

SORULAR

Adı :	Numarası:	Aldığı Puan:
Soyadı :	Sınıfı :	

1-Aşağıda okunuşları ve yazılışları verilen doğal sayıları noktalı yerlere yazınız.(4x2=8puan)

Üç bin altı yüz :

Dört bin yüz on dokuz:

32.780:

707.105:

2-Aşağıdaki ritmik saymada boş bırakılan yerleri kuralına göre tamamlayınız.(4x2=8puan)

2.400 - 2.500 - 2.600 - - -

3.000 – 3.100 – 3.200 - - -

7.000 – 6.000 – 5.000 - - -

12.202 – 11.202 – 10.202 - - -

3-Aşağıdaki doğal sayının bölük ve basamak adlarını tabloya yazınız.(8x1=8 puan)

..... bölüğü		 bölüğü		
..... basamağı basamağı basamağı basamağı basamağı basamağı
4	2	8	3	5	4

4- Aşağıdaki doğal sayıları en yakın onluğa ve yüzlüğe yuvarlayarak yazınız (8x2=16 puan)

En Yakın Onluk	Sayı	En Yakın Yüzlük
	2385	
	4084	
	1532	
	5201	
	8677	
	6006	
	9203	
	7099	



5- Aşağıda ilk beş terimi verilen sayı örüntülerinde boş bırakılan terimleri yazınız. (5x2=10 puan)

a) 47, 41, 35, 29, ...

b) 10, 30, 50, ..., 90

c) 55, ..., 45, 40, 35

d) ..., 11, 21, 31, 41

Aşağıda bazı illerin 2019 yılına ait nüfusları verilmiştir.

6- Yandaki tabloda verilen il nüfusları **büyükten küçüğe** doğru aralarında **sembol** kullanarak sıralayınız. (10puan)

İller	Nüfus
Amasya	337 800
Bolu	316 126
Düzce	392 166
Kırklareli	361 836
Niğde	362 861
Siirt	330 280

7- Aşağıdaki toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. (20 puan)

8- Aşağıdaki toplama işlemlerinin sonucunu en yakın onluğa yuvarlama yöntemi ile tahmin edin ve tahminleri gerçek sonuçlar ile karşılaştırın. (10 puan)

9- Aşağıdaki problemleri çözünüz. (5x2=10 puan)

Ayşe salı günü 4780 kelime, çarşamba günü ise salı günü okuduğu kelime sayısından 250 kelime fazla okudu. Buna göre Ayşe günde toplam kaç kelime okumuştur?

Pazar günü 2985 battaniye, pazar-tesi ise 3760 tane battaniye satan bir kişi iki günde toplam kaç battaniye satmıştır?