



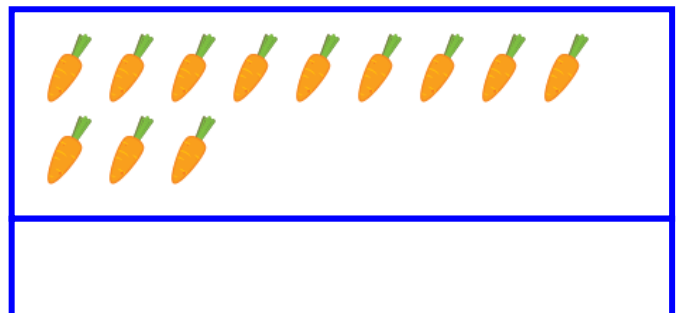
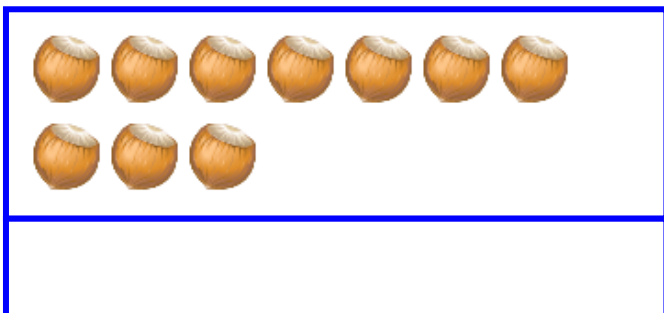
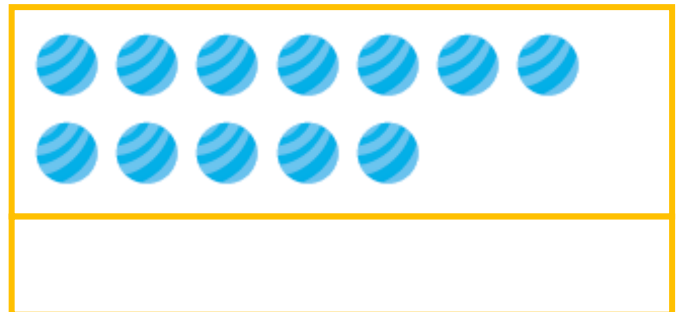
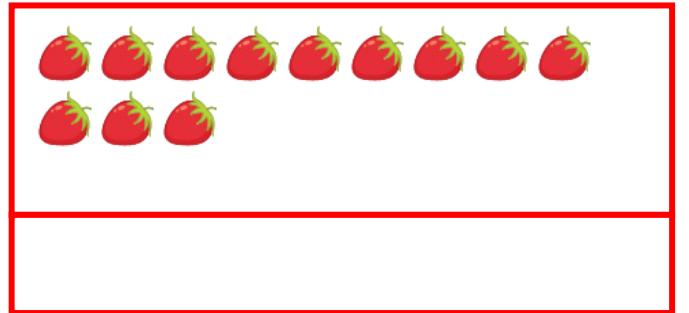
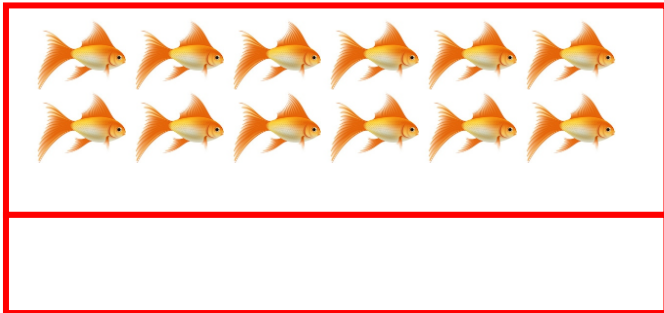
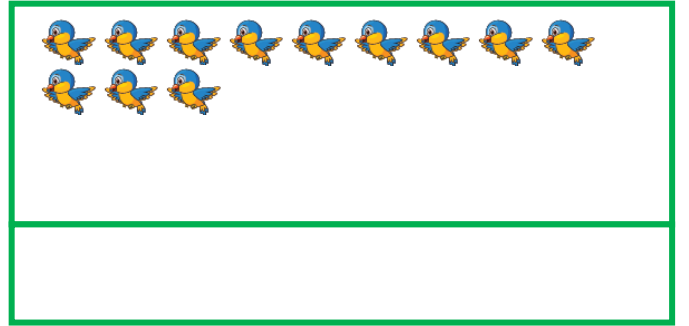
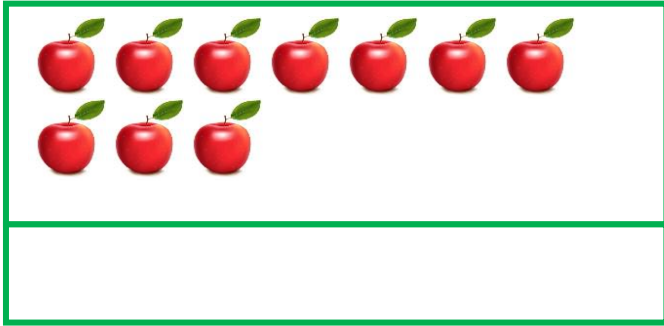
DESTE VE DÜZİNE

Aynı cinsten 10 varlığın oluşturduğu topluluğa **deste** denir.  
Aynı cinsten 12 tane varlığın oluşturduğu topluluğa **düzine** denir.

**ÖNEMLİ NOT:** Aynı cinsten olmayan nesnelere deste ve düzine oluşturamaz.



Aşağıdaki grupların altına deste ve düzine olduklarını yazınız.





