

# MATEMATİK ÇALIŞMA KAĞIDI

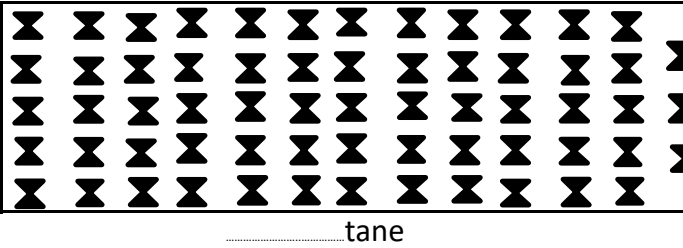
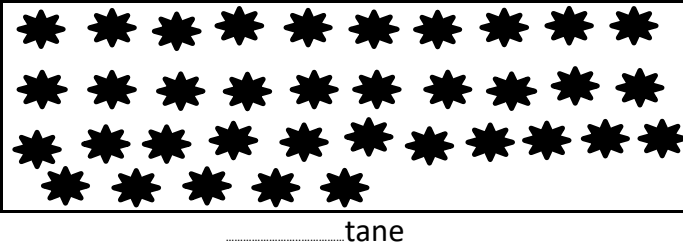
Rakamlar verilen sayıların okunuşunu yazalım.

- a) 35 : \_\_\_\_\_  
 b) 80 : \_\_\_\_\_  
 c) 14 : \_\_\_\_\_  
 ç) 97 : \_\_\_\_\_  
 d) 62 : \_\_\_\_\_

Okunuşu verilen sayıları rakamla yazalım.

- a) Kırk sekiz : \_\_\_\_\_ e) Doksan : \_\_\_\_\_  
 b) Elli bir : \_\_\_\_\_ f) Otuz : \_\_\_\_\_  
 c) Yirmi dokuz : \_\_\_\_\_ g) Elli yedi : \_\_\_\_\_  
 ç) Seksen sekiz : \_\_\_\_\_ ğ) Altmış altı : \_\_\_\_\_  
 d) On beş : \_\_\_\_\_ h) Yirmi bir : \_\_\_\_\_

Aşağıda verilen varlıkların sayılarını yazalım.



Verilen sayıların basamak isimlerini yazalım.

2 4	5 9
┌ └ Birler Basamağı	┌ └ _____
┌ └ Onlar Basamağı	┌ └ _____
1 3	8 0
┌ └ _____	┌ └ _____
┌ └ _____	┌ └ _____
4 4	6 7
┌ └ _____	┌ └ _____
┌ └ _____	┌ └ _____

Aşağıda özellikleri verilen sayıları bulalım.

- a) birler basamağı 5, onlar basamağı 4 :   
 b) onlar basamağı 1, birler basamağı 7 :   
 c) birler basamağı 3, onlar basamağı 2 :   
 ç) onlar basamağı 2, onlar basamağı 8 :   
 d) birler basamağı 7, onlar basamağı 3 :

Rakamlar ile okunuşunu eşleştirelim.

- |    |   |   |             |
|----|---|---|-------------|
| 38 | • | • | doksan dört |
| 21 | • | • | otuz sekiz  |
| 94 | • | • | yetmiş beş  |
| 75 | • | • | yirmi bir   |

Sayıları küçükten büyüğe doğru sıralayalım.

36	7	1.	2.	3.	4.
84		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
11					
5	28	1.	2.	3.	4.
9		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
65					

Sayıları karşılaştıralım. (büyüktür-küçüktür)

- a) 54 sayısı 32' den büyüktür.  
 b) 18 sayısı 7 sayısından \_\_\_\_\_  
 c) 30 sayısı 90 sayısından \_\_\_\_\_  
 ç) 47 sayısı 19 sayısından \_\_\_\_\_  
 d) 73 sayısı 83 sayısından \_\_\_\_\_

Sayılardan bir önce ve bir sonra geleni yazalım.

<input type="text"/>	45	<input type="text"/>	<input type="text"/>	13	<input type="text"/>	<input type="text"/>	7	<input type="text"/>
<input type="text"/>	67	<input type="text"/>	<input type="text"/>	55	<input type="text"/>	<input type="text"/>	28	<input type="text"/>

Sayıları onluk ve birliklerine ayırarak yazalım.

- a) 47 : 4 onluk + 7 birlik  
 b) 93 : \_\_\_\_\_ onluk + \_\_\_\_\_ birlik  
 c) 61 : \_\_\_\_\_ onluk + \_\_\_\_\_ birlik  
 ç) 25 : \_\_\_\_\_ onluk + \_\_\_\_\_ birlik  
 d) 18 : \_\_\_\_\_ onluk + \_\_\_\_\_ birlik  
 e) 44 : \_\_\_\_\_ onluk + \_\_\_\_\_ birlik

Onluk ve birlikleri verilen sayıları yazalım.

- a) 2 onluk + 5 birlik : 25  
 b) 3 onluk + 1 birlik : \_\_\_\_\_  
 c) 8 onluk + 0 birlik : \_\_\_\_\_  
 d) 1 onluk + 4 birlik : \_\_\_\_\_  
 e) 5 onluk + 2 birlik : \_\_\_\_\_