	100
Talking about past events (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing likes and dislikes	1	1	0	100

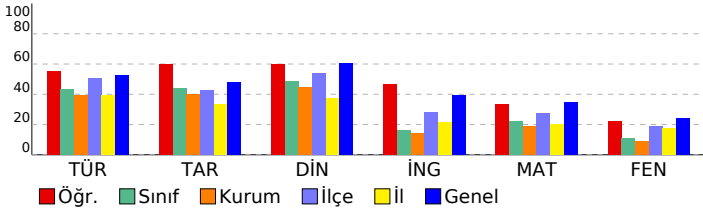
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırma oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorulan oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	2	0	100
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	0	0	0
İki kesrin çarpma işlemi yapar ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapılan örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Sesin yayılabilirdiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Yoğunluğu tanımlar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	2	0	0	0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)				
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci				Numara		Sınıf						
KEZBANNIDAADIGÜZEL				13		6A						
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS	▲ 258,113	254,850	3	3	77	99	2920					
Puanı Hesaplanan:			14	209	360	6106						
Katılımlar:			13	14	209	360	6110					

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 6,49	▲ 5,95	▲ 7,92
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,39	▲ 4,02	▲ 4,78
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,85	▲ 4,45	▼ 6,02
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 1,59	▲ 1,43	▲ 3,96
Matematik	15	7	6	5,00	33	▲ 3,28	▲ 2,79	▼ 5,23
Fen	15	6	8	3,33	22	▲ 1,59	▲ 1,31	▼ 3,63
Toplam:	75	43	29	33,33	44	▲ 22,18	▲ 19,95	▲ 31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	dCCBBBcbDbcDCb
Cevap Anh.	ACCB4BBCADAB4CD
Sözel (TAR)	CCADcCBBcb
Cevap Anh.	ACADDCBBDC
Sözel (DİN)	ADCDCBbaDc
Cevap Anh.	ADCDCBACDB
Sözel (İNG)	cCbABCbcDA
Cevap Anh.	DCAABCDBDA
Sayısal (MAT)	bACcDBCCcDaa d
Cevap Anh.	DACBDBCCADDBCBBA
Sayısal (FEN)	DcCbcaBcCCbc bB
Cevap Anh.	DACDADBCCADBAB



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplumsal hayatına etkisine örnekler verir.	2	1	1	50
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50

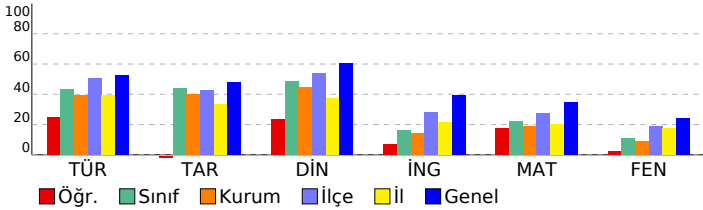
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorularını oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	2	0	100
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	1	1	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	0	1	0
İki kesrin çarpma işlemi yapar ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sesin yayılabilirdi ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Yoğunluğu tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	2	1	0	50
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)				
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci				Numara		Sınıf						
MEDİNE TAŞCI				14		6A						
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS	▼ 151,861	254,850	11	11	166	209	4998					
Puanı Hesaplanan:			14	209	360	6106						
Katılımlar:			13	14	209	360	6110					

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	7	3,67	24	▼ 6,49	▼ 5,95	▼ 7,92
Tarih	10	1	7	-1,33	-13	▼ 4,39	▼ 4,02	▼ 4,78
Din K.ve A.B.	10	4	5	2,33	23	▼ 4,85	▼ 4,45	▼ 6,02
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 1,59	▼ 1,43	▼ 3,96
Matematik	15	5	7	2,67	18	▼ 3,28	▼ 2,79	▼ 5,23
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 1,59	▼ 1,31	▼ 3,63
Toplam:	75	23	44	8,33	11	▼22,18	▼19,95	▼31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bAbDdb B BCdcAa
Cevap Anh.	B CAC4CDB4BBCADAB
Sözel (TAR)	baa abb Cc
Cevap Anh.	B ACCBDCDDCB
Sözel (DİN)	AbcBdbbDC
Cevap Anh.	B ACDBADCDCB
Sözel (İNG)	dBCbaDcabb
Cevap Anh.	B ABCDBDADCA
Sayısal (MAT)	CdDA dc adca CA
Cevap Anh.	B CBDACBADDBCCA
Sayısal (FEN)	cbadAcDAbcAcBad
Cevap Anh.	B ADDBABCACDADBBC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	2	0	1	0
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	2	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	0	0
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Asking personal questions	1	0	1	0
Talking about occupations	3	0	3	0
Describing what people do regularly (Making simple inquiries)	2	1	1	50
Expressing emotions	1	0	1	0
Stating personal opinions	1	1	0	100
Talking about past events (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing likes and dislikes	1	1	0	100

