

SORULAR

1)Aşağıda okunuşu verilen doğal sayıları rakamla yazınız. **5 Puan**

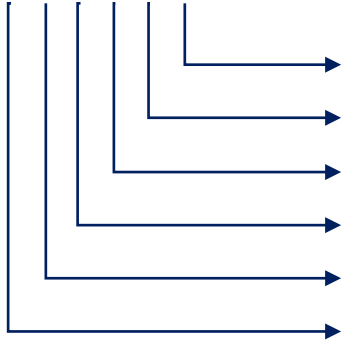
- İki bin beş yüz yedi :
- On altı bin sekiz yüz bir :
- Sekiz yüz doksan sekiz bin sekiz :
- Beş yüz bin beş :
- Doksan bir bin on bir :

2)Aşağıda rakamla verilen doğal sayıların okunuşlarını yazınız. **5 Puan**

- 3 584 :
- 12 801:
- 682 300 :
- 606 006:
- 87 687 :

3) 916 508 doğal sayısının basamak isimlerini ve basamak değerlerini yazınız. **10 Puan**

9 1 6 5 0 8



Basamak Adları

Basamak Değeri

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

4) Aşağıda çözümlenmiş olarak verilen sayıları yazınız. **10 Puan**

- 3 binlik + 5 yüzlük + 4 birlik :
- 6 on binlik + 1 binlik + 4 yüzlük :
- 8 yüz binlik + 5 on binlik + 7 onluk :
- 5 000 + 300 + 40 + 2 :
- 700 000 + 3 000 + 900 + 6 :

5) Aşağıda bölükleri verilen sayıları yazınız.

5 Puan

Birler bölüğü : 41

Binler bölüğü : 808

Binler bölüğü : 584

Birler bölüğü : 7

Sayı :

Sayı :

6) Aşağıda verilen sayıları en yakın onluğa ve yüzlüğe yuvarlayınız. **10 Puan**

Sayı	En yakın onluk	En yakın yüzlük
538
2685
4972
9869

7) Aşağıdaki sayılardan önceki ve sonraki gelen yüzlükleri yazınız. **5 Puan**

Önceki Yüzlük	Sayı	Sonraki Yüzlük
.....	600
.....	5700
.....	3300
.....	8900

8) Aşağıda basamaklarındaki rakamları verilen sayıyı yazınız. **5 Puan**

Yüzler basamağında: 5

Birler basamağında: 2

On binler basamağında: 3

Onlar basamağında: 0

Yüz binler basamağı: 7

Binler basamağında: 9

Sayı :

9) Aşağıda verilen doğal sayıları küçükten büyüğe doğru sıralayınız. **10 Puan**

567 244, 156 200, 344 187, 44 580

.....

126 321, 58 871, 606 521, 7 590

.....

65 598, 287 366, 870 050, 150 501

.....

10) Aşağıdaki örüntüleri tamamlayınız. **10 Puan**

17, 14, 23 , 20, 29,,,,

20, 25, 26, 31, 32,,,,

150, 140, 240, 230, 330,,,,

11) Aşağıdaki sayı çiftlerinin arasına "<, >, =" sembollerinden uygun olanı yazınız. **5 Puan**

59545 58995

741908 861809

99819981

12) Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız. **10 Puan**

$$\begin{array}{r} 424 \\ + 345 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4489 \\ 3258 \\ + 655 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6284 \\ 2897 \\ + 1280 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + 2536 \\ \hline 7583 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \square 75 \\ + 34 \square 7 \\ \hline 8142 \end{array}$$

13) Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız. **10 Puan**

$$\begin{array}{r} 520 \\ - 408 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9006 \\ - 999 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 3984 \\ \hline 1806 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8796 \\ - \\ \hline 6421 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 889 \square \\ - 24 \square 4 \\ \hline 6419 \end{array}$$