

Adı:  
Soyadı:



MATEMATİK  
4/... Çalışma Kağıdı



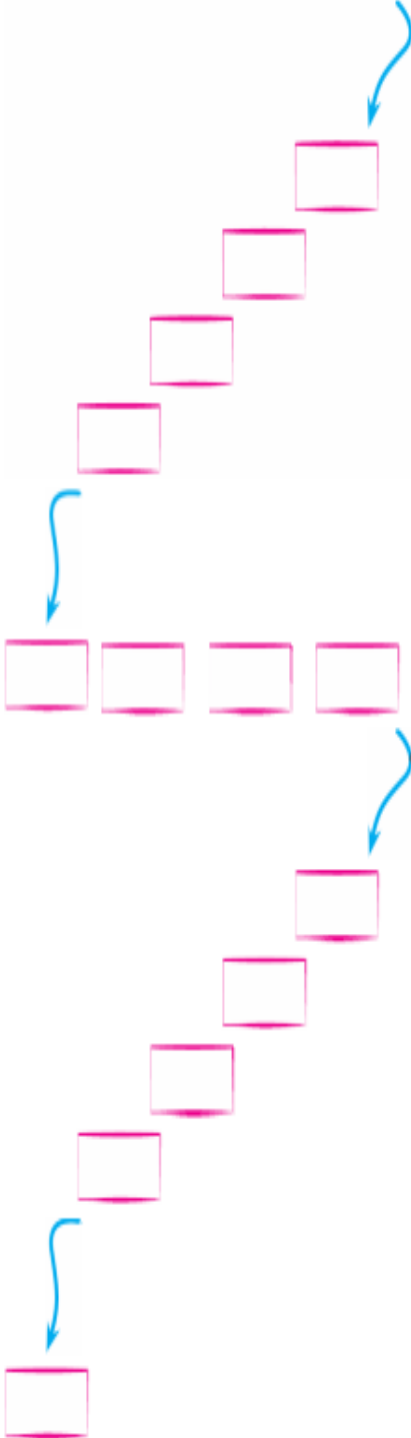
Tarih  
...../...../2018

Adı Soyadı: .....

10 000'e Kadar Yüzer ve Biner Sayma

8400'den başlayarak ileriye yüzer saydığımızda söylediğimiz sayıları okları takip ederek kutuların içine yazalım.

8400



Aşağıda verilen sayılardan başlayarak ileriye biner saydığımızda söylediğimiz sayıları noktalı yerlere yazalım.

210

500

1900

3500

1000

2100

100

4000

7000

5500

ATA YAYINCILIK

Basamak Değeri

Aşağıda verilen sayıların, rakamlarının bulunduğu basamak adlarını ve rakamların basamak değerlerini yazalım.

1881



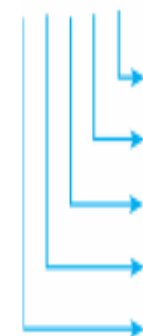
Basamak Adı	Rakamın Basamak Değeri
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

6587



Basamak Adı	Rakamın Basamak Değeri
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

51 264



Basamak Adı	Rakamın Basamak Değeri
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

Adı:  
Soyadı:

Matematik  
4/... Çalışma kağıdı

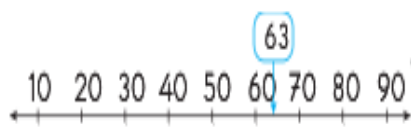
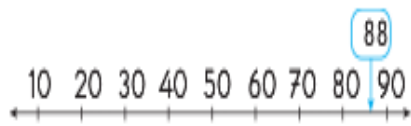
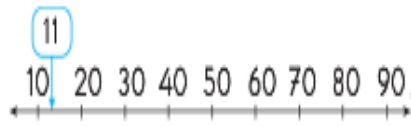
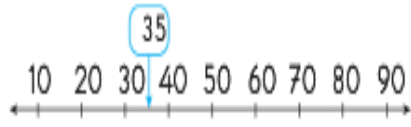
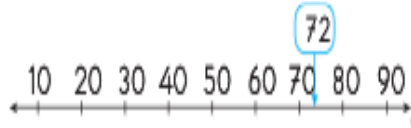
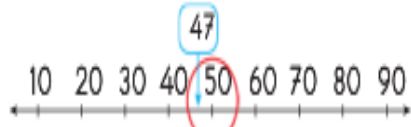
Bir Atasözü  
Sakla samanı, gelir zamanı.

Bilgi Kutusu



- ★ Birler basamağı 1,2,3,4 olan sayılar kendi onluğuna, 5,6,7,8,9 olan sayılar bir sonraki onluğa yuvarlanır.
- ★ Onlar basamağı 1,2,3,4 olan sayılar kendi yüzlüğüne, 5,6,7,8,9 olan sayılar bir sonraki yüzlüğe yuvarlanır.

Sayı doğrusu üzerinde verilen sayıları en yakın onluğa örnekteki gibi yuvarlayalım.



Aşağıdaki sayıları en yakın yüzlüğe örnekteki gibi yuvarlayalım.



Aşağıda verilen sayıları en yakın yüzlüğe yuvarlayalım.

245 → \_\_\_\_\_ 3864 → \_\_\_\_\_

426 → \_\_\_\_\_ 3945 → \_\_\_\_\_

813 → \_\_\_\_\_ 1013 → \_\_\_\_\_

1452 → \_\_\_\_\_ 6349 → \_\_\_\_\_

2197 → \_\_\_\_\_ 5248 → \_\_\_\_\_

Aşağıda solda verilen sayıları en yakın onluğa sağda verilen sayıları en yakın yüzlüğe yuvarlayalım.

234  3236

617  3617

387  2383

357  2901

123  4452

718  1744

179  2899

893  1836

102  1073