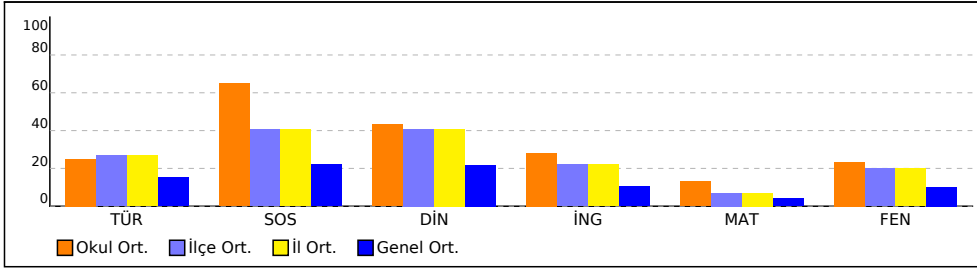


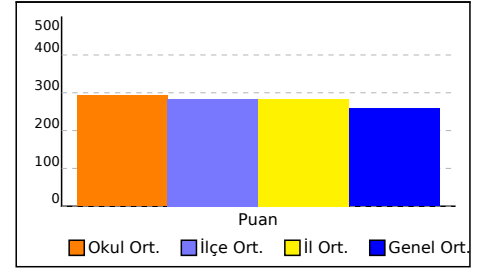
# OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
KONYA		KADINHANI		Söğütözü Ortaokulu			23703 7. SINIF 3. DENEME			9	139	139	7446																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Sosyal Bilgiler			Din Kültürü			İngilizce			Matematik			Fen Bilimleri			Toplam	Puan	Dereceler							
				Türkçe			Sosyal Bil.			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										
Genel Ortalama				7	11	3,01	4	5	2,21	4	5	2,19	3	6	1,05	5	11	0,81	6	12	2,01	28	50	11,28	258,190						
Okul Ortalaması				8	10	5,00	7	3	6,48	6	4	4,33	4	4	2,82	6	9	2,63	8	10	4,67	39	40	25,93	292,810						
1	202	NEHİR KOÇAK	7A	14	6	12,00	10	0	10,00	9	0	9,00	5	3	4,00	8	3	7,00	16	3	15,00	62	15	57,00	389,000	1	1	3	3	123	% 1,65
2	205	FAZİLET AKÇAKAYA	7A	9	11	5,33	8	2	7,33	8	2	7,33	8	2	7,33	7	11	3,33	12	6	10,00	52	34	40,65	326,667	2	2	26	26	585	% 7,86
3	206	YUSUF AKA	7A	9	10	5,67	7	3	6,00	7	3	6,00	2	5	0,33	9	5	7,33	11	9	8,00	45	35	33,33	326,333	3	3	27	27	589	% 7,91
4	209	MERVE SAFA ACAR	7A	10	9	7,00	8	2	7,33	7	3	6,00	3	4	1,67	4	6	2,00	9	9	6,00	41	33	30,00	305,000	4	4	44	44	931	% 13
5	200	HAKAN KARAKOÇ	7A	8	9	5,00	10	0	10,00	5	5	3,33	5	3	4,00	4	12	0,00	5	12	1,00	37	41	23,33	271,333	5	5	75	75	1972	% 26
6	203	METE EREN TAYFUR	7A	6	13	1,67	8	2	7,33	4	6	2,00	6	4	4,67	5	12	1,00	8	12	4,00	37	49	20,67	270,667	6	6	77	77	1998	% 27
7	208	ENES KEREM SAÇLI	7A	5	7	2,67	5	4	3,67	4	4	2,67	3	3	2,00	3	5	1,33	3	7	0,67	23	30	13,01	257,000	7	7	92	92	2862	% 38
8	210	FADİMANA ERTÜRK	7A	9	11	5,33	6	4	4,67	5	5	3,33	3	7	0,67	5	11	1,33	2	18	-4,00	30	56	11,33	249,333	8	8	100	100	3494	% 47
9	207	ARIF AKA	7A	5	14	0,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	14	0,33	6	14	1,33	25	63	3,99	240,000	9	9	113	113	4479	% 60

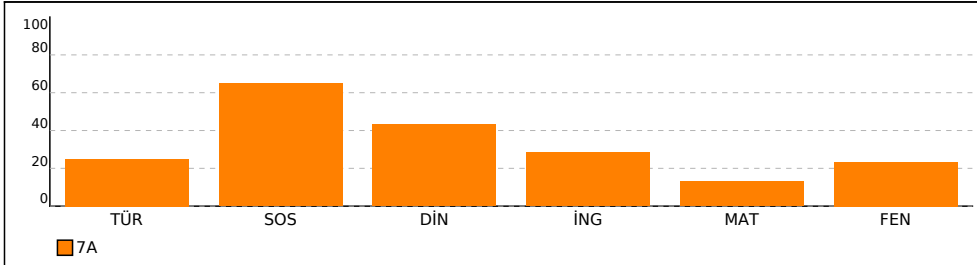
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



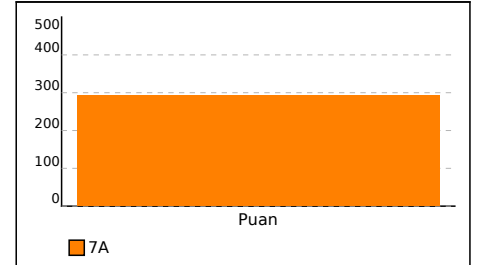
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



**SINAV SONUÇ BELGESİ** **23703 7. SINIF 3. DENEME**

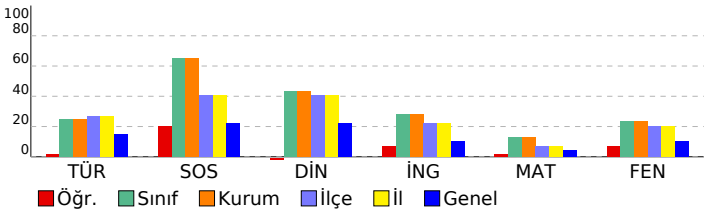
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARİF AKA	207	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puan	▼ 240,000	258,190	9	9	113	113	4479
Puanı Hesaplanan:			9	139	139	7421	
Katılımlar:			9	9	139	139	7446

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	14	0,33	2	▼ 5,00	▼ 5,00	▼ 3,01
Sosyal Bil.	10	4	6	2,00	20	▼ 6,48	▼ 6,48	▼ 2,21
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,33	▼ 4,33	▼ 2,19
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 2,82	▼ 2,82	▼ 1,05
Matematik	20	5	14	0,33	2	▼ 2,63	▼ 2,63	▼ 0,81
Fen	20	6	14	1,33	7	▼ 4,67	▼ 4,67	▼ 2,01
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>25</b>	<b>63</b>	<b>4,00</b>	<b>4</b>	<b>▼ 25,93</b>	<b>▼ 25,93</b>	<b>▼ 10,97</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	Aa bCdCaAbdadBdbdc
Cevap Anh.	B ADBCCDBDADCBBADCDB
Sosyal Bilgiler	CbbbdDaBCd
Cevap Anh.	B CCADDADBCB
Din Kültürü	caBcDbacdb
Cevap Anh.	B ACBDDCCDBA
İngilizce	dbAdabcBaD
Cevap Anh.	B CCABDCABCD
Matematik	BDcca acbddaCbDbAbac
Cevap Anh.	B BDBADABDACBCCDCAABD
Fen Bilimleri	bcAbbaccdBccBBaaCBddb
Cevap Anh.	B ADACDDABDBBCCBCBCAA