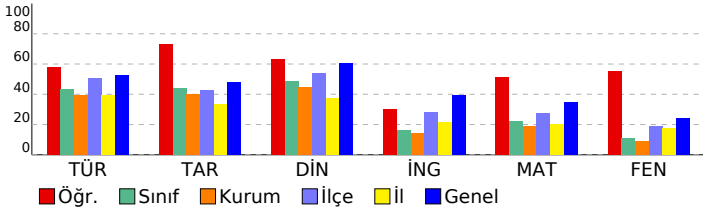
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorular oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	1	1	50
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	0	1	0
İki kesrin çarpma işlemi yapar ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapılan örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sesin yayılabilirdi ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Yoğunluğu tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ								6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)			
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci				Numara		Sınıf					
MEHMET KILIÇ				15		6A					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▲ 317,577	254,850	1	1	41	57	1736				
Puanı Hesaplanan:			14	209	360	6106					
Katılımlar:			13	14	209	360	6110				

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	4	8,67	58	▲ 6,49	▲ 5,95	▲ 7,92
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,39	▲ 4,02	▲ 4,78
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 4,85	▲ 4,45	▲ 6,02
İngilizce	10	4	3	3,00	30	▲ 1,59	▲ 1,43	▼ 3,96
Matematik	15	9	4	7,67	51	▲ 3,28	▲ 2,79	▲ 5,23
Fen	15	10	5	8,33	56	▲ 1,59	▲ 1,31	▲ 3,63
Toplam:	75	48	20	41,33	55	▲ 22,18	▲ 19,95	▲ 31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	b CBDBBCdDcBDaD
Cevap Anh.	A ACCB4BBCADAB4CD
Sözel (TAR)	CCADcCBBbC
Cevap Anh.	A CCADDCBBDC
Sözel (DİN)	ADDCCBbC*
Cevap Anh.	A ADCDCBACDB
Sözel (İNG)	cC d DaDA
Cevap Anh.	A DCAABCDBDA
Sayısal (MAT)	dCBDBCCbD BCcd
Cevap Anh.	A DACBDBCCADDBCBBA
Sayısal (FEN)	DdCcADBBCaAcBac
Cevap Anh.	A DACDADBCCADBAB



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	2	1	1	50
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
-------------	---	---	---	----

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnekler olduğunu fark eder.	1	1	0	100
Hz.Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
-------------	---	---	---	----

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce				
Asking personal questions	1	0	1	0
Talking about occupations	3	3	0	100
Describing what people do regularly (Making simple inquiries)	2	0	0	0
Expressing emotions	1	0	1	0
Stating personal opinions	1	0	0	0
Talking about past events (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing likes and dislikes	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
---------------	---	---	---	----

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik				
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	1	0
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorulan oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	2	0	100
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	2	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	1	0	100
İki kesrin çarpma işlemi yapar ve anlamlandırır.	1	1	0	100
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0

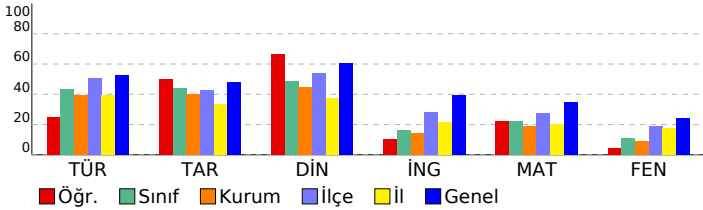
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
---------------	---	---	---	----

Fen	S	D	Y	B%
Fen				
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapılan örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Yoğunluğu tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ								6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)															
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ															
Öğrenci				Numara		Sınıf		Sözel (TÜR)				S D Y B%											
MELİKE SUDE TAŞCI				16		6A		Türkçe				S D Y B%											
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler						Sözel (TAR)				S D Y B%							
LGS		▼ 184,637		254,850		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				Tarih				S D Y B%					
		Puanı Hesaplanan:		14		8		8		138		169		4398		Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplm hayatına etkisineörnekler verir.				S D Y B%			
		Katılımlar:		13		14		209		360		6110		Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.				S D Y B%					

