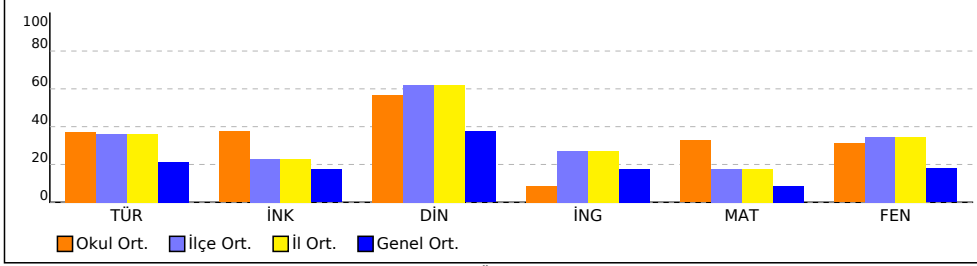


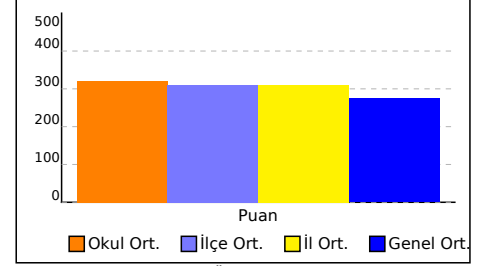
## OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

														KATILIMLAR																
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
KONYA		KADINHANI		Söğütözü Ortaokulu						23805 8. SINIF 5. DENEME				8	173	173	6599													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe T.C. İnkılap Tar.			Din Kültürü			İngilizce			Matematik			Fen Bilimleri			Toplam	Puan	Dereceler									
				Türkçe Tar. ve Atatürkçülük			Din ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen					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	10	4,28	3	5	1,73	5	4	3,74	3	4	1,76	5	9	1,72	7	10	3,59	31	42	16,82	274,730					
Okul Ortalaması				10	7	7,46	5	4	3,75	7	3	5,67	2	3	0,86	8	4	6,54	9	8	6,21	40	29	30,49	321,000					
1	999	FADİME NUR SARI	8A	17	3	16,00	8	2	7,33	9	1	8,67	5	3	4,00	18	0	18,00	14	2	13,33	71	11	67,33	439,333	1	1	4	4	93 % 1,41
2	42	EFE MERT NAS	8A	13	3	12,00	8	1	7,67	9	0	9,00	0	3	-1,00	10	5	8,33	13	5	11,33	53	17	47,33	372,333	2	2	25	25	467 % 7,08
3	52	SEVGİ NUR KOÇYİĞİT	8A	9	11	5,33	6	4	4,67	9	1	8,67	1	3	0,00	6	4	4,67	13	7	10,67	44	30	34,01	326,000	3	3	63	63	1022 % 15
4	50	SÜLEYMANEMREKARA	8A	10	8	7,33	7	3	6,00	6	4	4,67	4	1	3,67	8	9	5,00	9	10	5,67	44	35	32,34	316,333	4	4	72	72	1212 % 18
5	144	ONUR BERK KÜÇÜKTA	8A	9	11	5,33	3	7	0,67	7	3	6,00	1	0	1,00	11	4	9,67	6	10	2,67	37	35	25,34	308,333	5	5	83	83	1406 % 21
6	43	SUDE TAYFUR	8A	9	8	6,33	3	6	1,00	5	5	3,33	1	3	0,00	6	5	4,33	6	8	3,33	30	35	18,32	290,333	6	6	107	107	1930 % 29
7	47	HAKAN KARA	8A	8	7	5,67	2	3	1,00	8	1	7,67				1	3	0,00	6	13	1,67	25	27	16,01	268,000	7	7	130	130	2808 % 43
8	45	NAZİFE POLAT	8A	4	7	1,67	3	4	1,67	0	8	-2,67	0	5	-1,67	4	5	2,33	4	9	1,00	15	38	2,33	247,333	8	8	150	150	4099 % 62

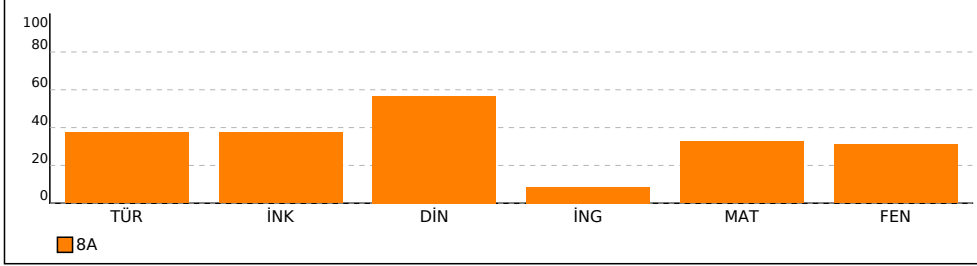
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



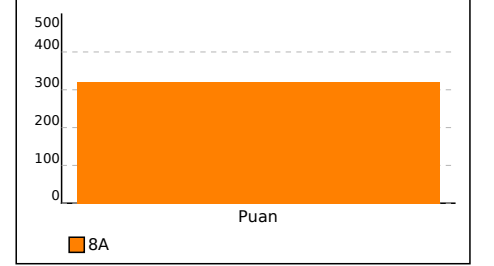
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



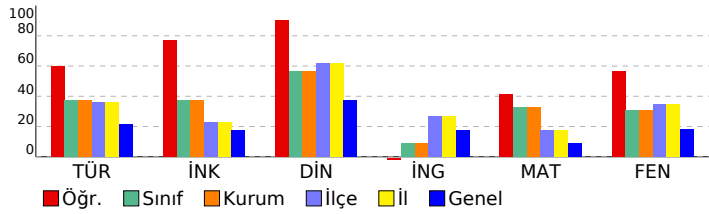
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>23805 8. SINIF 5. DENEME</b>
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
EFE MERT NAS	42	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puan	▲ 372,333	274,730	2	2	25	25	467
Puanı Hesaplanan:			8	173	173	6586	
Katılımlar:			8	8	173	173	6599