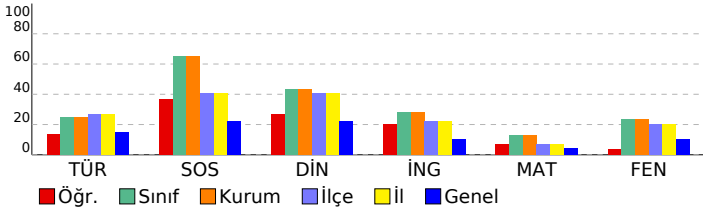
**DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>25</b>
T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
T.7.3.34 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
T.7.3.24 Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0
T.7.4.16 Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
T.7.3.20 Metinde ilgili sorular sorar.	1	1	0	100
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
T.7.3.9 Çekim eklerinin işlevlerini ayır eder.	3	0	3	0
T.7.3.16 Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
T.7.3.22 Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
T.7.3.19 Metinde ilgili soruları cevaplar.,T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
T.7.3.6 Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
T.7.3.5 Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
T.7.3.18 Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
<b>Sosyal Bilgiler</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>40</b>
<b>Sosyal Bil.</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>40</b>
SB.7.2.2 Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	2	2	0	100
SB.7.2.4 Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomi	2	1	1	50
SB.7.2.5 Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	0	2	0
SB.7.2.3 Avrupa'daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti'ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	1	0	1	0
SB.7.2.1 Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	2	0	2	0
SB.7.1.2 Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	1	0	1	00
<b>Din Kültürü</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>20</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>20</b>
7.2.4 Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	3	1	2	33
7.2.5 Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
7.2.3 Umre ibadeti ve önemini açıklar.	2	1	1	50
7.2.1 İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
7.2.2 Haccın yapılışını özetler.	1	0	1	0
7.1.2 Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
7.1.3 Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
<b>İngilizce</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>30</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>30</b>
Describing what people do regularly,Describing the frequency of actions	1	0	1	0
Talking about past events (Making simple inquiries)	3	1	2	33
Describing what people do regularly	1	1	0	100
Making simple inquiries	1	0	1	0
Describing characters/people	1	0	1	0
Describing what people do regularly ,Giving explanations and reasons	1	0	1	0
Making simple inquiries,Talking about past events (Giving explanations/reasons	1	0	1	0
Making simple suggestions	1	1	0	100
<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>25</b>
<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>25</b>
7.1.3.5 Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	5	2	2	40
7.1.2.1 Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.,7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri	2	1	1	50
7.1.1.4 Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	0	2	0
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	0	3	0
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarp	1	0	1	0
7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işleml	1	0	1	0
7.1.2.4 Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı	1	0	1	0
7.1.1.1 Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.,7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma v	2	1	1	50
7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>30</b>
<b>Fen</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>30</b>
F.7.2.3.1. Mayozun canlılar için önemini açıklar.	2	0	2	0
F.7.3.3.2. Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	2	1	1	50
F.7.3.3.3. Hava veya su direncinin etkisini azaltmaya yönelik bir araç tasarlar.	2	1	1	50
F.7.3.3.1. Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu ç	2	0	2	0
F.7.3.2.2. Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
F.7.3.1.2. Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	2	0
F.7.3.1.2. Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	2	1	1	50
F.7.3.1.3. Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
F.7.3.1.1. Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
F.7.1.2.1. Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0	100
F.7.2.2.1. Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
F.7.2.2.2. Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
F.7.1.1.1. Uzun teknolojilerini açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ENES KEREM SAÇLI				208		7A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puan	▼ 257,000	258,190	7	7	92	92	2862
Puanı Hesaplanan:			9	139	139	7421	
Katılımlar:			9	9	139	139	7446

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	7	2,67	13	▼ 5,00	▼ 5,00	▼ 3,01
Sosyal Bil.	10	5	4	3,67	37	▼ 6,48	▼ 6,48	▲ 2,21
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▼ 4,33	▼ 4,33	▲ 2,19
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▼ 2,82	▼ 2,82	▲ 1,05
Matematik	20	3	5	1,33	7	▼ 2,63	▼ 2,63	▲ 0,81
Fen	20	3	7	0,67	3	▼ 4,67	▼ 4,67	▼ 2,01
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>23</b>	<b>30</b>	<b>13,00</b>	<b>14</b>	<b>▼ 25,93</b>	<b>▼ 25,93</b>	<b>▲ 10,97</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AD Cd cB aBd ad d
Cevap Anh.	B ADBCCDBDADCBADCDAB
Sosyal Bilgiler	aCA DAbcCd
Cevap Anh.	B CCADDADBCB
Din Kültürü	d BDD aadb
Cevap Anh.	B ACBDDCCDBA
İngilizce	C Ac b B b
Cevap Anh.	B CCABDCABCD
Matematik	cbA b d A Ba
Cevap Anh.	B BDBADABDACBCCDCAABD
Fen Bilimleri	dc b AB B a b db
Cevap Anh.	B ADACCDDABDBBCCBCBCAA