Kutudaki çiçek sayısını bir desteye tamamlayalım.



Kutudaki top sayısını bir düzineye tamamlayalım.



Kutudaki kalem sayısını bir desteye tamamlayalım.



Kutudaki ay sayısını bir düzineye tamamlayalım.



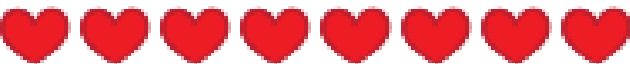
Kutudaki balon sayısını bir desteye tamamlayalım.



Kutudaki armut sayısını bir düzineye tamamlayalım.

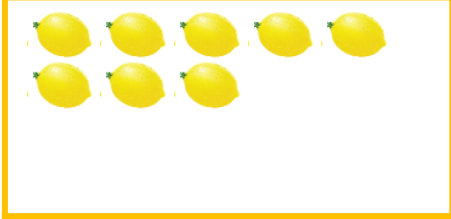


Kutudaki çiçek sayısını bir desteye tamamlayalım.

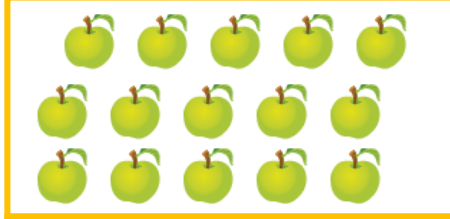




Aşağıdaki boşlukları uygun şekilde dolduralım



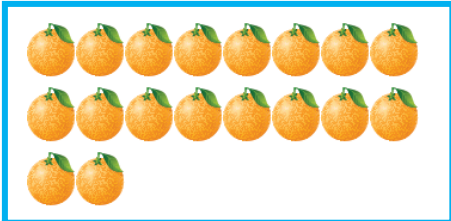
Limonların sayısı 1  
desteden ..... tane  
eksiktir.



Elmaların sayısı 1  
düzineden ..... tane  
fazladır.



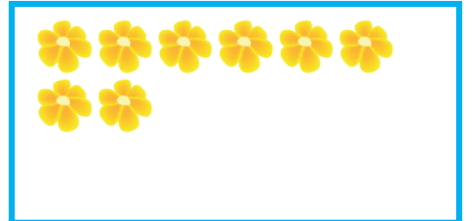
Yıldızları 1 desteye  
tamamlamak için .....  
tane eklemeliyiz.



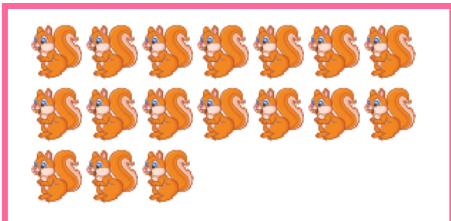
Portakalların sayısı 1  
desteden ..... tane  
fazladır.



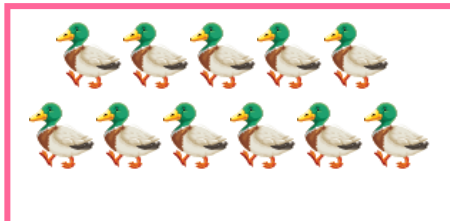
Armutların sayısı 1  
düzineden ..... tane  
fazladır.



Çiçekleri 1 düzineye  
tamamlamak için .....  
tane eklemeliyiz.



Sincapların sayısı 2  
desteden ..... tane  
eksiktir.



Ördeklerin sayısı 1  
desteden ..... tane  
fazladır.



Tavşanları 2 düzineye  
tamamlamak için .....  
tane eklemeliyiz.





Aşağıdaki ifadelerin eşit olduğu sayıları yazalım.

1 deste=

1 düzine=

1 deste+5 silgi=

1 düzine+8 silgi=

4 deste+7 silgi=

2 düzine + 3 silgi=

8 deste+7 silgi=

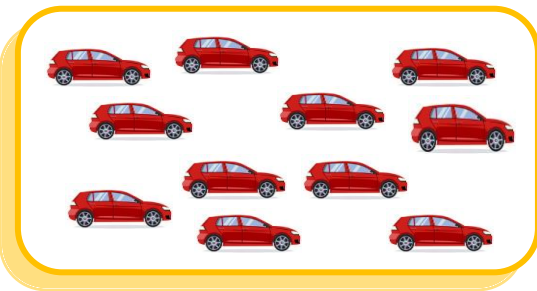
1 düzine+5 silgi=

6 deste+7 silgi=

2 düzine+4 silgi=



Aşağıdaki varlıkları sayalım. Kutucuklara varlıklarla ilgili ifadeler doğruysa "D", yanlışsa "Y" yazınız

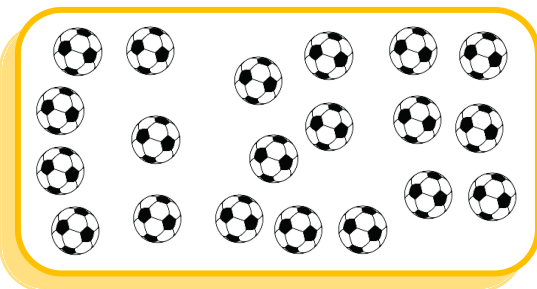


Arabalar 1 desteye eşittir.

Arabalar 1 desteden 1 fazladır.

Arabalar 1 düzineden 1 azdır

Arabalar 1 düzineden 2 fazladır



Toplar 2 desteye eşittir.

Toplar 2 desteden 1 azdır.

Toplar 1 düzineden 8 fazladır.

Toplar 2 düzineden 4 eksiktir.