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	3	12,00	60	▲ 7,46	▲ 7,46	▲ 4,28
İnk. Tar. ve Atatürkç	10	8	1	7,67	77	▲ 3,75	▲ 3,75	▲ 1,73
Din K.ve A.B.	10	9	0	9,00	90	▲ 5,67	▲ 5,67	▲ 3,74
İngilizce	10	0	3	-1,00	-10	▼ 0,86	▼ 0,86	▼ 1,76
Matematik	20	10	5	8,33	42	▲ 6,54	▲ 6,54	▲ 1,72
Fen	20	13	5	11,33	57	▲ 6,21	▲ 6,21	▲ 3,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>53</b>	<b>17</b>	<b>47,33</b>	<b>53</b>	<b>▲ 30,37</b>	<b>▲ 30,37</b>	<b>▲ 16,38</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	c AB DCCDbCBb AC BDB
Cevap Anh.	A BDABADCCDACCBCDACCCBDB
T.C. İnkılap Tarihi	DCADBAaD D
Cevap Anh.	A CDCADBAABD
Din Kültürü	BBD CADCCA
Cevap Anh.	A BBDBCADCCA
İngilizce	aba
Cevap Anh.	A BDCCCBAADB
Matematik	C aAC c D DBaCAcDC c
Cevap Anh.	A CADACBABDDDBCCADDCBDB
Fen Bilimleri	CdBDCDCDCdB ca CDBDb
Cevap Anh.	A CCBDCDCDCBCCBDBDCBDC



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	20	13	3	65
T.8.3.5 Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
T.8.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	2	1	0	50
T.8.4.10 Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100
T.8.3.25 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
T.8.4.16 Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
T.8.3.27 Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.,T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini belli	1	1	0	100
T.8.3.17 Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0	100
T.8.4.18 Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	0	1	0
T.8.3.32 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini belirler.,T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belir	1	0	1	0
T.8.3.9 Fikirlerinin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
T.8.3.16 Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
T.8.3.22 Metinde ele alınan sorularla farklı çözümler üretir.	1	1	0	100

T.C. İnkılap Tarihi	S	D	Y	B%
T.C. İnkılap Tarihi	10	8	1	80
İnk. Tar. ve Atatürkçülük	10	8	1	80
İNK.8.2.8 Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
İNK.8.5 Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	1	67
İNK.8.2.6 Misakımillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik"	3	2	0	67
İNK.8.2.2 Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
İNK.8.1.2 Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında	1	1	0	100
İNK.8.2.3 Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa K	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din Kültürü	10	9	0	90
Din K.ve A.B.	10	9	0	90
B.1.2 İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
B.1.3 Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
B.2.4 Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	2	2	0	100
B.1.5 Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	0	0
B.2.2 Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
B.2.3 Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2	2	0	100
B.2.5 Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	10	0	3	0
Describing simple processes	1	0	1	0
Making simple inquiries	2	0	1	0
Expressing preferences	2	0	1	0
Following phone conversations	3	0	0	0
Expressing likes and dislikes	1	0	0	0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	1	0	0	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	20	10	5	50
M.8.1.2.3. Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
M.8.1.2.2. Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	50
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.,M.8.1.3.2. Tam k	1	1	0	100
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve bi	1	0	0	0
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
M.8.5.1.5. Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	4	2	1	50
M.8.1.3.6. Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.,M.8.1.2.3. Sayılı	1	1	0	100
M.8.4.1.2. Venileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri ya	6	4	1	67
M.8.5.1.1. Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen Bilimleri	20	13	5	65

Fen	S	D	Y	B%
Fen	20	13	5	65
F.8.2.2.3. Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
F.8.2.3.1. Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	1	0
F.8.2.4.1. Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	2	2	0	100
F.8.3.1.3. Katı, sıvı ve gazlann basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.	2	2	0	100
F.8.1.2.1. İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
F.8.3.1.1. Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
F.8.2.2.1. Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
F.8.1.1.1. Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
F.8.2.3.2. Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	1	0	50
F.8.2.5.2. Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve z	3	2	1	67
F.8.2.1.3. DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	0	0
F.8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50

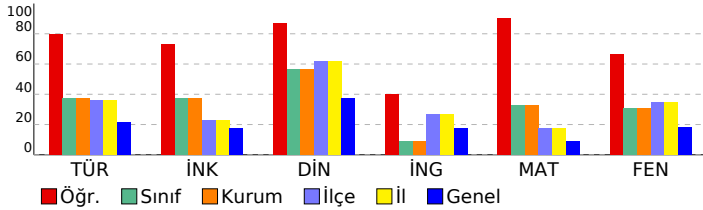
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>23805 8. SINIF 5. DENEME</b>
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu	

Öğrenci	Numara	Sınıf
FADİME NUR SARI	999	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puan	▲ 439,333	274,730	1	1	4	4	93
Puanı Hesaplanan:			8	173	173	6586	
Katılımlar:			8	8	173	173	6599

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 7,46	▲ 7,46	▲ 4,28
İnk. Tar. ve Atatürkç	10	8	2	7,33	73	▲ 3,75	▲ 3,75	▲ 1,73
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,67	▲ 5,67	▲ 3,74
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▲ 0,86	▲ 0,86	▲ 1,76
Matematik	20	18	0	18,00	90	▲ 6,54	▲ 6,54	▲ 1,72
Fen	20	14	2	13,33	67	▲ 6,21	▲ 6,21	▲ 3,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>11</b>	<b>67,33</b>	<b>75</b>	<b>▲ 30,37</b>	<b>▲ 30,37</b>	<b>▲ 16,38</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	BDBCCAbCBCADCCcBcDB
Cevap Anh.	BDBCCADCBACDCCDABADB
T.C. İnkılap Tarihi	BAADAAADC
Cevap Anh.	DBAABDACDC
Din Kültürü	bCCDACBDBB
Cevap Anh.	ACCDACBDBB
İngilizce	cDAc CC Da
Cevap Anh.	BDAABCCDCB
Matematik	DBCDD CBBDDDBABCADA
Cevap Anh.	DBCDDACBDDDBABCADAC
Fen Bilimleri	BdDdBcCBBCDCD D CC
Cevap Anh.	CDBDCBBBCBDCDCDBCC