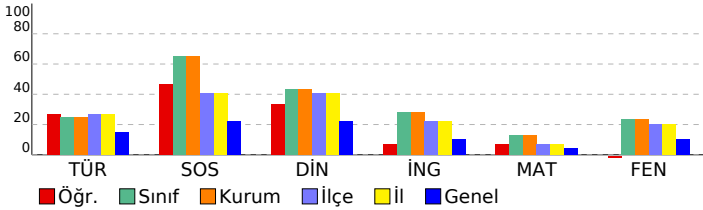


23703 7. SINIF 3. DENEME			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
<b>Türkçe</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>7 25</b>
<b>Türkçe</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>7 25</b>
T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0 100
T.7.3.34 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0 100
T.7.3.24 Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0 0
T.7.4.16 Yazdıklarını düzenler.	2	1	1 50
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1 0
T.7.3.20 Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	0 0
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1 0
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0 100
T.7.3.9 Çekim eklerinin işlevlerini ayır eder.	3	0	0 0
T.7.3.16 Metnin konusunu belirler.	1	0	0 0
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0
T.7.3.22 Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1 0
T.7.3.19 Metinle ilgili soruları cevaplar.,T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1 0
T.7.3.6 Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1 0
T.7.3.5 Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0 0
T.7.3.18 Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1 0
<b>Sosyal Bilgiler</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>4 50</b>
<b>Sosyal Bil.</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>4 50</b>
SB.7.2.2 Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	2	0	2 0
SB.7.2.4 Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomi	2	2	0 100
SB.7.2.5 Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	2	0 100
SB.7.2.3 Avrupa'daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti'ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	1	0	0 0
SB.7.2.1 Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	2	0	2 0
SB.7.1.2 Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	1	1	0 100
<b>Din Kültürü</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>4 40</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>4 40</b>
7.2.4 Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	3	1	1 33
7.2.5 Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0 100
7.2.3 Umre ibadeti ve önemini açıklar.	2	1	0 50
7.2.1 İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1 0
7.2.2 Haccın yapılışını özetler.	1	1	0 100
7.1.2 Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0
7.1.3 Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1 0
<b>İngilizce</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>3 30</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>3 30</b>
Describing what people do regularly,Describing the frequency of actions	1	1	0 100
Talking about past events (Making simple inquiries)	3	0	1 0
Describing what people do regularly	1	1	0 100
Making simple inquiries	1	0	1 0
Describing characters/people	1	0	0 0
Describing what people do regularly ,Giving explanations and reasons	1	0	1 0
Making simple inquiries,Talking about past events (Giving explanations/reasons	1	0	0 0
Making simple suggestions	1	1	0 100
<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>5 15</b>
<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>5 15</b>
7.1.3.5 Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	5	1	2 20
7.1.2.1 Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.,7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri	2	0	0 0
7.1.1.4 Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	0 50
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	0	1 0
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0 0
7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarp	1	0	0 0
7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işleml	1	0	0 0
7.1.2.4 Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı	1	0	1 0
7.1.1.1 Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.,7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma v	1	0	0 0
7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0 0
<b>Fen Bilimleri</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>7 15</b>
<b>Fen</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>7 15</b>
F.7.2.3.1. Mayozun canlılar için önemini açıklar.	2	0	2 0
F.7.3.3.2. Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	2	0	1 0
F.7.3.3.3. Hava veya su direncinin etkisini azaltmaya yönelik bir araç tasarlar.	2	0	1 0
F.7.3.3.1. Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu ç	2	0	0 0
F.7.3.2.2. Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	2	0	0 50
F.7.3.1.2. Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	1	0 50
F.7.3.1.2. Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	2	0	0 0
F.7.3.1.3. Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0 100
F.7.3.1.1. Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1 0
F.7.1.2.1. Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	0 0
F.7.2.2.1. Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0 0
F.7.2.2.2. Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1 0
F.7.1.1.1. Uzun teknolojilerini açıklar.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
FADİMANA ERTÜRK				210	7A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puan	▼ 249,333	258,190	8	8	100	100	3494
Puanı Hesaplanan:			9	139	139	7421	
Katılımlar:			9	9	139	139	7446

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▲ 5,00	▲ 5,00	▲ 3,01
Sosyal Bil.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,48	▼ 6,48	▲ 2,21
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,33	▼ 4,33	▲ 2,19
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 2,82	▼ 2,82	▼ 1,05
Matematik	20	5	11	1,33	7	▼ 2,63	▼ 2,63	▲ 0,81
Fen	20	2	18	-4,00	-20	▼ 4,67	▼ 4,67	▼ 2,01
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>30</b>	<b>56</b>	<b>11,33</b>	<b>13</b>	<b>▼ 25,93</b>	<b>▼ 25,93</b>	<b>▲ 10,97</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	cadCadDBaADdBdbDCbAa
Cevap Anh.	B ADBCCDBDADCBBADCDAB
Sosyal Bilgiler	CCAAAdcBCd
Cevap Anh.	B CCADDADBCB
Din Kültürü	baBDadCDdA
Cevap Anh.	B ACBDDCCDBA
İngilizce	dabBcdABac
Cevap Anh.	B CCABDCABCD
Matematik	cDB Dd a bab CDadcb
Cevap Anh.	B BDBADABDACBCCDCAABD
Fen Bilimleri	dbdbbcdbdadcbDbacddb
Cevap Anh.	B ADACDDABDBBCCBCBCAA



23703 7. SINIF 3. DENEME			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
<b>Türkçe</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>11 45</b>
T.7.3.30 Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	1	0	1 0
T.7.3.34 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1 0
T.7.3.24 Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1 0
T.7.4.16 Yazdıklarını düzenler.	2	1	1 50
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1 0
T.7.3.20 Metinde ilgili sorular sorar.	1	0	1 0
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0 100
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0 100
T.7.3.9 Çekim eklerinin işlevlerini ayır eder.	3	0	3 0
T.7.3.16 Metnin konusunu belirler.	1	1	0 100
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
T.7.3.22 Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1 0
T.7.3.19 Metinde ilgili soruları cevaplar.,T.7.3.30 Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	1	1	0 100
T.7.3.6 Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0 100
T.7.3.5 Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0 100
T.7.3.18 Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1 0
<b>Sosyal Bilgiler</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4 60</b>
<b>Sosyal Bil.</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4 60</b>
SB.7.2.2 Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	2	2	0 100
SB.7.2.4 Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomi	2	2	0 100
SB.7.2.5 Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	1	1 50
SB.7.2.3 Avrupa'daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti'ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	1	0	1 0
SB.7.2.1 Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	2	0	2 0
SB.7.1.2 Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	1	1	0 100
<b>Din Kültürü</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5 50</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5 50</b>
7.2.4 Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	3	1	2 33
7.2.5 Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0 100
7.2.3 Umre ibadeti ve önemini açıklar.	2	0	2 0
7.2.1 İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0 100
7.2.2 Haccın yapılışını özetler.	1	1	0 100
7.1.2 Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0
7.1.3 Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0 100
<b>İngilizce</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>7 30</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>7 30</b>
Describing what people do regularly,Describing the frequency of actions	1	0	1 0
Talking about past events (Making simple inquiries)	3	0	3 0
Describing what people do regularly	1	0	1 0
Making simple inquiries	1	1	0 100
Describing characters/people	1	0	1 0
Describing what people do regularly ,Giving explanations and reasons	1	0	1 0
Making simple inquiries,Talking about past events (Giving explanations/reasons)	1	1	0 100
Making simple suggestions	1	1	0 100
<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>11 25</b>
<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>11 25</b>
7.1.3.5 Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	5	0	2 0
7.1.2.1 Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.,7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri	2	1	1 50
7.1.1.4 Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1 50
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	1	2 33
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0 0
7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarp	1	0	1 0
7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işleml	1	0	1 0
7.1.2.4 Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı	1	1	0 100
7.1.1.1 Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.,7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma v	2	0	2 0
7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1 0
<b>Fen Bilimleri</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>18 10</b>
<b>Fen</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>18 10</b>
F.7.2.3.1. Mayozun canlılar için önemini açıklar.	2	0	2 0
F.7.3.3.2. Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	2	1	1 50
F.7.3.3.3. Hava veya su direncinin etkisini azaltmaya yönelik bir araç tasarlar.	2	0	2 0
F.7.3.3.1. Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu ç	2	0	2 0
F.7.3.2.2. Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	2	0	2 0
F.7.3.1.2. Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	1	1 50
F.7.3.1.2. Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	2	0	2 0
F.7.3.1.3. Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1 0
F.7.3.1.1. Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1 0
F.7.1.2.1. Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1 0
F.7.2.2.1. Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1 0
F.7.2.2.2. Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1 0
F.7.1.1.1. Uzun teknolojilerini açıklar.	1	0	1 0

