



Adı Soyadı :

Numarası :

Çalışma Kağıdı1

Konu: 1. Ünitenin Değerlendirmesi

Aşağıda okunuşları verilen sayıları yazalım.

Elli altı bin beş yüz kırk :

Sekiz yüz iki bin sekiz:

Beş bin beş yüz elli dört:

Aşağıdaki sayıların okunuşlarını yazalım.

48 504 :

9 809 :

560 060 :

Aşağıdaki doğal sayıları küçükten büyüğe doğru sembol kullanarak sıralayınız.

25 642, 325 412, 52 654, 440 040

.....

Aşağıdaki doğal sayıları büyükten küçüğe doğru sembol kullanarak sıralayınız.

425 320, 99 896, 426 505 , 329 684

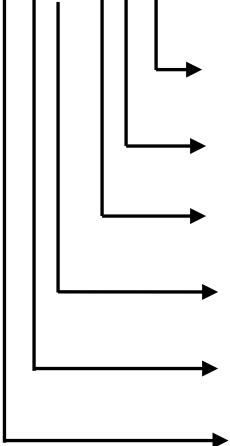
.....

Aşağıda verilen doğal sayının basamak adlarını, basamak değerlerini yazınız.

342 486

Basamak Adları

Basamak Değeri



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bölüklerine ayrılmış sayıları yazalım.

Binler Bölüğü: 48
Birler Bölüğü: 502

.....

Birler Bölüğü: 16
Binler Bölüğü: 728

.....

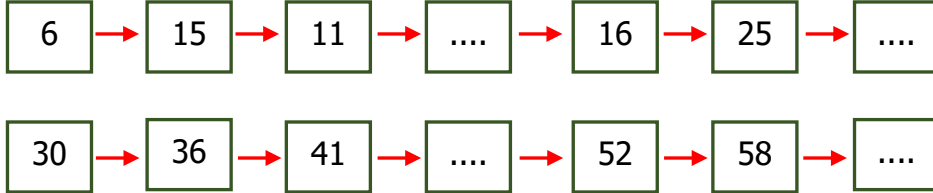
Binler Bölüğü: 96
Birler Bölüğü: 5

.....

Aşağıdaki sayıları en yakın onluğa ve yüzlüğe yuvarlayınız.

Sayı	En Yakın Onluğa Yuvarlanması	En yakın Yüzlüğe Yuvarlanması
6 727		
22 508		
80 545		
7 623		

Aşağıdaki sayı örüntüsü belirli bir kurala göre dizilmiştir. Buna göre noktalı olan yerlere hangi sayı gelmelidir?



Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 756 \\ + 498 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2424 \\ 345 \\ + 8258 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17524 \\ 28563 \\ + 56820 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6424 \\ \\ + 12555 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 438\boxed{} \\ 5407 \\ + 8\boxed{}46 \\ \hline 18739 \end{array}$$

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 880 \\ - 507 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78963 \\ - 9878 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 3421 \\ \hline 6283 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25674 \\ - \\ \hline 14348 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\boxed{}6 \\ - 3\boxed{}54 \\ \hline 4792 \end{array}$$