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
------------------------------	--	--	--	---	---	---	----

<b>Türkçe</b>				<b>20</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>85</b>
<b>Türkçe</b>				<b>20</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>85</b>
T.8.3.32 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100			
T.8.3.25 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100			
T.8.3.17 Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0	100			
T.8.4.18 Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	2	0	100			
T.8.3.22 Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100			
T.8.3.16 Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100			
T.8.3.9 Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0			
T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini belirler.,T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belir	1	1	0	100			
T.8.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	2	2	0	100			
T.8.4.16 Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50			
T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.,T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini belir	1	1	0	100			
T.8.3.27 Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	1	1	0	100			
T.8.4.10 Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0			
T.8.3.5 Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100			

<b>T.C. İnkılap Tarihi</b>				<b>10</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>80</b>
----------------------------	--	--	--	-----------	----------	----------	-----------

<b>İnk. Tar. ve Atatürkçülük</b>				<b>10</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>80</b>
İNK.8.2.6 Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik"	3	2	1	67			
İNK.8.2.5 Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	3	2	1	67			
İNK.8.2.3 Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in	1	1	0	100			
İNK.8.1.2 Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında	1	1	0	100			
İNK.8.2.2 Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100			
İNK.8.2.8 Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100			

<b>Din Kültürü</b>				<b>10</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>90</b>
--------------------	--	--	--	-----------	----------	----------	-----------

<b>Din K.ve A.B.</b>				<b>10</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>90</b>
8.2.4 Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	2	1	1	50			
8.2.3 Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemi fark eder.	2	2	0	100			
8.2.5 Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100			
8.2.2 Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100			
8.1.5 Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100			
8.1.3 Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100			
8.1.2 İnsanlık ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100			

<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>
Making simple inquiries	2	1	1	50			
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	1	1	0	100			
Expressing likes and dislikes	1	1	0	100			
Expressing preferences	2	0	1	0			
Following phone conversations	3	2	0	67			
Describing simple processes	1	0	1	0			

<b>Matematik</b>				<b>20</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>90</b>
------------------	--	--	--	-----------	-----------	----------	-----------

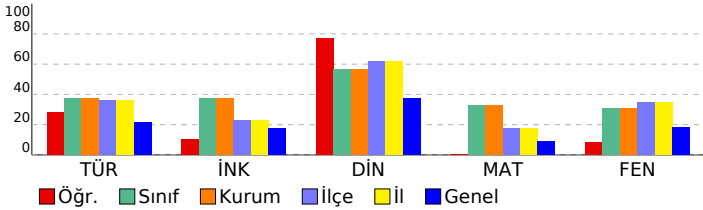
<b>Matematik</b>				<b>20</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>90</b>
M.8.4.1.2. Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar	6	5	0	83			
M.8.5.1.1. Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100			
M.8.5.1.5. Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	4	4	0	100			
M.8.1.3.6. Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.,M.8.1.2.3. Sayılı	1	1	0	100			
M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100			
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100			
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme	1	1	0	100			
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100			
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.,M.8.1.3.2. Tam kare	1	1	0	100			
M.8.1.2.2. Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100			
M.8.1.2.3. Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0			

<b>Fen Bilimleri</b>				<b>20</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>70</b>
----------------------	--	--	--	-----------	-----------	----------	-----------

<b>Fen</b>				<b>20</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>70</b>
------------	--	--	--	-----------	-----------	----------	-----------

<b>Fen</b>				<b>20</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>70</b>
F.8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50			
F.8.2.5.2. Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı etkilerini değerlendirir.	3	1	1	33			
F.8.2.3.2. Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	1	1	50			
F.8.2.1.3. DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100			
F.8.3.1.1. Kabı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100			
F.8.3.1.3. Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	2	1	0	50			
F.8.1.1.1. Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100			
F.8.2.2.1. Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100			
F.8.1.2.1. İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100			
F.8.2.4.1. Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	2	1	0	50			
F.8.2.3.1. Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100			
F.8.2.2.3. Akriba evliliğinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100			

SINAV SONUÇ BELGESİ										23805 8. SINIF 5. DENEME									
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
HAKAN KARA					47		8A			Türkçe 20 8 7 40									
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel Ort.											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
Puan	▼ 268,000	274,730	7	7	130	130	2808												
Puanı Hesaplanan:			8	173	173	6586													
Katılımlar:			8	8	173	173	6599												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	8	7	5,67	28	▼ 7,46	▼ 7,46	▲ 4,28											
İnk. Tar. ve Atatürkç	10	2	3	1,00	10	▼ 3,75	▼ 3,75	▼ 1,73											
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 5,67	▲ 5,67	▲ 3,74											
Matematik	20	1	3	0,00	0	▼ 6,54	▼ 6,54	▼ 1,72											
Fen	20	6	13	1,67	8	▼ 6,21	▼ 6,21	▼ 3,59											
Toplam:		90	25	27	16,00	18	▼ 30,37	▼ 16,38											
Soru No	12345678901234567890																		
Türkçe	cdBDCcA Bd A dBcB																		
Cevap Anh.	A	BDABADCCDACBCDACCDBD																	
T.C. İnkılap Tarihi	c cDc																		
Cevap Anh.	A	CDCADBAABD																	
Din Kültürü	BBDcCA CCA																		
Cevap Anh.	A	BBDBCADCCA																	
Matematik	d c b D																		
Cevap Anh.	A	CADACBABBDDBBCADDCBD																	
Fen Bilimleri	ddBcaDbbcBa cdcCbDb																		
Cevap Anh.	A	CCBDCDCBCCBBDCCBDC																	