<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>23703 7. SINIF 3. DENEME</b>
----------------------------	---------------------------------

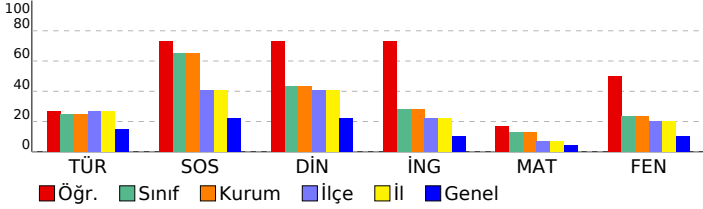
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu		
----------------------------------------	--	--

Öğrenci	Numara	Sınıf
FAZİLET AKÇAKAYA	205	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puan	▲ 326,667	258,190	2	2	26	26	585
Puanı Hesaplanan:			9	139	139	139	7421
Katılımlar:			9	9	139	139	7446

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▲ 5,00	▲ 5,00	▲ 3,01
Sosyal Bil.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,48	▲ 6,48	▲ 2,21
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,33	▲ 4,33	▲ 2,19
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 2,82	▲ 2,82	▲ 1,05
Matematik	20	7	11	3,33	17	▲ 2,63	▲ 2,63	▲ 0,81
Fen	20	12	6	10,00	50	▲ 4,67	▲ 4,67	▲ 2,01
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>52</b>	<b>34</b>	<b>40,67</b>	<b>45</b>	<b>▲ 25,93</b>	<b>▲ 25,93</b>	<b>▲ 10,97</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	cbbCcAdBaaADcDcAcDdd
Cevap Anh.	A BADCDABBCDADBDCCECBDA
Sosyal Bilgiler	BCBDADbbCC
Cevap Anh.	A BCBADADDACC
Din Kültürü	AdDCCDDbDA
Cevap Anh.	A ABDCDDBCA
İngilizce	aCBACbBACC
Cevap Anh.	A DCBACDBACC
Matematik	c dA aCaCBbADdbDdcba
Cevap Anh.	A DBAACDCCBCADBADABDB
Fen Bilimleri	AbbBCBCBBBb AdA dAdD
Cevap Anh.	A AACBCBCBBBDBADDCCADA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		<b>20</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>45</b>
<b>Türkçe</b>		<b>20</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>45</b>
T.7.3.18	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
T.7.3.5	Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
T.7.3.9	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	3	2	1	67
T.7.3.6	Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
T.7.3.19	Metinle ilgili soruları cevaplar.,T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
T.7.4.16	Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
T.7.3.28	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
T.7.3.22	Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
T.7.3.28	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
T.7.3.16	Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
T.7.4.6	Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
T.7.3.20	Metinle ilgili soruları sorar.	1	1	0	100
T.7.4.6	Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
T.7.3.24	Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
T.7.3.34	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
T.7.3.30	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler		10	8	2	80
<b>Sosyal Bil.</b>		<b>10</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>80</b>
SB.7.2.1	Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	2	2	0	100
SB.7.1.2	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	1	1	0	100
SB.7.2.2	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	2	2	0	100
SB.7.2.5	Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	1	1	50
SB.7.2.4	Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomi	2	2	0	100
SB.7.2.3	Avrupa'daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti'ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	1	0	1	0

Din Kültürü		10	8	2	80
<b>Din K.ve A.B.</b>		<b>10</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>80</b>
7.1.3	Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
7.1.2	Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
7.2.2	Haccin yapıldığı yerlerdir.	1	1	0	100
7.2.1	İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
7.2.3	Umre ibadeti ve önemini açıklar.	2	2	0	100
7.2.5	Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
7.2.4	Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	3	2	1	67

İngilizce		10	8	2	80
<b>İngilizce</b>		<b>10</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>80</b>
Talking about past events (Making simple inquiries)		3	2	1	67
Making simple suggestions		1	1	0	100
Making simple inquiries, Talking about past events (Giving explanations/reasons)		1	1	0	100
Describing what people do regularly, Giving explanations and reasons		1	1	0	100
Describing characters/people		1	0	1	0
Making simple inquiries		1	1	0	100
Describing what people do regularly		1	1	0	100
Describing what people do regularly, Describing the frequency of actions		1	1	0	100

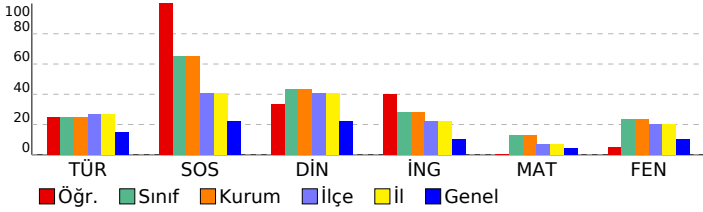
Matematik		20	7	11	35
<b>Matematik</b>		<b>20</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>35</b>
7.1.1.1	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.,7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
7.1.1.4	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	0	1	0
7.1.1.3	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
7.1.2.1	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.,7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
7.1.2.4	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
7.1.2.4	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
7.1.3.5	Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	5	1	4	20
7.1.3.2	Rasyonel sayılarla toplama ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
7.1.3.1	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
7.1.2.3	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
7.1.3.2	Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0

Fen Bilimleri		20	12	6	60
<b>Fen Bilimleri</b>		<b>20</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>60</b>
<b>Fen</b>		<b>20</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>60</b>
F.7.1.1.1	Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
F.7.2.2.2	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
F.7.2.2.1	Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
F.7.1.2.1	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0	100
F.7.3.1.1	Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
F.7.3.2.1	Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	2	0	100
F.7.2.3.1	Mayozun canlılar için önemini açıklar.	2	1	1	50
F.7.3.3.2	Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	2	2	0	100
F.7.3.1.2	Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	2	1	1	50
F.7.3.1.3	Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
F.7.3.2.2	Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	2	1	0	50
F.7.3.3.1	Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çizer.	2	0	1	0
F.7.3.3.3	Hava veya su direncinin etkisini azaltmaya yönelik bir araç tasarlar.	2	1	1	50

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
HAKAN KARAKOÇ				200	7A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puan	▲ 271,333	258,190	5	5	75	75	1972
Puanı Hesaplanan:			9	139	139	7421	
Katılımlar:			9	9	139	139	7446