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	7	3,67	24	▼ 6,49	▼ 5,95	▼ 7,92
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 4,39	▲ 4,02	▲ 4,78
Din K.ve A.B.	10	7	1	6,67	67	▲ 4,85	▲ 4,45	▲ 6,02
İngilizce	10	1	0	1,00	10	▼ 1,59	▼ 1,43	▼ 3,96
Matematik	15	4	2	3,33	22	▲ 3,28	▲ 2,79	▼ 5,23
Fen	15	1	1	0,67	4	▼ 1,59	▼ 1,31	▼ 3,63
Toplam:	75	25	14	20,33	27	▼ 22,18	▲ 19,95	▼ 31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	abbDdcBDdBCdD
Cevap Anh.	B CAC4CDB4BBCADAB
Sözel (TAR)	CCBcbbDCB
Cevap Anh.	B ACCBDCDDCB
Sözel (DİN)	ACDBAD bB
Cevap Anh.	B ACDBADCDCB
Sözel (İNG)	D
Cevap Anh.	B ABCDBDADCA
Sayısal (MAT)	Cc A dD D
Cevap Anh.	B CBDACBADDBCCA
Sayısal (FEN)	c d
Cevap Anh.	B ADDBABCACDADBBC



Tarih	S	D	Y	B%
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplm hayatına etkisineörnekler verir.	2	2	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunutanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünüilgili haritalar üzer	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	2	1	0	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnekler olduğunu fark eder.	1	1	0	100
Hz.Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	0	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	1	0	0	0
Asking personal questions	1	0	0	0
Talking about occupations	3	0	0	0
Describing what people do regularly (Making simple inquiries)	2	0	0	0
Expressing emotions	1	0	0	0
Stating personal opinions	1	0	0	0
Talking about past events (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing likes and dislikes	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorulan oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	2	0	100
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	0	0	0
İki kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	0	0	0
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapılan örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	0	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Yoğunluğu tanımlar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	2	0	0	0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)

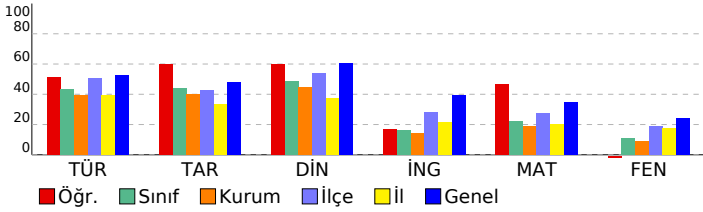
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu

Öğrenci MÜCAHİT EMRE GÜR **Numara** 26 **Sınıf** 6A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 231,568	254,850	5	5	99	123	3490
Puanı Hesaplanan:			14	209	360	6106	
Katılımlar:			13	14	209	360	6110

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	4	7,67	51	▲ 6,49	▲ 5,95	▼ 7,92
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,39	▲ 4,02	▲ 4,78
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,85	▲ 4,45	▼ 6,02
İngilizce	10	2	1	1,67	17	▲ 1,59	▲ 1,43	▼ 3,96
Matematik	15	8	3	7,00	47	▲ 3,28	▲ 2,79	▲ 5,23
Fen	15	2	9	-1,00	-7	▼ 1,59	▼ 1,31	▼ 3,63
Toplam:	75	35	23	27,33	36	▲ 22,18	▲ 19,95	▼ 31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CCBCBdCABdBD a
Cevap Anh.	A
Sözel (TAR)	CCAacCBBbC
Cevap Anh.	A
Sözel (DİN)	dDcaabACDB
Cevap Anh.	A
Sözel (İNG)	D B a
Cevap Anh.	A
Sayısal (MAT)	DAC cBC ADDd d
Cevap Anh.	A
Sayısal (FEN)	DbCacac db a d
Cevap Anh.	A



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)

Tarih	S	D	Y	B%
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	2	1	1	50
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
Peygamberlerde insanlar için güzel örnekler olduğunu fark eder.	1	1	0	100
Hz.Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	100

Sözel (İNG)

İngilizce	S	D	Y	B%
Asking personal questions	1	1	0	100
Talking about occupations	3	0	1	0
Describing what people do regularly (Making simple inquiries)	2	0	0	0
Expressing emotions	1	0	0	0
Stating personal opinions	1	1	0	100
Talking about past events (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing likes and dislikes	1	0	0	0

Sayısal (MAT)

Matematik	S	D	Y	B%
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorulan oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	1	1	50
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	1	0	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	0	1	0
İki kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0

