

Her okuduğunda kutuya x koy.

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|---|---|---|

Sema Köyde

Semalar köye taşındı. Onun 5 tane arkadaşı oldu. Onların adları Gizem, Defne, Oya, Onur ve Ali idi.

Sema köyde en sevdiği şey tavuklara yem vermek ve onların yumurtalarını toplamaktı. Sema'ya köy işlerinde en çok dedesi yardımcı oluyordu. Sema da dedesine bahçe işlerinde yardımcı oluyordu.

Sorular

1. Sema nereye taşındı?

.....

2. Sema'nın köyde kaç arkadaşı oldu?

.....

3. Sema'nın köyde çok sevdiği iş neydi?

.....

4. Sema'ya köy işlerinde kim yardımcı oluyor?

.....

5. Sema dedesine hangi işlerde yardımcı oluyor?

.....

Her okuduğunda kutuya x koy.

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|

Bisiklet

Tuğsem'in babası ona yeni bir bisiklet aldı. Tuğsem bunu arkadaşlarına da söyledi. Onlar Tuğsem'in evine gidip bisikleti gördü, ve çok beğendiler.

Tuğsem'e güle güle kullan dediler. Daha sonra Tuğsem ve arkadaşları bahçeye çıkıp bisiklet sürdüler. Bisiklet sürmeyi bilmeyen Ayla' ya bisiklet sürmesini öğrettiler.

Sorular

1. Tuğsem'in babası ona ne aldı?

.....

2. Tuğsem babasının aldığı hediye kimlere söyledi?

.....

3. Tuğsem'in arkadaşları bisikleti gördükten sonra ona ne dediler?

.....

4. Kime bisiklet sürmeyi öğrettiler?

.....

ZİHİNDEN TOPLAMA İŞLEMLERİ YAPIYORUM

Toplama işlemlerinde rakamları kalem kullanarak alt alta veya yan yana toplarız.

Zihinden toplama yaparken ise rakamları zihninizde tutarız.

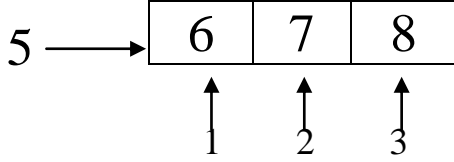
Büyük sayının üzerine küçük sayı kadar birer birer sayarız ve toplamı buluruz.

Örnek : $3 + 5$ toplama işlemini zihinden bulalım.

a- Öncelikle daha kolay bir toplama yapabilmek için toplayacağımız iki sayıdan hangisi büyükse onu zihninizde tutalım.

3 ve 5 sayılarından 5 daha büyüktür. 5 sayısını zihninizde tutalım.

b- 5 sayısından başlayıp ileriye doğru 3 defa birer birer sayalım



c- 5 sayısından başlayıp 3 kez birer sayarsak 8 sayısına ulaşırız.

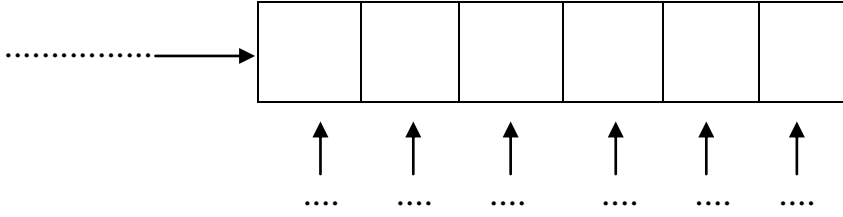
Buna göre $3 + 5 = 8$

ŞİMDİ SIRA SENDE.

Örnek : $5 + 8$ toplama işlemini zihinden bulalım.

a- ve sayılarından daha büyüktür..... sayısını zihninizde tutarız.

b- sayısından başlayıp ileriye doğru defa birer birer sayalım.



c- sayısından başlayıp kez birer sayarsak sayısına ulaşırız.

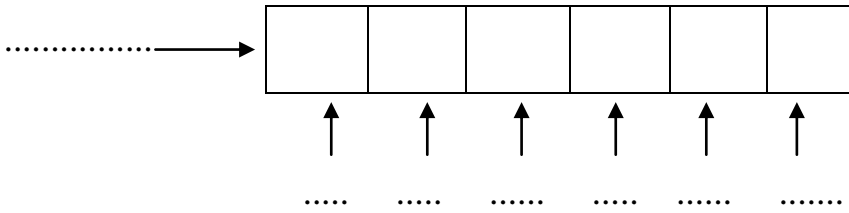
Buna göre + =

ŞİMDİ SIRA YİNE SENDE

Örnek : $6 + 9$ toplama işlemini zihinden bulalım.

a- ve sayılarından daha büyüktür..... sayısını zihninizde tutarız.

b- sayısından başlayıp ileriye doğru defa birer birer sayalım.



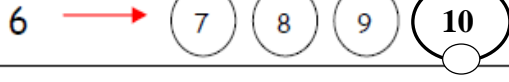
c- sayısından başlayıp kez birer sayarsak sayısına ulaşırız.

Buna göre + =

Zihinden Toplama İşlemleri Yapıyorum

Aşağıdaki toplama işlemlerini örnekteki gibi yapınız.

$4 + 6 = ?$



$4 + 6 = 10$

$2 + 7 = ?$



$2 + 7 = \dots$

$3 + 5 = ?$



$3 + 5 = \dots$

$8 + 2 = ?$



$8 + 2 = \dots$

$10 + 3 = ?$



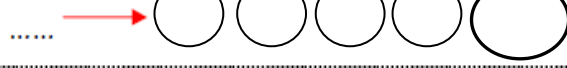
$10 + 3 = \dots$

$1 + 6 = ?$



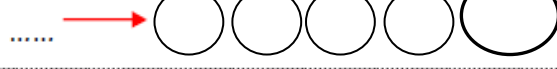
$1 + 6 = \dots$

$5 + 12 = ?$



$5 + 12 = \dots$

$15 + 5 = ?$



$15 + 5 = \dots$

$11 + 9 = ?$



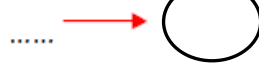
$11 + 9 = \dots$

$9 + 9 = ?$



$9 + 9 = \dots$

$14 + 0 = ?$



$14 + 0 = \dots$

$20 + 6 = ?$



$20 + 6 = \dots$

$25 + 5 = ?$



$25 + 5 = \dots$