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	9	5,00	25	◆ 5,00	◆ 5,00	▲ 3,01
Sosyal Bil.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,48	▲ 6,48	▲ 2,21
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,33	▼ 4,33	▲ 2,19
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▲ 2,82	▲ 2,82	▲ 1,05
Matematik	20	4	12	0,00	0	▼ 2,63	▼ 2,63	▼ 0,81
Fen	20	5	12	1,00	5	▼ 4,67	▼ 4,67	▼ 2,01
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>37</b>	<b>41</b>	<b>23,33</b>	<b>26</b>	<b>▼ 25,93</b>	<b>▼ 25,93</b>	<b>▲ 10,97</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	aAbCb daDacDbac DA
Cevap Anh.	A BADCDBBCDADBDCCCBDA
Sosyal Bilgiler	BCBDADDACC
Cevap Anh.	A BCBADDACC
Din Kültürü	bdDabDDBCc
Cevap Anh.	ABDCCDDBCA
İngilizce	DCB d Bada
Cevap Anh.	A DCBACDBACC
Matematik	bddA DCdC bb abbccc
Cevap Anh.	A DBAACDCCBCADBADABDB
Fen Bilimleri	bbbcCabB dbdADcbbA
Cevap Anh.	A AACBCBCBBBDADDCCADA

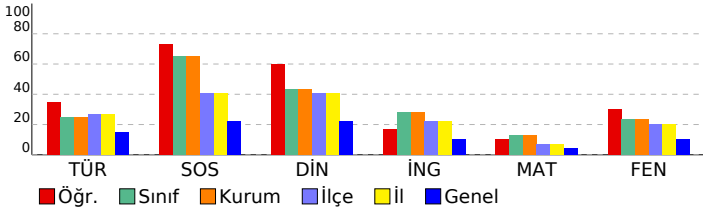


23703 7. SINIF 3. DENEME		S	D	Y	B%
<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>		<b>20</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>40</b>
<b>Türkçe</b>		<b>20</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>40</b>
T.7.3.18 Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0
T.7.3.5 Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
T.7.3.9 Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		3	0	2	0
T.7.3.6 Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
T.7.3.19 Metinle ilgili soruları cevaplar.,T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
T.7.4.16 Yazdıklarını düzenler.		2	1	0	50
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
T.7.3.22 Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	1	0
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
T.7.3.16 Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
T.7.3.20 Metinle ilgili soruları sorar.		1	0	1	0
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0
T.7.3.24 Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.		1	0	0	0
T.7.3.34 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
<b>Sosyal Bilgiler</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Sosyal Bil.</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
SB.7.2.1 Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.		2	2	0	100
SB.7.1.2 Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.		1	1	0	100
SB.7.2.2 Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.		2	2	0	100
SB.7.2.5 Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.		2	2	0	100
SB.7.2.4 Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomi		2	2	0	100
SB.7.2.3 Avrupa'daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti'ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.		1	1	0	100
<b>Din Kültürü</b>		<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>50</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>		<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>50</b>
7.1.3 Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
7.1.2 Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0
7.2.2 Haccın yapıldığı yerlerdir.		1	1	0	100
7.2.1 İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
7.2.3 Umre ibadeti ve önemini açıklar.		2	1	1	50
7.2.5 Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
7.2.4 Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.		3	2	1	67
<b>İngilizce</b>		<b>10</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>50</b>
<b>İngilizce</b>		<b>10</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>50</b>
Talking about past events (Making simple inquiries)		3	2	1	67
Making simple suggestions		1	1	0	100
Making simple inquiries, Talking about past events (Giving explanations/reasons)		1	0	0	0
Describing what people do regularly, Giving explanations and reasons		1	0	1	0
Describing characters/people		1	0	0	0
Making simple inquiries		1	1	0	100
Describing what people do regularly		1	1	0	100
Describing what people do regularly, Describing the frequency of actions		1	0	1	0
<b>Matematik</b>		<b>20</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>20</b>
<b>Matematik</b>		<b>20</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>20</b>
7.1.1.1 Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.,7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma ve		2	1	1	50
7.1.1.4 Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.		2	0	2	0
7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
7.1.2.1 Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.,7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri		2	0	1	0
7.1.2.4 Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı ol		1	1	0	100
7.1.2. 4 Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı c		1	1	0	100
7.1.3.5 Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		5	0	4	0
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		3	1	1	33
7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemleri		1	0	1	0
7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarp		1	0	0	0
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>		<b>20</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>25</b>
<b>Fen</b>		<b>20</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>25</b>
F.7.1.1.1. Uzay teknolojilerini açıklar.		1	0	1	0
F.7.2.2.2. Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	0	1	0
F.7.2.2.1. Mitozun canlılar için önemini açıklar.		1	0	1	0
F.7.1.2.1. Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.		1	0	1	0
F.7.3.1.1. Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.		1	1	0	100
F.7.3.2.1. Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.		2	1	1	50
F.7.2.3.1. Mayozun canlılar için önemini açıklar.		2	0	1	0
F.7.3.3.2. Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.		2	1	0	50
F.7.3.1.2. Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.		2	0	1	0
F.7.3.1.3. Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.		1	0	1	0
F.7.3.2.2. Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.		2	1	1	50
F.7.3.3.1. Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu ç		2	0	2	0
F.7.3.3.3. Hava veya su direncinin etkisini azaltmaya yönelik bir araç tasarlar.		2	1	1	50

SINAV SONUÇ BELGESİ								23703 7. SINIF 3. DENEME			
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%			
MERVE SAFA ACAR				209		7A		20 10 9 50			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
Puan	▲ 305,000	258,190	4	4	44	44	931				
Puanı Hesaplanan:			9	139	139	7421					
Katılımlar:			9	9	139	139	7446				

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	9	7,00	35	▲ 5,00	▲ 5,00	▲ 3,01
Sosyal Bil.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,48	▲ 6,48	▲ 2,21
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,33	▲ 4,33	▲ 2,19
İngilizce	10	3	4	1,67	17	▼ 2,82	▼ 2,82	▲ 1,05
Matematik	20	4	6	2,00	10	▼ 2,63	▼ 2,63	▲ 0,81
Fen	20	9	9	6,00	30	▲ 4,67	▲ 4,67	▲ 2,01
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>41</b>	<b>33</b>	<b>30,00</b>	<b>33</b>	<b>▲ 25,93</b>	<b>▲ 25,93</b>	<b>▲ 10,97</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	BbaCccadCDADBDaaC Dd
Cevap Anh.	A BADCDBBCDADBDCCCBDA
Sosyal Bilgiler	dCBcADDACC
Cevap Anh.	A BCBADADDACC
Din Kültürü	ABbCCDDbD
Cevap Anh.	A ABDCDDBCA
İngilizce	Dd cCbB b
Cevap Anh.	A DCBACDBACC
Matematik	bdAA b C b d A d
Cevap Anh.	A DBAACDCCBCADBADABDB
Fen Bilimleri	AbbcdBcBBabcAD bCAc
Cevap Anh.	A AACBCBCBBDBADDDCCADA