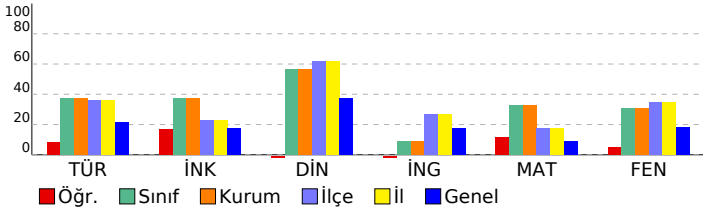


T.C. İnkılap Tarihi									
İnk. Tar. ve Atatürkçülük									
İNK.8.2.8 Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir. 1 1 0 100									
İNK.8.2.5 Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder. 3 0 2 0									
İNK.8.2.6 Misakımillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı "ulusal egemenlik" kavramıyla açıklar. 1 1 0 100									
İNK.8.1.2 Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında bilgi verir. 1 1 0 100									
İNK.8.2.3 Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Atatürk'ün tutumunu değerlendirir. 1 1 0 100									
Din Kültürü									
Din K.ve A.B.									
D.8.1.2 İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi açıklar. 1 1 0 100									
D.8.1.3 Kaza ve kader ile ilgili kavramları açıklar. 1 1 0 100									
D.8.2.4 Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanımlar. 2 2 0 100									
D.8.1.5 Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanımlar. 1 1 0 100									
D.8.2.2 Zekât ve sadaka ibadetinin ayet ve hadislerle açıklanmasını değerlendirir. 2 2 0 100									
D.8.2.3 Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini açıklar. 2 1 0 50									
D.8.2.5 Ma'nun suretini okur, anlamını söyler. 1 1 0 100									
Matematik									
Matematik									
M.8.1.2.3. Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler. 1 0 0 0									
M.8.1.2.2. Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur. 1 0 0 0									
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler. 2 0 0 0									
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler. 1 0 0 0									
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. 1 0 0 0									
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. 1 0 0 0									
M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar. 1 0 0 0									
M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar. 1 0 0 0									
M.8.5.1.5. Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar. 4 0 0 0									
M.8.1.3.6. Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir. 1 0 0 0									
M.8.4.1.2. Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar. 6 1 2 17									
M.8.5.1.1. Bir olaya ait olası durumları belirler. 1 0 1 0									
Fen Bilimleri									
Fen									
F.8.2.2.3. Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır. 1 0 1 0									
F.8.2.3.1. Örneklerden yola çıkarak mutasyon açıklar. 1 0 1 0									
F.8.2.4.1. Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar. 2 1 1 50									
F.8.3.1.3. Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamasına örnekler verir. 2 0 2 0									
F.8.1.2.1. İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar. 2 1 1 50									
F.8.3.1.1. Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder. 2 0 2 0									
F.8.2.2.1. Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar. 1 1 0 100									
F.8.1.1.1. Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur. 1 1 0 100									
F.8.2.3.2. Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar. 2 1 0 50									
F.8.2.5.2. Bioteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararları ve zararları hakkında bilgi verir. 3 1 2 33									
F.8.2.1.3. DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder. 1 0 1 0									
F.8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder. 2 0 2 0									

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NAZİFE POLAT				45		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puan	▼ 247,333	274,730	8	8	150	150	4099
Puanı Hesaplanan:			8	173	173	6586	
Katılımlar:			8	8	173	173	6599

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	7	1,67	8	▼ 7,46	▼ 7,46	▼ 4,28
İnk. Tar. ve Atatürkç	10	3	4	1,67	17	▼ 3,75	▼ 3,75	▼ 1,73
Din K.ve A.B.	10	0	8	-2,67	-27	▼ 5,67	▼ 5,67	▼ 3,74
İngilizce	10	0	5	-1,67	-17	▼ 0,86	▼ 0,86	▼ 1,76
Matematik	20	4	5	2,33	12	▼ 6,54	▼ 6,54	▲ 1,72
Fen	20	4	9	1,00	5	▼ 6,21	▼ 6,21	▼ 3,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>15</b>	<b>38</b>	<b>2,33</b>	<b>3</b>	<b>▼ 30,37</b>	<b>▼ 30,37</b>	<b>▼ 16,38</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	cD bC aCBbda c
Cevap Anh.	B BDBCCADCBADCCDABADB
T.C. İnkılap Tarihi	tiBA Bc db
Cevap Anh.	B DBAABDACDC
Din Kültürü	bad db ccd
Cevap Anh.	B ACCDACBDBB
İngilizce	cb b b d
Cevap Anh.	B BDAABCCDCB
Matematik	D C ab dBaa B
Cevap Anh.	B DBCDDACBDDDBABCADAC
Fen Bilimleri	C Bc b Bd cb Ccb a d
Cevap Anh.	B CDBDCDBBCCDCDCDBCC