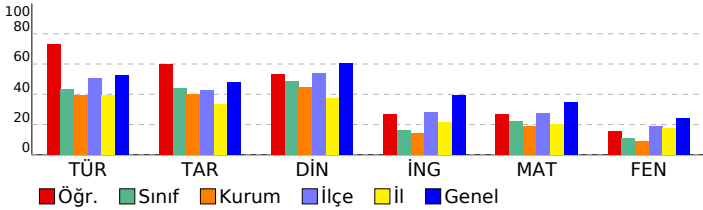
Sayısal (FEN)

Fen	S	D	Y	B%
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Sesin yayılabilirdi ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Yoğunluğu tanımlar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)				
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci				Numara		Sınıf						
NAGİHAN TÜRKMEN				18		6A						
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS	▼ 252,657	254,850	4	4	82	105	3045					
Puanı Hesaplanan:			14	209	360	6106						
Katılımlar:			13	14	209	360	6110					

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	3	11,00	73	▲ 6,49	▲ 5,95	▲ 7,92
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,39	▲ 4,02	▲ 4,78
Din K.ve A.B.	10	6	2	5,33	53	▲ 4,85	▲ 4,45	▼ 6,02
İngilizce	10	3	1	2,67	27	▲ 1,59	▲ 1,43	▼ 3,96
Matematik	15	5	3	4,00	27	▲ 3,28	▲ 2,79	▼ 5,23
Fen	15	4	5	2,33	16	▲ 1,59	▲ 1,31	▼ 3,63
Toplam:	75	37	17	31,33	42	▲ 22,18	▲ 19,95	▼ 31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ACCaCBBcADABcDc
Cevap Anh.	A ACCB4BBCADAB4CD
Sözel (TAR)	CaADbaBBDC
Cevap Anh.	A CCADDCBBDC
Sözel (DİN)	ADCbaBA B
Cevap Anh.	A ADCDCBACDB
Sözel (İNG)	DC dB
Cevap Anh.	A DCAABCDBDA
Sayısal (MAT)	CBD C dD b c
Cevap Anh.	A DACBDBCCADDBCBBA
Sayısal (FEN)	Dd bBca a AB
Cevap Anh.	A DACDADBCCADBAB



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplumsal hayatına etkisine örnekler verir.	2	1	1	50
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	1	0	100
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Asking personal questions	1	1	0	100
Talking about occupations	3	1	0	33
Describing what people do regularly (Making simple inquiries)	2	0	0	0
Expressing emotions	1	0	1	0
Stating personal opinions	1	1	0	100
Talking about past events (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing likes and dislikes	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorularını oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	2	0	100
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	1	0	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	0	0	0
İki kesrin çarpma işlemi yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0

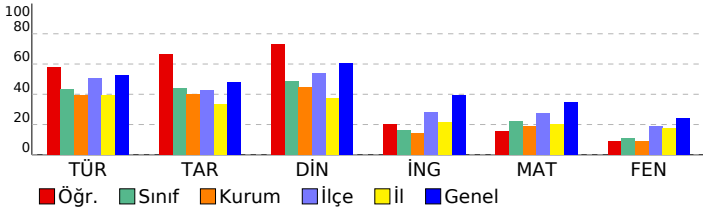
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	0	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sesin yayılabilirdi ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Yoğunluğu tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	2	1	0	50
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ	6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu	
Öğrenci	Numara
RÜMEYSA AKA	20
Sınıf	6A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 220,754	254,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			6	6	103	127	3695
Puanı Hesaplanan:			14	209	360	6106	
Katılımlar:			13	14	209	360	6110

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	4	8,67	58	▲ 6,49	▲ 5,95	▲ 7,92
Tarih	10	7	1	6,67	67	▲ 4,39	▲ 4,02	▲ 4,78
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,85	▲ 4,45	▲ 6,02
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▲ 1,59	▲ 1,43	▼ 3,96
Matematik	15	4	5	2,33	16	▼ 3,28	▼ 2,79	▼ 5,23
Fen	15	4	8	1,33	9	▼ 1,59	▲ 1,31	▼ 3,63
Toplam:	75	36	23	28,33	38	▲ 22,18	▲ 19,95	▼ 31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CAbDCaBDaBbADA
Cevap Anh.	B CAC4CDB4BBCADAB
Sözel (TAR)	CCBDC cCB
Cevap Anh.	B ACCBDCDDCB
Sözel (DİN)	ACDdADCDaB
Cevap Anh.	B ACDBADCDCEB
Sözel (İNG)	ABb D ad
Cevap Anh.	B ABCDBDADCA
Sayısal (MAT)	C Dd dcbddb
Cevap Anh.	B CBDACBADDBBCCA
Sayısal (FEN)	AD aAda C dbacd
Cevap Anh.	B ADDBABCACDADBBC