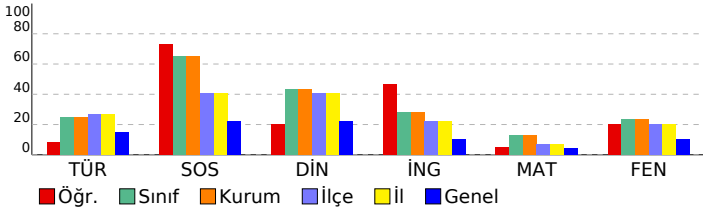


<b>Türkçe</b>	<b>20 10 9 50</b>
T.7.3.18 Metindeki yardımcı fikirleri belirir.	1 1 0 100
T.7.3.5 Başlamadan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 0 1 0
T.7.3.9 Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	3 1 2 33
T.7.3.6 Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirir.	1 1 0 100
T.7.3.19 Metinle ilgili soruları cevaplar.,T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 0 1 0
T.7.4.16 Yazdıklarını düzenler.	2 1 1 50
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
T.7.3.22 Metnin içeriğini yorumlar.	1 1 0 100
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
T.7.3.16 Metnin konusunu belirir.	1 1 0 100
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
T.7.3.20 Metinle ilgili soruları sorar.	1 0 1 0
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
T.7.3.24 Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1 0 0 0
T.7.3.34 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100
T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 0 1 0
<b>Sosyal Bilgiler</b>	<b>10 8 2 80</b>
<b>Sosyal Bil.</b>	<b>10 8 2 80</b>
SB.7.2.1 Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	2 0 2 0
SB.7.1.2 Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	1 1 0 100
SB.7.2.2 Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	2 2 0 100
SB.7.2.5 Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 2 0 100
SB.7.2.4 Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomi	2 2 0 100
SB.7.2.3 Avrupa'daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti'ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	1 1 0 100
<b>Din Kültürü</b>	<b>10 7 3 70</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 7 3 70</b>
7.1.3 Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
7.1.2 Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1 1 0 100
7.2.2 Haccın yapıldığı yerlerdir.	1 0 1 0
7.2.1 İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
7.2.3 Umre ibadeti ve önemini açıklar.	2 2 0 100
7.2.5 Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
7.2.4 Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	3 1 2 33
<b>İngilizce</b>	<b>10 3 4 30</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10 3 4 30</b>
Talking about past events (Making simple inquiries)	3 1 2 33
Making simple suggestions	1 0 0 0
Making simple inquiries,Talking about past events (Giving explanations/reasons)	1 0 1 0
Describing what people do regularly ,Giving explanations and reasons	1 1 0 100
Describing characters/people	1 0 1 0
Making simple inquiries	1 1 0 100
Describing what people do regularly	1 0 0 0
Describing what people do regularly,Describing the frequency of actions	1 0 0 0
<b>Matematik</b>	<b>20 4 6 20</b>
<b>Matematik</b>	<b>20 4 6 20</b>
7.1.1.1 Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.,7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma v	2 1 1 50
7.1.1.4 Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2 0 1 0
7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 100
7.1.2.1 Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.,7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri	2 0 0 0
7.1.2.4 Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı ol	1 0 1 0
7.1.2. 4 Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı c	1 0 0 0
7.1.3.5 Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	5 2 2 40
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3 0 0 0
7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işleml	1 0 0 0
7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarp	1 0 1 0
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
<b>Fen Bilimleri</b>	<b>20 9 9 45</b>
<b>Fen</b>	<b>20 9 9 45</b>
F.7.1.1.1. Uzay teknolojilerini açıklar.	1 1 0 100
F.7.2.2.2. Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 0 1 0
F.7.2.2.1. Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 1 0
F.7.1.2.1. Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1 0 1 0
F.7.3.1.1. Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
F.7.3.2.1. Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2 2 0 100
F.7.2.3.1. Mayozun canlılar için önemini açıklar.	2 1 0 50
F.7.3.3.2. Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	2 1 1 50
F.7.3.1.2. Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	2 1 1 50
F.7.3.1.3. Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
F.7.3.2.2. Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	2 1 1 50
F.7.3.3.1. Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu ç	2 0 1 0
F.7.3.3.3. Hava veya su direncinin etkisini azaltmaya yönelik bir araç tasarlar.	2 2 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ								23703 7. SINIF 3. DENEME				
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%				
METE EREN TAYFUR				203		7A		20 6 13 30				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler									
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
Puan	▲ 270,667	258,190	6	6	77	77	1998					
Puanı Hesaplanan:			9	139	139	7421						
Katılımlar:			9	9	139	139	7446					

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	13	1,67	8	▼ 5,00	▼ 5,00	▼ 3,01
Sosyal Bil.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,48	▲ 6,48	▲ 2,21
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,33	▼ 4,33	▼ 2,19
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 2,82	▲ 2,82	▲ 1,05
Matematik	20	5	12	1,00	5	▼ 2,63	▼ 2,63	▲ 0,81
Fen	20	8	12	4,00	20	▼ 4,67	▼ 4,67	▲ 2,01
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>37</b>	<b>49</b>	<b>20,67</b>	<b>23</b>	<b>▼ 25,93</b>	<b>▼ 25,93</b>	<b>▲ 10,97</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	ADcbbbcdacDCdcd CbAd
Cevap Anh.	B ADBCCDBDADCBADCDAB
Sosyal Bilgiler	CdADDADBCd
Cevap Anh.	B CCADDADBCB
Din Kültürü	bCaDDadada
Cevap Anh.	B ACBDDCCDBA
İngilizce	aCbBDCdBCa
Cevap Anh.	B CCABDCABCD
Matematik	BadcDeB dbBdbdaCbc
Cevap Anh.	B BDBADABDACBCCDCAABD
Fen Bilimleri	dcbCbDbAdaBaBdcbdbCAA
Cevap Anh.	B ADACDDABDBBCCBCCAA