23805 8. SINIF 5. DENEME							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				<b>20</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>20</b>
<b>Türkçe</b>				<b>20</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>20</b>
T.8.3.32 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				2	1	1	50
T.8.3.25 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	0	50
T.8.3.17 Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				2	0	0	0
T.8.4.18 Cümlelerin öğelerini ayırır eder.				2	0	2	0
T.8.3.22 Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.				1	1	0	100
T.8.3.16 Metnin konusunu belirler.				1	0	0	0
T.8.3.9 Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini belirler.,T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belir				1	1	0	100
T.8.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				2	0	1	0
T.8.4.16 Yazdıklarını düzenler.				2	0	1	0
T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.,T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini beli				1	0	0	0
T.8.3.27 Görsellerle ilgili soruların cevaplar.				1	0	1	0
T.8.4.10 Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.				1	0	0	0
T.8.3.5 Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	0	0
<b>T.C. İnkılap Tarihi</b>				<b>10</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>30</b>
<b>İnk. Tar. ve Atatürkçülük</b>				<b>10</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>30</b>
İNK.8.2.6 Misakimilli'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik"				3	1	2	33
İNK.8.2.5 Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.				3	2	1	67
İNK.8.2.3 Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Ke				1	0	0	0
İNK.8.1.2 Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında				1	0	1	0
İNK.8.2.2 Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
İNK.8.2.8 Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
<b>Din Kültürü</b>				<b>10</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>				<b>10</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>
8.2.4 Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				2	0	2	0
8.2.3 Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				2	0	1	0
8.2.5 Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.				2	0	1	0
8.2.2 Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	0	2	0
8.1.5 Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	0	0
8.1.3 Kaza ve kader ile ilgili kavramların analiz eder.				1	0	1	0
8.1.2 İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	0	1	0
<b>İngilizce</b>				<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
<b>İngilizce</b>				<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
Making simple inquiries				2	0	1	0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons				1	0	1	0
Expressing likes and dislikes				1	0	0	0
Expressing preferences				2	0	1	0
Following phone conversations				3	0	1	0
Describing simple processes				1	0	1	0
<b>Matematik</b>				<b>20</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>20</b>
<b>Matematik</b>				<b>20</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>20</b>
M.8.4.1.2. Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar				6	2	1	33
M.8.5.1.1. Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
M.8.5.1.5. Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				4	0	3	0
M.8.1.3.6. Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.,M.8.1.2.3. Sayılı				1	1	0	100
M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	1	0	100
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve b				1	0	0	0
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				2	0	0	0
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.,M.8.1.3.2. Tam k				1	0	0	0
M.8.1.2.2. Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
M.8.1.2.3. Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				<b>20</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>20</b>
<b>Fen</b>				<b>20</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>20</b>
F.8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				2	2	0	100
F.8.2.5.2. Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve z				3	1	1	33
F.8.2.3.2. Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				2	0	1	0
F.8.2.1.3. DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
F.8.3.1.1. Kabı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				2	1	0	50
F.8.3.1.3. Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.				2	0	1	0
F.8.1.1.1. Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
F.8.2.2.1. Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.				1	0	1	0
F.8.1.2.1. İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	0	1	0
F.8.2.4.1. Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				2	0	1	0
F.8.2.3.1. Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	0	0
F.8.2.2.3. Akriba evliliğinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0

**SINAV SONUÇ BELGESİ** **23805 8. SINIF 5. DENEME**

KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu

**DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

Öğrenci	Numara	Sınıf
ONUR BERK KÜÇÜKTAŞ	144	8A

	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.8.3.5 Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
T.8.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	2	0	2	0
T.8.4.10 Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100
T.8.3.25 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
T.8.4.16 Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
T.8.3.27 Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.,T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini belli	1	0	1	0
T.8.3.17 Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
T.8.4.18 Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	2	0	100
T.8.3.32 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini belirler.,T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belir	1	0	1	0
T.8.3.9 Fikirlerinin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
T.8.3.16 Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
T.8.3.22 Metinde ele alınan sorularla farklı çözümler üretir.	1	1	0	100

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puan	▲ 308,333	274,730	5	5	83	83	1406
Puanı Hesaplanan:			8	173	173	6586	
Katılımlar:			8	8	173	173	6599

**T.C. İnkılap Tarihi** **10 3 7 30**

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▼ 7,46	▼ 7,46	▲ 4,28
İnk. Tar. ve Atatürkç	10	3	7	0,67	7	▼ 3,75	▼ 3,75	▼ 1,73
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,67	▲ 5,67	▲ 3,74
İngilizce	10	1	0	1,00	10	▲ 0,86	▲ 0,86	▼ 1,76
Matematik	20	11	4	9,67	48	▲ 6,54	▲ 6,54	▲ 1,72
Fen	20	6	10	2,67	13	▼ 6,21	▼ 6,21	▼ 3,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>37</b>	<b>35</b>	<b>25,33</b>	<b>28</b>	<b>▼ 30,37</b>	<b>▼ 30,37</b>	<b>▲ 16,38</b>

<b>İnk. Tar. ve Atatürkçülük</b>	<b>10 3 7 30</b>
İNK.8.2.8 Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
İNK.8.5 Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3 2 1 67
İNK.8.2.6 Misakımillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esasii ile "ulusal egemenlik"	3 1 2 33
İNK.8.2.2 Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
İNK.8.1.2 Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında	1 0 1 0
İNK.8.2.3 Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa K	1 0 1 0

Soru No 12345678901234567890

**Din Kültürü** **10 7 3 70**

Türkçe	cbAadcdCAaabdDCCaDB
Cevap Anh. A	BDABADCCDACBCDACCDBD

<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 7 3 70</b>
8.1.2 İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1 1 0 100
8.1.3 Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
8.2.4 Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	2 1 1 50
8.1.5 Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 0 1 0
8.2.2 Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2 2 0 100
8.2.3 Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2 2 0 100
8.2.5 Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1 0 1 0

T.C. İnkılap Tarihi	hDbaBcdcd
Cevap Anh. A	CDCADBAABD

**İngilizce** **10 1 0 10**

Din Kültürü	BBDCADbCb
Cevap Anh. A	BBDBCADCCA

<b>İngilizce</b>	<b>10 1 0 10</b>
Describing simple processes	1 1 0 100
Making simple inquiries	2 0 0 0
Expressing preferences	2 0 0 0
Following phone conversations	3 0 0 0
Expressing likes and dislikes	1 0 0 0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	1 0 0 0

