

ADI..SOYADI:.....

**MATEMATİK DERSİ ÜNİTE DEĞERLENDİRME
SINAVI 4**



1. Örüntüdeki kuralı bulunuz ve eksikleri tamamlayınız.

12	24	36			
----	----	----	--	--	--

Kuralı.....

94	89	84		
----	----	----	--	--

Kuralı.....

39	33	27	21		
----	----	----	----	--	--

Kuralı.....

2.Aşağıdaki sayıları örnekteki gibi çözümleyiniz.

$$27.983 = 2 \text{ on binlik} + 7 \text{ binlik} + 9 \text{ yüzlük} + 8 \text{ onluk} + 3 \text{ birlik}$$
$$= 20.000 + 7.000 + 900 + 80 + 3$$

$$8.506 =$$

.....

.....

$$123.578 =$$

.....

.....

$$28.409=$$

.....

.....

3. Aşağıda okunuşları verilen doğal sayıları rakamlarla yazınız.

Yüz bir bin dört yüz on iki	
On yedi bin yüz bir	
Elli dokuz bin yetmiş	
Yüz bin dört yüz	
Dört yüz yetmiş altı bin yetmiş iki	

4. Aşağıda yazılan doğal sayıların okunuşlarını uygun olarak yazınız.

48 990
987 401
3 064

5. Aşağıdaki sayıları örnekte olduğu gibi en yakın onluğa ve yüzlüğe yuvarlayınız.

Sayı	En Yakın Onluk	En Yakın Yüzlük
2145		
50023		
198641		
1452		
4591		
376		
9873		

10135		
-------	--	--

.....
.....

6. Aşağıdaki doğal sayıları küçükten büyüğe doğru sıralayınız.

56.675	565.468	947.800	5.665	41.559

11) 1000'den başlayarak 10.000'e kadar 1000'er yazınız.

.....
.....
.....
.....
.....

7. Aşağıdaki doğal sayıları büyükten küçüğe doğru sıralayınız.

753.526	752.999	564.899	879.002	102.001

12. Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız.

A)
$$\begin{array}{r} 3846 \\ + 1329 \\ \hline \end{array}$$

B)
$$\begin{array}{r} 3250 \\ + 4216 \\ \hline \end{array}$$

8. Aşağıda ki sayıları bölüklerine ayırıp yazınız.

	BİNLER BÖLÜĞÜ	BİRLER BÖLÜĞÜ
89 035		
6 312		
780 014		

$$\begin{array}{r} 3846 \\ + 1329 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1059 \\ + 2318 \\ \hline \end{array}$$

9) Aşağıdaki sayıların basamak değerlerini yazınız.

15 450 412
310

10) 3.200'den başlayarak 4.600'e kadar 100'er yazınız.

.....
.....
.....
.....

www.slaytyerim.com