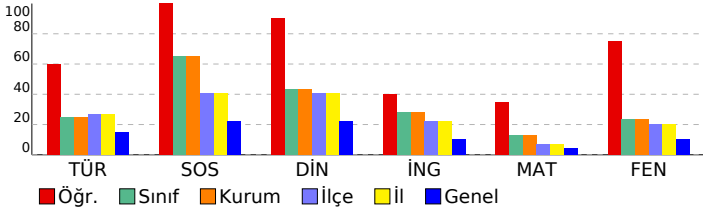
<b>Türkçe</b>	<b>20 6 13 30</b>
T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1 1 0 100
T.7.3.34 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100
T.7.3.24 Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1 0 1 0
T.7.4.16 Yazdıklarını düzenler.	2 0 2 0
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
T.7.3.20 Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 1 0
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
T.7.3.9 Çekim eklerinin işlevlerini ayır eder.	3 0 3 0
T.7.3.16 Metnin konusunu belirler.	1 0 1 0
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
T.7.3.22 Metnin içeriğini yorumlar.	1 1 0 100
T.7.3.19 Metinle ilgili soruları cevaplar.,T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1 0 0 0
T.7.3.6 Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
T.7.3.5 Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
T.7.3.18 Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
<b>Sosyal Bilgiler</b>	<b>10 8 2 80</b>
<b>Sosyal Bil.</b>	<b>10 8 2 80</b>
SB.7.2.2 Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	2 2 0 100
SB.7.2.4 Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomi	2 1 1 50
SB.7.2.5 Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 2 0 100
SB.7.2.3 Avrupa'daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti'ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	1 1 0 100
SB.7.2.1 Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	2 1 1 50
SB.7.1.2 Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	1 1 0 100
<b>Din Kültürü</b>	<b>10 4 6 40</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 4 6 40</b>
7.2.4 Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	3 1 2 33
7.2.5 Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1 1 0 100
7.2.3 Umre ibadeti ve önemini açıklar.	2 1 1 50
7.2.1 İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2 1 0 100
7.2.2 Haccın yapılışını özetler.	1 0 1 0
7.1.2 Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1 0 1 0
7.1.3 Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
<b>İngilizce</b>	<b>10 6 4 60</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10 6 4 60</b>
Describing what people do regularly,Describing the frequency of actions	1 0 1 0
Talking about past events (Making simple inquiries)	3 2 1 67
Describing what people do regularly	1 0 1 0
Making simple inquiries	1 1 0 100
Describing characters/people	1 1 0 100
Describing what people do regularly ,Giving explanations and reasons	1 1 0 100
Making simple inquiries,Talking about past events (Giving explanations/reasons)	1 0 1 0
Making simple suggestions	1 1 0 100
<b>Matematik</b>	<b>20 5 12 25</b>
<b>Matematik</b>	<b>20 5 12 25</b>
7.1.3.5 Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	5 1 4 20
7.1.2.1 Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.,7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri	2 1 1 50
7.1.1.4 Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2 0 1 0
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3 2 1 67
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 100
7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarp	1 0 0 0
7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işleml	1 0 1 0
7.1.2.4 Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı	1 0 1 0
7.1.1.1 Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.,7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma v	2 0 1 0
7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
<b>Fen Bilimleri</b>	<b>20 8 12 40</b>
<b>Fen</b>	<b>20 8 12 40</b>
F.7.2.3.1. Mayozun canlılar için önemini açıklar.	2 0 2 0
F.7.3.3.2. Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	2 1 1 50
F.7.3.3.3. Hava veya su direncinin etkisini azaltmaya yönelik bir araç tasarlar.	2 1 1 50
F.7.3.3.1. Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu ç	2 1 1 50
F.7.3.2.2. Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	2 0 2 0
F.7.3.1.2. Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2 1 1 50
F.7.3.1.2. Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	2 0 2 0
F.7.3.1.3. Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 1 0 100
F.7.3.1.1. Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
F.7.1.2.1. Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1 0 1 0
F.7.2.2.1. Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
F.7.2.2.2. Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
F.7.1.1.1. Uzun teknolojilerini açıklar.	1 1 0 100



SINAV SONUÇ BELGESİ								23703 7. SINIF 3. DENEME			
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu								<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S D Y B%			
NEHİR KOÇAK		202		7A				20 14 6 70			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
Puan	▲ 389,000	258,190	1	1	3	3	123				
Puanı Hesaplanan:			9	139	139	7421					
Katılımlar:			9	9	139	139	7446				

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 5,00	▲ 5,00	▲ 3,01
Sosyal Bil.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,48	▲ 6,48	▲ 2,21
Din K.ve A.B.	10	9	0	9,00	90	▲ 4,33	▲ 4,33	▲ 2,19
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▲ 2,82	▲ 2,82	▲ 1,05
Matematik	20	8	3	7,00	35	▲ 2,63	▲ 2,63	▲ 0,81
Fen	20	16	3	15,00	75	▲ 4,67	▲ 4,67	▲ 2,01
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>62</b>	<b>15</b>	<b>57,00</b>	<b>63</b>	<b>▲ 25,93</b>	<b>▲ 25,93</b>	<b>▲ 10,97</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	BAbCDbaBCDADDBDbCbBaA
Cevap Anh.	A BADCDBBCDADDBCCCBDA
Sosyal Bilgiler	BCBDADDACC
Cevap Anh.	A BCBADDACC
Din Kültürü	ABDC DDBCA
Cevap Anh.	A ABDCDDBCA
İngilizce	DbBbC BA d
Cevap Anh.	A DCBACDBACC
Matematik	DabA DCC dA A D
Cevap Anh.	A DBAACDCCBCADBADABDB
Fen Bilimleri	AACBCBCcBBDBAD bCAdd
Cevap Anh.	A AACBCBCBBDBADDCCADA

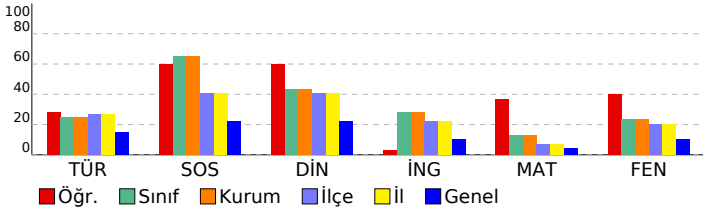


<b>Türkçe</b>	<b>20 14 6 70</b>
<b>Türkçe</b>	<b>20 14 6 70</b>
T.7.3.18 Metindeki yardımcı fikirleri belirir.	1 1 0 100
T.7.3.5 Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
T.7.3.9 Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	3 1 2 33
T.7.3.6 Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirir.	1 1 0 100
T.7.3.19 Metinle ilgili soruları cevaplar..T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
T.7.4.16 Yazdıklarını düzenler.	2 0 2 0
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
T.7.3.22 Metnin içeriğini yorumlar.	1 1 0 100
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
T.7.3.16 Metnin konusunu belirir.	1 1 0 100
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
T.7.3.20 Metinle ilgili soruları sorar.	1 0 1 0
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
T.7.3.24 Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1 1 0 100
T.7.3.34 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 0 1 0
T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
<b>Sosyal Bilgiler</b>	<b>10 10 0 100</b>
<b>Sosyal Bil.</b>	<b>10 10 0 100</b>
SB.7.2.1 Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	2 2 0 100
SB.7.1.2 Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	1 1 0 100
SB.7.2.2 Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	2 2 0 100
SB.7.2.5 Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 2 0 100
SB.7.2.4 Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomi	2 2 0 100
SB.7.2.3 Avrupa'daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti'ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	1 1 0 100
<b>Din Kültürü</b>	<b>10 9 0 90</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 9 0 90</b>
7.1.3 Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
7.1.2 Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1 1 0 100
7.2.2 Haccın yapıldığı yerleri açıklar.	1 1 0 100
7.2.1 İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
7.2.3 Umre ibadetini ve önemini açıklar.	2 1 0 50
7.2.5 Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
7.2.4 Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	3 3 0 100
<b>İngilizce</b>	<b>10 5 3 50</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10 5 3 50</b>
Talking about past events (Making simple inquiries)	3 1 1 33
Making simple suggestions	1 1 0 100
Making simple inquiries, Talking about past events (Giving explanations/reasons)	1 0 1 0
Describing what people do regularly, Giving explanations and reasons	1 1 0 100
Describing characters/people	1 0 0 0
Making simple inquiries	1 1 0 100
Describing what people do regularly	1 1 0 100
Describing what people do regularly, Describing the frequency of actions	1 0 1 0
<b>Matematik</b>	<b>20 8 3 40</b>
<b>Matematik</b>	<b>20 8 3 40</b>
7.1.1.1 Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.,7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma v	2 2 0 100
7.1.1.4 Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2 0 1 0
7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
7.1.2.1 Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.,7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri	2 1 0 50
7.1.2.4 Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı ol	1 1 0 100
7.1.2. 4 Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı c	1 1 0 100
7.1.3.5 Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	5 3 0 60
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3 0 0 0
7.1.3.3 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işleml	1 0 0 0
7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarp	1 0 0 0
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
<b>Fen Bilimleri</b>	<b>20 16 3 80</b>
<b>Fen</b>	<b>20 16 3 80</b>
F.7.1.1.1. Uzay teknolojilerini açıklar.	1 1 0 100
F.7.2.2.2. Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
F.7.2.2.1. Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
F.7.1.2.1. Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1 1 0 100
F.7.3.1.1. Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
F.7.3.2.1. Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2 2 0 100
F.7.2.3.1. Mayozun canlılar için önemini açıklar.	2 1 1 50
F.7.3.3.2. Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	2 1 1 50
F.7.3.1.2. Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	2 2 0 100
F.7.3.1.3. Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 1 0 100
F.7.3.2.2. Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	2 2 0 100
F.7.3.3.1. Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu ç	2 0 1 0
F.7.3.3.3. Hava veya su direncinin etkisini azaltmaya yönelik bir araç tasarlar.	2 2 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ								23703 7. SINIF 3. DENEME			
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%			
YUSUF AKA				206		7A		20 9 10 45			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
Puan	▲ 326,333	258,190	3	3	27	27	589				
Puanı Hesaplanan:			9	139	139	7421					
Katılımlar:			9	9	139	139	7446				