İngilizce	B
Cevap Anh. A	BDCCCBAADB

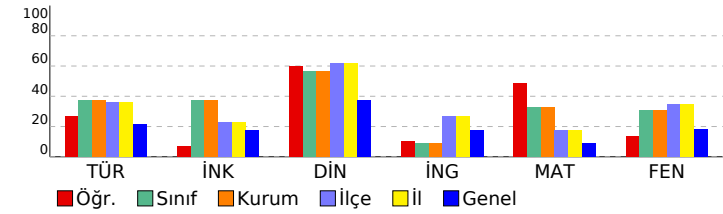
**Matematik** **20 11 4 55**

Matematik	C DAC AccaDBbDa C D
Cevap Anh. A	CADACBABBDDBBCADDCBD

<b>Matematik</b>	<b>20 11 4 55</b>
M.8.1.2.3. Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100
M.8.1.2.2. Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1 0 0 0
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2 2 0 100
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.,M.8.1.3.2. Tam k	1 1 0 100
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve b	1 0 0 0
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1 1 0 100
M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 0
M.8.5.1.5. Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	4 2 2 50
M.8.1.3.6. Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.,M.8.1.2.3. Sayı: 1	1 1 0 100
M.8.4.1.2. Venileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri ya	6 3 1 50
M.8.5.1.1. Bir olaya ait olası durumları belirler.	1 0 0 0

Fen Bilimleri	bdcdCDBbaB d CbBca
Cevap Anh. A	CCBDCDCBCCBDBDCBDC

**Fen Bilimleri** **20 6 10 30**

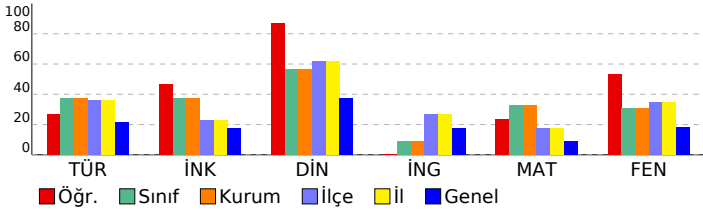


<b>Fen</b>	<b>20 6 10 30</b>
F.8.2.2.3. Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1 0 0 0
F.8.2.3.1. Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1 0 1 0
F.8.2.4.1. Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	2 0 2 0
F.8.3.1.3. Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.	2 2 0 100
F.8.1.2.1. İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2 1 1 50
F.8.3.1.1. Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2 1 1 50
F.8.2.2.1. Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1 0 1 0
F.8.1.1.1. Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1 0 1 0
F.8.2.3.2. Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2 1 0 50
F.8.2.5.2. Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve z	3 0 2 0
F.8.2.1.3. DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1 0 0 0
F.8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 1 1 50

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
SEVGİ NUR KOÇYİĞİT			52		8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puan	▲ 326,000	274,730	3	3	63	63	1022
Puanı Hesaplanan:			8	173	173	6586	
Katılımlar:			8	8	173	173	6599

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▼ 7,46	▼ 7,46	▲ 4,28
İnk. Tar. ve Atatürkç	10	6	4	4,67	47	▲ 3,75	▲ 3,75	▲ 1,73
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,67	▲ 5,67	▲ 3,74
İngilizce	10	1	3	0,00	0	▼ 0,86	▼ 0,86	▼ 1,76
Matematik	20	6	4	4,67	23	▼ 6,54	▼ 6,54	▲ 1,72
Fen	20	13	7	10,67	53	▲ 6,21	▲ 6,21	▲ 3,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>44</b>	<b>30</b>	<b>34,00</b>	<b>38</b>	<b>▲ 30,37</b>	<b>▲ 30,37</b>	<b>▲ 16,38</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	acBdCdbCdbCDDdcADc
Cevap Anh.	B BDBCCADCBACDCCDABADB
T.C. İnkılap Tarihi	hiAcBDAbDC
Cevap Anh.	B DBAABDADCDC
Din Kültürü	ACCbACBDBB
Cevap Anh.	B ACCDACBDBB
İngilizce	caAc
Cevap Anh.	B BDAABCCDCB
Matematik	D b bBA CADca
Cevap Anh.	B DBCDDACBDDDBABCADAC
Fen Bilimleri	bDBbCadBdBBCDbDCDdCC
Cevap Anh.	B CDBDCDBBCCBDCDCDBCC