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	2	1	1	50
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	0	0	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	1	0	100
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnekler olduğunu fark eder.	1	1	0	100
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Asking personal questions	1	0	0	0
Talking about occupations	3	0	1	0
Describing what people do regularly (Making simple inquiries)	2	0	2	0
Expressing emotions	1	1	0	100
Stating personal opinions	1	1	0	100
Talking about past events (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing likes and dislikes	1	1	0	100

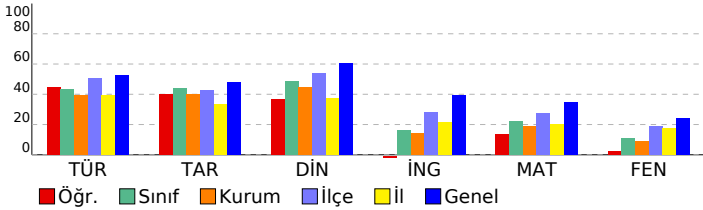
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Çoklukları karşılaştırma oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	1	0
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorulan oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	2	0	100
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	1	0	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	0	1	0
İki kesrin çarpma işlemi yapar ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapılan örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Yoğunluğu tanımlar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)							
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf								
ŞERİFEKOÇYİĞİT				22		6A								
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel							
LGS	▼ 175,920	254,850	9	9	142	174	4563							
Puanı Hesaplanan:			14	209	360	6106								
Katılımlar:			13	14	209	360	6110							

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	4	6,67	44	▲ 6,49	▲ 5,95	▼ 7,92
Tarih	10	5	3	4,00	40	▼ 4,39	▼ 4,02	▼ 4,78
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼ 4,85	▼ 4,45	▼ 6,02
İngilizce	10	1	6	-1,00	-10	▼ 1,59	▼ 1,43	▼ 3,96
Matematik	15	4	6	2,00	13	▼ 3,28	▼ 2,79	▼ 5,23
Fen	15	3	8	0,33	2	▼ 1,59	▼ 1,31	▼ 3,63
Toplam:	75	26	31	15,67	21	▼ 22,18	▼ 19,95	▼ 31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	AadBD BCADD D b
Cevap Anh.	A ACCB4BBCADAB4CD
Sözel (TAR)	CC cDaBBc
Cevap Anh.	A CCADDCBBDC
Sözel (DİN)	ADCDBBbab
Cevap Anh.	A ADCDCBACDB
Sözel (İNG)	ab Ad acc
Cevap Anh.	A DCAABCDBDA
Sayısal (MAT)	bAC D aa Dc b b
Cevap Anh.	A DACBDBCCADDBCB
Sayısal (FEN)	Dbacbccd ADc
Cevap Anh.	A DACDADBCCADBAB



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	2	2	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Asking personal questions	1	0	1	0
Talking about occupations	3	0	2	0
Describing what people do regularly (Making simple inquiries)	2	0	0	0
Expressing emotions	1	1	0	100
Stating personal opinions	1	0	1	0
Talking about past events (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing likes and dislikes	1	0	1	0

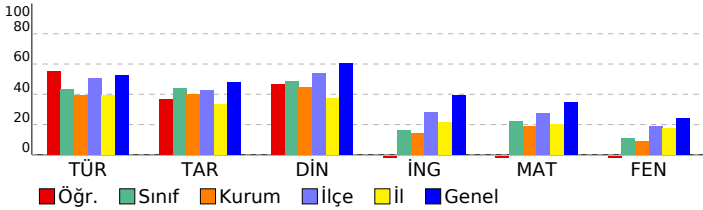
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorularını oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	2	0	100
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	0	0	0
İki kesrin çarpma işlemi yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapılan örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sesin yayılabilirdi ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Yoğunluğu tanımlar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	2	0	1	0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)				
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci				Numara		Sınıf						
YAĞMUR NUR POLAT				24		6A						
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler									
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS	▼ 154,049	254,850	10	10	163	203	4962					
Puanı Hesaplanan:			14	209	360	6106						
Katılımlar:			13	14	209	360	6110					