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	10	5,67	28	▲ 5,00	▲ 5,00	▲ 3,01
Sosyal Bil.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,48	▼ 6,48	▲ 2,21
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,33	▲ 4,33	▲ 2,19
İngilizce	10	2	5	0,33	3	▼ 2,82	▼ 2,82	▼ 1,05
Matematik	20	9	5	7,33	37	▲ 2,63	▲ 2,63	▲ 0,81
Fen	20	11	9	8,00	40	▲ 4,67	▲ 4,67	▲ 2,01
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>45</b>	<b>35</b>	<b>33,33</b>	<b>37</b>	<b>▲ 25,93</b>	<b>▲ 25,93</b>	<b>▲ 10,97</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	Bdbb bBddcdBDDcCCcDA
Cevap Anh.	A BADCDABBCDADBDCCCBDA
Sosyal Bilgiler	BCBDADbbCd
Cevap Anh.	A BCBDAADDACC
Din Kültürü	AdDbCDDbCb
Cevap Anh.	A ABDCDDBCA
İngilizce	aC bCaa b
Cevap Anh.	A DCBACDBACC
Matematik	D AA DCC BCbc Aacd
Cevap Anh.	A DBAACDCCBCADBADABDB
Fen Bilimleri	AAbBCBbBadDBAcDbaAcb
Cevap Anh.	A AACBCBCCBBDBADDCCADA



<b>Türkçe</b>	<b>20 9 10 45</b>
T.7.3.18 Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
T.7.3.5 Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 0 1 0
T.7.3.9 Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	3 1 2 33
T.7.3.6 Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
T.7.3.19 Metinle ilgili soruları cevaplar.,T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 0 0 0
T.7.4.16 Yazdıklarını düzenler.	2 2 0 100
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
T.7.3.22 Metnin içeriğini yorumlar.	1 0 1 0
T.7.3.28 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
T.7.3.16 Metnin konusunu belirler.	1 0 1 0
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
T.7.3.20 Metinle ilgili soruları sorar.	1 0 1 0
T.7.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
T.7.3.24 Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1 0 1 0
T.7.3.34 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100
T.7.3.30 Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
<b>Sosyal Bilgiler</b>	<b>10 7 3 70</b>
<b>Sosyal Bil.</b>	<b>10 7 3 70</b>
SB.7.2.1 Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	2 2 0 100
SB.7.1.2 Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	1 1 0 100
SB.7.2.2 Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	2 1 1 50
SB.7.2.5 Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 1 1 50
SB.7.2.4 Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomi	2 2 0 100
SB.7.2.3 Avrupa'daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti'ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	1 0 1 0
<b>Din Kültürü</b>	<b>10 7 3 70</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 7 3 70</b>
7.1.3 Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
7.1.2 Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1 0 1 0
7.2.2 Haccin yapıldığı yerlerdir.	1 1 0 100
7.2.1 İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 0 1 0
7.2.3 Umre ibadeti ve önemini açıklar.	2 2 0 100
7.2.5 Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 1 0
7.2.4 Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	3 2 1 67
<b>İngilizce</b>	<b>10 2 5 20</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10 2 5 20</b>
Talking about past events (Making simple inquiries)	3 1 2 33
Making simple suggestions	1 0 0 0
Making simple inquiries,Talking about past events (Giving explanations/reasons	1 0 1 0
Describing what people do regularly ,Giving explanations and reasons	1 1 0 100
Describing characters/people	1 0 1 0
Making simple inquiries	1 0 1 0
Describing what people do regularly	1 0 0 0
Describing what people do regularly,Describing the frequency of actions	1 0 0 0
<b>Matematik</b>	<b>20 9 5 45</b>
<b>Matematik</b>	<b>20 9 5 45</b>
7.1.1.1 Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.,7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma v	2 2 0 100
7.1.1.4 Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2 0 1 0
7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
7.1.2.1 Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.,7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri	2 0 0 0
7.1.2.4 Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı ol	1 1 0 100
7.1.2. 4 Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.,7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı c	1 1 0 100
7.1.3.5 Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	5 2 2 40
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3 1 1 33
7.1.3.1 Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemleri	1 1 0 100
7.1.2.3 Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.,7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarp	1 0 1 0
7.1.3.2 Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
<b>Fen Bilimleri</b>	<b>20 11 9 55</b>
<b>Fen</b>	<b>20 11 9 55</b>
F.7.1.1.1. Uzay teknolojilerini açıklar.	1 1 0 100
F.7.2.2.2. Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
F.7.2.2.1. Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 1 0
F.7.1.2.1. Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1 1 0 100
F.7.3.1.1. Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
F.7.3.2.1. Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2 2 0 100
F.7.2.3.1. Mayozun canlılar için önemini açıklar.	2 0 2 0
F.7.3.3.2. Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	2 1 1 50
F.7.3.1.2. Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	2 1 1 50
F.7.3.1.3. Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
F.7.3.2.2. Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	2 1 1 50
F.7.3.3.1. Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu ç	2 1 1 50
F.7.3.3.3. Hava veya su direncinin etkisini azaltmaya yönelik bir araç tasarlar.	2 1 1 50