

ELDESİZ VE ELDELİ TOPLAMA

İki basamaklı sayıları toplarken:

- 1) Toplanacak sayılara ait basamaklar alt alta yazılır.
- 2) Birlikleri toplar birler basamağına, onlukları toplar onlar basamağına yazarız.

Elde: Toplama yaparken bir basamaktan bir sonraki basamağa taşınan sayıya elde denir. Elde için basamak toplamları 10 ve üzeri olmalıdır.

Eldesiz Toplama İşlemi: Toplama işlemi yapılırken hiçbir basamaktan diğerine sayı taşınmayan toplama türüdür. Birler basamağındaki sayıların toplamı 10'dan küçük olduğu için elde oluşmaz.

Örnek:

Onlar basamağı	Birler basamağı	
4	1	→ Toplanan
2	6	→ Toplanan
<hr/>		
6	7	→ Toplam

Onluklar	Birlikler
4 onluk	1 birlik
2 onluk	6 birlik
<hr/>	
6 onluk	7 birlik

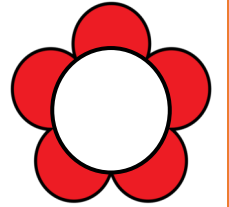
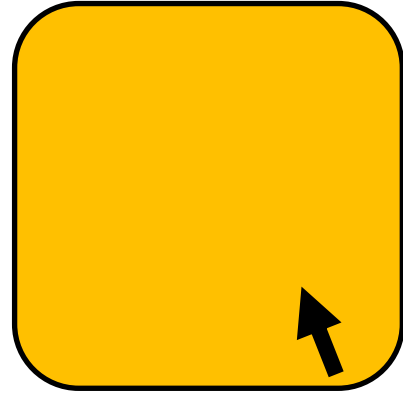
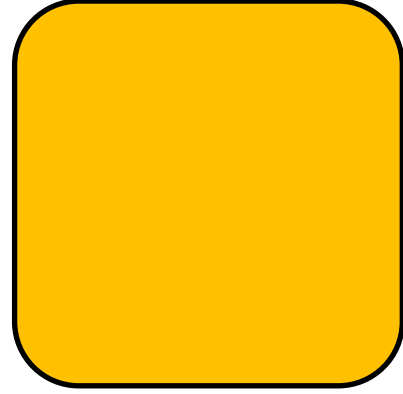
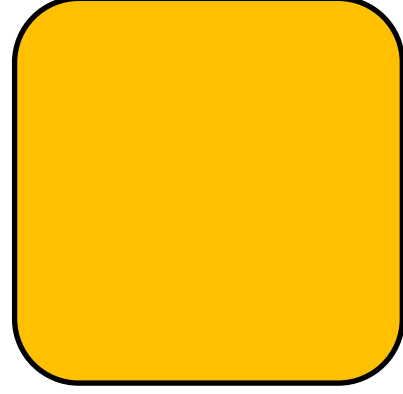
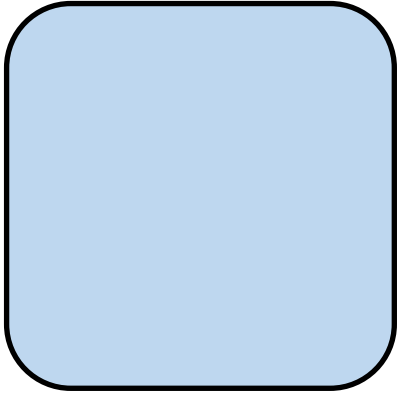
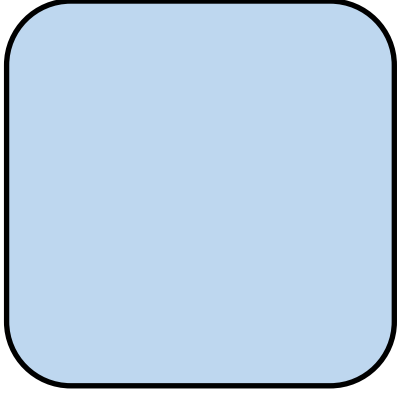
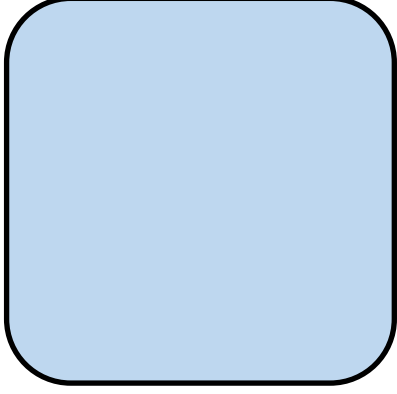
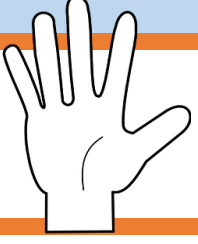
Eldeli Toplama İşlemi: İki ya da daha fazla sayıyı toplarken birler basamağındaki rakamların toplamı 10'u geçtiğinde, onlar basamağına 1 tane "elde" aktararak yapılan toplama işlemidir

Onlar basamağı	Birler basamağı
1 onluk	
4	7
3	6
<hr/>	
8 onluk	13
	1 onluk 3 birlik
	8 3

Onluklar	Birlikler
4 onluk	7 birlik
2 onluk	8 birlik
<hr/>	
6 onluk	15 birlik
1 onluk	1 onluk 5 birlik
<hr/>	
7 onluk	5 birlik
7	5

Onlar basamağı

Birler basamağı



.....onlukbirlik