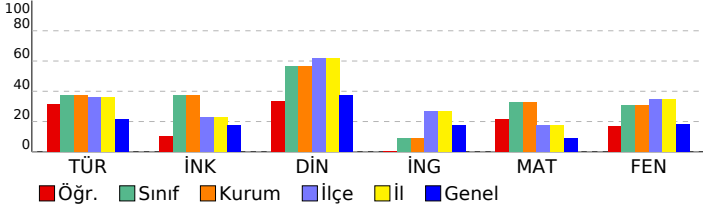


23805 8. SINIF 5. DENEME			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
<b>Türkçe</b>			<b>20 9 11 45</b>
<b>Türkçe</b>			<b>20 9 11 45</b>
T.8.3.32 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2 0
T.8.3.25 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2 0
T.8.3.17 Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0 100
T.8.4.18 Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	0	2 0
T.8.3.22 Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0 100
T.8.3.16 Metnin konusunu belirler.	1	0	1 0
T.8.3.9 Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1 0
T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini belirler.,T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belir	1	1	0 100
T.8.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	2	1	1 50
T.8.4.16 Yazdıklarını düzenler.	2	1	1 50
T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.,T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini beli	1	1	0 100
T.8.3.27 Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	1	1	0 100
T.8.4.10 Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0 100
T.8.3.5 Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1 0
<b>T.C. İnkılap Tarihi</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4 60</b>
<b>İnk. Tar. ve Atatürkçülük</b>			<b>10 6 4 60</b>
İNK.8.2.6 Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik"	3	0	3 0
İNK.8.2.5 Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	3	0 100
İNK.8.2.3 Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Ke	1	0	1 0
İNK.8.1.2 Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında	1	1	0 100
İNK.8.2.2 Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
İNK.8.2.8 Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Din Kültürü</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>1 90</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>			<b>10 9 1 90</b>
8.2.4 Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	2	2	0 100
8.2.3 Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemi fark eder.	2	1	1 50
8.2.5 Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0 100
8.2.2 Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0 100
8.1.5 Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0 100
8.1.3 Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0 100
8.1.2 İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
<b>İngilizce</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>3 10</b>
<b>İngilizce</b>			<b>10 1 3 10</b>
Making simple inquiries	2	0	1 0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	1	0	1 0
Expressing likes and dislikes	1	1	0 100
Expressing preferences	2	0	1 0
Following phone conversations	3	0	0 0
Describing simple processes	1	0	0 0
<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>4 30</b>
<b>Matematik</b>			<b>20 6 4 30</b>
M.8.4.1.2. Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar	6	1	1 17
M.8.5.1.1. Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0 0
M.8.5.1.5. Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	4	0	1 0
M.8.1.3.6. Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.,M.8.1.2.3. Sayılı	1	0	0 0
M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0 100
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0 100
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve b	1	0	0 0
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0 100
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.,M.8.1.3.2. Tam k	1	1	0 100
M.8.1.2.2. Üslu ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0 0
M.8.1.2.3. Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1 0
<b>Fen Bilimleri</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>7 65</b>
<b>Fen</b>			<b>20 13 7 65</b>
F.8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1 50
F.8.2.5.2. Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve z	3	2	1 67
F.8.2.3.2. Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	1	1 50
F.8.2.1.3. DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1 0
F.8.3.1.1. Kabı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	2 0
F.8.3.1.3. Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	2	2	0 100
F.8.1.1.1. Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0 100
F.8.2.2.1. Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0 100
F.8.1.2.1. İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0 100
F.8.2.4.1. Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	2	1	1 50
F.8.2.3.1. Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0 100
F.8.2.2.3. Akriba evliliğinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDE TAYFUR				43		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puan	▲ 290,333	274,730	6	6	107	107	1930
Puanı Hesaplanan:			8	173	173	6586	
Katılımlar:			8	8	173	173	6599

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	8	6,33	32	▼ 7,46	▼ 7,46	▲ 4,28
İnk. Tar. ve Atatürkç	10	3	6	1,00	10	▼ 3,75	▼ 3,75	▼ 1,73
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 5,67	▼ 5,67	▼ 3,74
İngilizce	10	1	3	0,00	0	▼ 0,86	▼ 0,86	▼ 1,76
Matematik	20	6	5	4,33	22	▼ 6,54	▼ 6,54	▲ 1,72
Fen	20	6	8	3,33	17	▼ 6,21	▼ 6,21	▼ 3,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>30</b>	<b>35</b>	<b>18,33</b>	<b>20</b>	<b>▼ 30,37</b>	<b>▼ 30,37</b>	<b>▲ 16,38</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	BcBdCA ac bDCCDd caB
Cevap Anh.	B DBCCADCBACDCCDABADB
T.C. İnkılap Tarihi	11BAbdcbab
Cevap Anh.	B DBAABDACDC
Din Kültürü	dCCaACabBd
Cevap Anh.	B ACCDACBDBB
İngilizce	B a b d
Cevap Anh.	B BDAABCCDCB
Matematik	a C DA db Dc CA b
Cevap Anh.	B DBCDDACBDDDBABCADAC
Fen Bilimleri	bD DCaBc c aDd aD b
Cevap Anh.	B CDBDCBBCCBDCDCDBCC



23805 8. SINIF 5. DENEME							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				<b>20</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>45</b>
<b>Türkçe</b>				<b>20</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>45</b>
T.8.3.32 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				2	1	1	50
T.8.3.25 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	0	1	0
T.8.3.17 Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				2	2	0	100
T.8.4.18 Cümlelerin öğelerini ayırır eder.				2	0	2	0
T.8.3.22 Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.				1	1	0	100
T.8.3.16 Metnin konusunu belirler.				1	1	0	100
T.8.3.9 Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini belirler.,T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belir				1	0	1	0
T.8.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				2	0	1	0
T.8.4.16 Yazdıklarını düzenler.				2	1	1	50
T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.,T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini beli				1	1	0	100
T.8.3.27 Görsellerle ilgili sorular cevaplar.				1	1	0	100
T.8.4.10 Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.				1	0	1	0
T.8.3.5 Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
<b>T.C. İnkılap Tarihi</b>				<b>10</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>30</b>
<b>İnk. Tar. ve Atatürkçülük</b>				<b>10</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>30</b>
İNK.8.2.6 Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esasıyla "ulusal egemenlik"				3	2	1	67
İNK.8.2.5 Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.				3	1	2	33
İNK.8.2.3 Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Ke				1	0	1	0
İNK.8.1.2 Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında				1	0	1	0
İNK.8.2.2 Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
İNK.8.2.8 Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
<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>
8.2.4 Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				2	0	2	0
8.2.3 Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				2	1	1	50
8.2.5 Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.				2	1	0	100
8.2.2 Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
8.1.5 Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
8.1.3 Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
8.1.2 İnsanlık ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
<b>İngilizce</b>				<b>10</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>10</b>
<b>İngilizce</b>				<b>10</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>10</b>
Making simple inquiries				2	1	0	50
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons				1	0	0	0
Expressing likes and dislikes				1	0	0	0
Expressing preferences				2	0	1	0
Following phone conversations				3	0	1	0
Describing simple processes				1	0	1	0
<b>Matematik</b>				<b>20</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>30</b>
<b>Matematik</b>				<b>20</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>30</b>
M.8.4.1.2. Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar				6	2	1	33
M.8.5.1.1. Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	1	0	100
M.8.5.1.5. Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				4	1	1	25
M.8.1.3.6. Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.,M.8.1.2.3. Sayılı				1	0	1	0
M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve b				1	0	0	0
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				2	1	0	50
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.,M.8.1.3.2. Tam k				1	1	0	100
M.8.1.2.2. Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
M.8.1.2.3. Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				<b>20</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>30</b>
<b>Fen</b>				<b>20</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>30</b>
F.8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				2	0	1	0
F.8.2.5.2. Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve z				3	2	1	67
F.8.2.3.2. Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				2	0	0	50
F.8.2.1.3. DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				2	1	1	0
F.8.3.1.1. Kabı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				2	1	1	50
F.8.3.1.3. Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.				2	0	2	0
F.8.1.1.1. Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	0	0
F.8.2.2.1. Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.				1	0	1	0
F.8.1.2.1. İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	1	0	50
F.8.2.4.1. Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				2	1	0	50
F.8.2.3.1. Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	0	0
F.8.2.2.3. Akriba evliliğinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0