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 6,49	▲ 5,95	▲ 7,92
Tarih	10	5	4	3,67	37	▼ 4,39	▼ 4,02	▼ 4,78
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 4,85	▲ 4,45	▼ 6,02
İngilizce	10	1	6	-1,00	-10	▼ 1,59	▼ 1,43	▼ 3,96
Matematik	15	3	10	-0,33	-2	▼ 3,28	▼ 2,79	▼ 5,23
Fen	15	2	11	-1,67	-11	▼ 1,59	▼ 1,31	▼ 3,63
Toplam:	75	27	40	13,67	18	▼ 22,18	▼ 19,95	▼ 31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bACCdcBDBBdADAc
Cevap Anh.	B CAC4CDB4BBCADAB
Sözel (TAR)	AbbBdDc B
Cevap Anh.	B ACCBDCDDCB
Sözel (DİN)	ACDaAcBdaB
Cevap Anh.	B ACDBADCCDB
Sözel (İNG)	dac bdcC
Cevap Anh.	B ABCDBDADCA
Sayısal (MAT)	dDAbaccaBcca b
Cevap Anh.	B CBDACBADDBBCCA
Sayısal (FEN)	bD ccB baacaddb
Cevap Anh.	B ADBBABCACDADBBC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	2	0	2	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	1	0	100
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Asking personal questions	1	0	1	0
Talking about occupations	3	1	2	33
Describing what people do regularly (Making simple inquiries)	2	0	1	0
Expressing emotions	1	0	0	0
Stating personal opinions	1	0	1	0
Talking about past events (Making simple inquiries)	1	0	0	0
Expressing likes and dislikes	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorulan oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	0	1	0
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	1	0	100
İki kesrin çarpma işlemi yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapılan örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sesin yayılabilirdi ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Yoğunluğu tanımlar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0

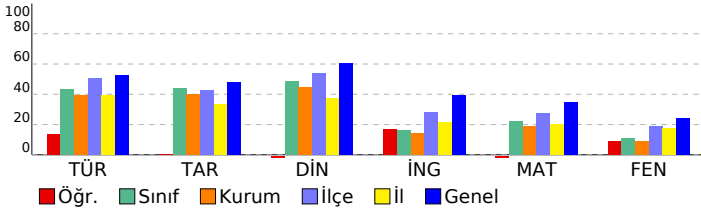
SINAV SONUÇ BELGESİ	6 SINIF CALISKAN CDS 05 (CO00-06.01CDS05)
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUNUS RIZA YILMAZ	25	6A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 90,220	254,850	13	13	205	351	5974
Puanı Hesaplanan:			14	209	360	6106	
Katılımlar:			13	14	209	360	6110

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	9	2,00	13	▼ 6,49	▼ 5,95	▼ 7,92
Tarih	10	2	6	0,00	0	▼ 4,39	▼ 4,02	▼ 4,78
Din K.ve A.B.	10	0	8	-2,67	-27	▼ 4,85	▼ 4,45	▼ 6,02
İngilizce	10	3	4	1,67	17	▲ 1,59	▲ 1,43	▼ 3,96
Matematik	15	0	11	-3,67	-24	▼ 3,28	▼ 2,79	▼ 5,23
Fen	15	4	8	1,33	9	▼ 1,59	▲ 1,31	▼ 3,63
Toplam:	75	14	46	-1,33	-2	▼22,18	▼19,95	▼31,55

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	dbaDCacDBadca B
Cevap Anh.	B CAC4CDB4BBCADAB
Sözel (TAR)	Ad cbd aCa
Cevap Anh.	B ACCBDCDDCB
Sözel (DİN)	c adca caa
Cevap Anh.	B ACDBADCDCB
Sözel (İNG)	BCadca d
Cevap Anh.	B ABCDBDADCA
Sayısal (MAT)	daa bd ac adbd
Cevap Anh.	B CBDACBADDBBCCA
Sayısal (FEN)	bcadc Ad AcBaC
Cevap Anh.	B ADDBABCACDADBBC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplım hayatına etkisine örnekler verir.	2	0	2	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğraf konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	0	0	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	1	0
Türkiye nin coğraf özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Asking personal questions	1	0	0	0
Talking about occupations	3	1	1	33
Describing what people do regularly (Making simple inquiries)	2	1	1	50
Expressing emotions	1	0	0	0
Stating personal opinions	1	1	0	100
Talking about past events (Making simple inquiries)	1	0	1	0
Expressing likes and dislikes	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma sorular oluşturur ve uygun verileri elde eder.	2	0	2	0
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1	0	0	0
İki kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapılan örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Yoğunluğu tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0