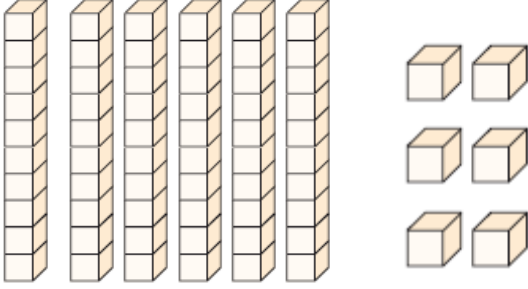


Adım-Soyadım:.....

Puanım:.....

1. Aşağıda onluk ve birlik taban bloklarıyla gösterilen sayıyı bulalım.



.....onluk +.....birlik=.....

2. Verilen sayının basamak adlarını ve basamak değerlerini yazalım.

	<u>Basamak Adı</u>	<u>Basamak Değeri</u>
8
7

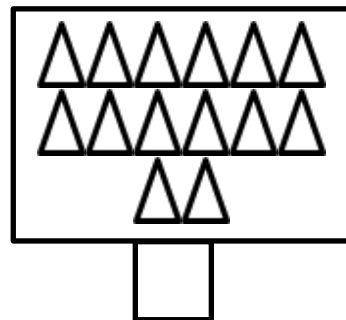
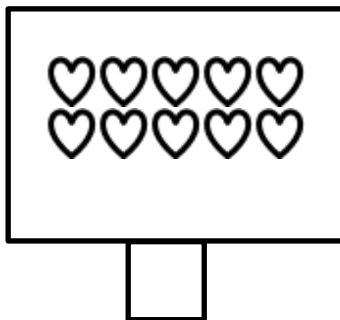
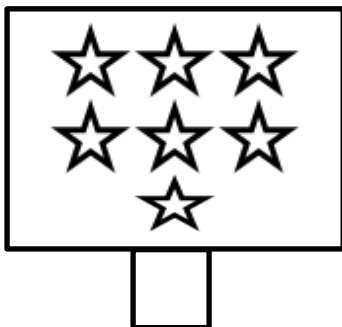
3. 2 onluk ve 9 birlikten oluşan sayının basamak değerleri toplamı kaçtır?

Çözüm:

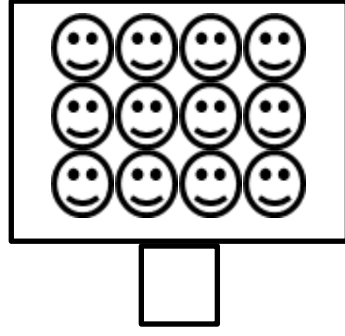
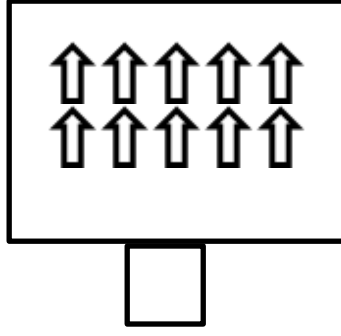
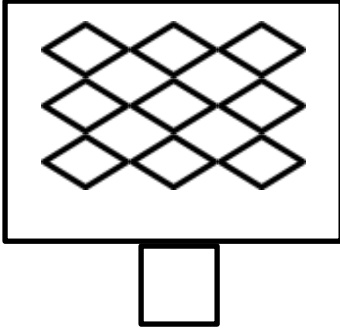
4. 5 onluk +2 birlikten oluşan sayının onlar basamağındaki rakam 3 arttırılıyor. Oluşan yeni sayı kaçtır?

Çözüm:

5. Aşağıdaki gruplardan hangisi bir destedir? İşaretleyiniz.



5. Aşağıdaki gruplardan hangisi bir düzinedir? İşaretleyiniz.



6. Kırtasiyeden aldığım 2 düzine kalemelerin 1 destesini kaybettim. Kaç tane kalemim kaldı?
7. 17' den başlayarak ileriye doğru 2'şer saydığımızda 4.saymada hangi sayı söylenir?
8. 49 'dan sonra ileriye doğru 4'erli saydığımızda 5.saymada hangi sayı söylenir?
9. 50'den başlayarak geriye doğru 5'erli saydığımızda 30'dan sonra hangi sayı söylenir?
10. Aşağıdaki sayılardan bir önce ve bir sonra gelen **tek** sayıları yazınız.
- | | | |
|--|----|--|
| | 24 | |
|--|----|--|
- | | | |
|--|----|--|
| | 37 | |
|--|----|--|
11. Aşağıdaki sayılardan bir önce ve bir sonra gelen **çift** sayıları yazınız.
- | | | |
|--|----|--|
| | 59 | |
|--|----|--|
- | | | |
|--|----|--|
| | 68 | |
|--|----|--|
12. 3 ve 5 rakamlarını kullanarak oluşturabileceğimiz en **büyük ve en küçük** tek sayıların **toplamı** kaçtır?
13. İki basamaklı en büyük tek sayı ile iki basamaklı en büyük çift sayının **farkı** kaçtır?