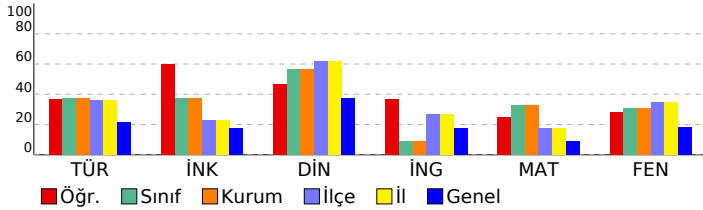
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>					<b>23805 8. SINIF 5. DENEME</b>				
KONYA / KADINHANI / Söğütözü Ortaokulu									

Öğrenci			Numara	Sınıf
SÜLEYMANEMREKARAKOÇ			50	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puan	▲ 316,333	274,730	4	4	72	72	1212
Puanı Hesaplanan:			8	173	173	6586	
Katılımlar:			8	8	173	173	6599

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	8	7,33	37	▼ 7,46	▼ 7,46	▲ 4,28
İnk. Tar. ve Atatürkç	10	7	3	6,00	60	▲ 3,75	▲ 3,75	▲ 1,73
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 5,67	▼ 5,67	▲ 3,74
İngilizce	10	4	1	3,67	37	▲ 0,86	▲ 0,86	▲ 1,76
Matematik	20	8	9	5,00	25	▼ 6,54	▼ 6,54	▲ 1,72
Fen	20	9	10	5,67	28	▼ 6,21	▼ 6,21	▲ 3,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>44</b>	<b>35</b>	<b>32,33</b>	<b>36</b>	<b>▲ 30,37</b>	<b>▲ 30,37</b>	<b>▲ 16,38</b>

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	BacBdbCC AaBCCaAa DB
Cevap Anh.	A BDABADCCDABCDCACCBDB
T.C. İnkılap Tarihi	DaAdAbBD
Cevap Anh.	A CDCADBAABD
Din Kültürü	BBDbAaCCb
Cevap Anh.	A BBDBCADCCA
İngilizce	DCCa B
Cevap Anh.	A BDCCBAADB
Matematik	bACB BccDdaCbcCaD
Cevap Anh.	A CADACBABDDDBCCADDCBD
Fen Bilimleri	CCaDCD DbcdCcCdCbBaa
Cevap Anh.	A CCBDCDCBCCBDBDCBDC



<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>				
	S	D	Y	B%

Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>50</b>
T.8.3.5 Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
T.8.4.6 Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	2	0	2	0
T.8.4.10 Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
T.8.3.25 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
T.8.4.16 Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
T.8.3.27 Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.,T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini belli	1	1	0	100
T.8.3.17 Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	0	50
T.8.4.18 Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	2	1	1	50
T.8.3.32 Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
T.8.3.11 Metindeki anlatım biçimlerini belirler.,T.8.3.34 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belir	1	1	0	100
T.8.3.9 Fikirlerinin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
T.8.3.16 Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
T.8.3.22 Metinde ele alınan sorularla farklı çözümler üretir.	1	0	1	0

<b>T.C. İnkılap Tarihi</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>70</b>
----------------------------	-----------	----------	----------	-----------

İnk. Tar. ve Atatürkçülük	S	D	Y	B%
<b>İnk. Tar. ve Atatürkçülük</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>70</b>
İNK.8.2.8 Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
İNK.8.2.5 Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	1	2	33
İNK.8.2.6 Misakımillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esasii ile "ulusal egemenlik"	3	2	1	67
İNK.8.2.2 Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
İNK.8.1.2 Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında	1	1	0	100
İNK.8.2.3 Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa K	1	1	0	100

<b>Din Kültürü</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>60</b>
--------------------	-----------	----------	----------	-----------

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>60</b>
B.1.2 İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100
B.1.3 Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
B.2.4 Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	2	1	1	50
B.1.5 Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
B.2.2 Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
B.2.3 Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2	1	1	50
B.2.5 Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

<b>İngilizce</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>40</b>
------------------	-----------	----------	----------	-----------

İngilizce	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>40</b>
Describing simple processes	1	0	0	0
Making simple inquiries	2	2	0	100
Expressing preferences	2	1	0	50
Following phone conversations	3	1	1	33
Expressing likes and dislikes	1	0	0	0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	1	0	0	0

<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>40</b>
------------------	-----------	----------	----------	-----------

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>40</b>
M.8.1.2.3. Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
M.8.1.2.2. Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	50
M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.,M.8.1.3.2. Tam k	1	1	0	100
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.,M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve b	1	1	0	100
M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
M.8.5.1.5. Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	4	1	3	25
M.8.1.3.6. Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.,M.8.1.2.3. Sayı:	1	0	1	0
M.8.4.1.2. Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yap	6	3	3	50
M.8.5.1.1. Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0

<b>Fen Bilimleri</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>45</b>
----------------------	-----------	----------	-----------	-----------

Fen	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>45</b>
F.8.2.2.3. Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
F.8.2.3.1. Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100
F.8.2.4.1. Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	2	1	1	50
F.8.3.1.3. Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.	2	1	1	50
F.8.1.2.1. İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
F.8.3.1.1. Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	1	0
F.8.2.2.1. Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0
F.8.1.1.1. Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
F.8.2.3.2. Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	2	0	100
F.8.2.5.2. Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve z	3	0	3	0
F.8.2.1.3. DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
F.8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50