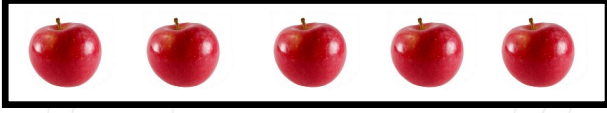
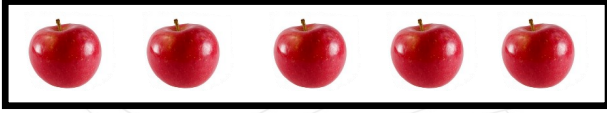


Bölme işlemi, eşit şekilde paylaşmanın veya gruplara ayırmanın kısa yoldan yapılmasıdır.

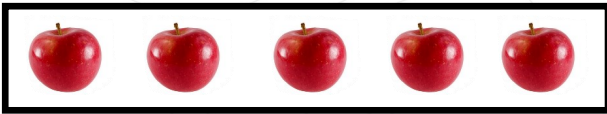
ÖRNEK: 20 elma beşerli gruplandığında kaç grup oluşur?



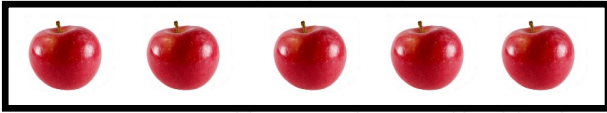
1.Grup



2.Grup



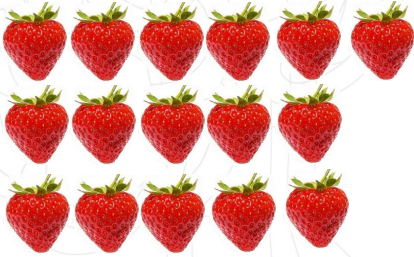
3.Grup



4.Grup

20 kurabiyeyi beşerli gruplara ayırdığımızda 4 grup oluşur.

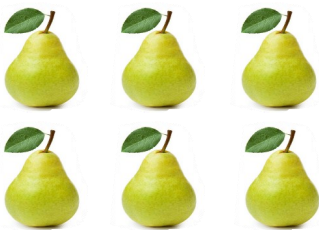
Aşağıda verilen nesneleri istenilen şekilde gruplara ayırarak grup sayılarını bulalım.



Çilekler dörderli gruplandırılırsagrup oluşur.



Narlar ikişerli gruplandırılırsagrup oluşur.



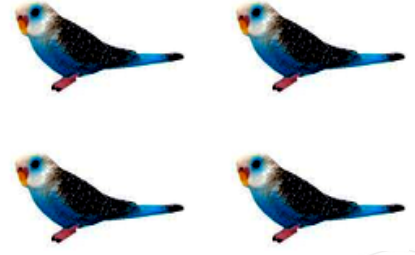
Armutlar ikişerli gruplandırılırsa.....grup oluşur.



Evler üçerli gruplandırılırsagrup oluşur.



Ayıcıklar sekizerli gruplandırılırsagrup oluşur.



Kuşlar ikişerli gruplandırılırsagrup oluşur.



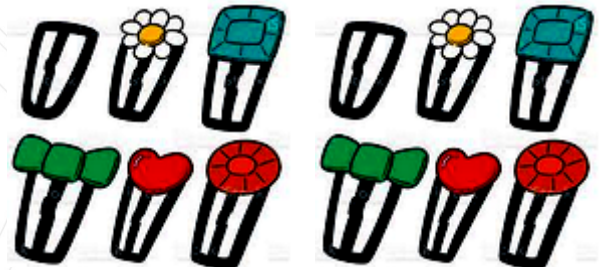
Evler üçerli gruplandırılırsagrup oluşur.



Muzlar ikişerli gruplandırılırsagrup oluşur.

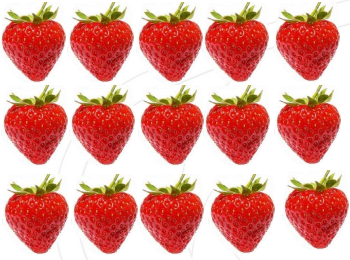


Futbol toplarını beşerli gruplara ayırırsak.....grup oluşur.



Tokaları üçerli gruplara ayırırsak.....grup oluşur.

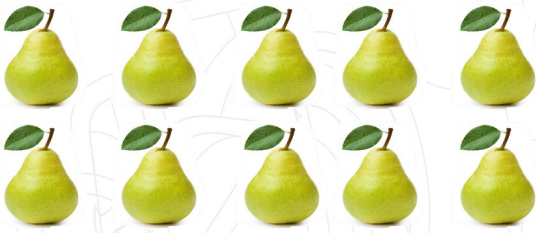
Aşağıdaki nesnelere istenilen sayıda gruplara ayırıp, her bir gruptaki nesne sayısını bulalım.



Çilekleri 3 gruba ayırırsak her bir gruptatane çilek olur



Narları 4 gruba ayırırsak her bir grupta.....tane nar olur.



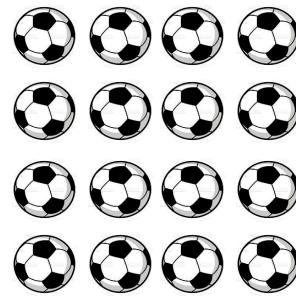
Armutları 2 gruba ayırırsak her bir grupta.....tane armut alır.



Şeftalileri 5 gruba ayırırsak her bir grupta.....tane şeftali olur.



Ayıcıkları 3 gruba ayırırsak her bir grupta.....ayıcık olur.



Topları 8 gruba ayırırsak her bir grupta.....top olur.

Aşağıdaki ardışık çıkarma işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

15 tane elmayı 3 çocuğa eşit olarak paylaşalım.

$$15-3=12 \rightarrow 1.\text{paylaştırma}$$

$$12-3=9 \rightarrow 2.\text{paylaştırma}$$

$$9-3=6 \rightarrow 3.\text{paylaştırma}$$

$$6-3=3 \rightarrow 4.\text{paylaştırma}$$

$$3-3=0 \rightarrow 5.\text{paylaştırma}$$

10 tane kalemi 5 öğrenciye eşit olarak paylaşalım.

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

16 tane şekeri 4 çocuğa eşit olarak paylaşalım.

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

18 tane çiçeği 2 çocuğa eşit olarak paylaşalım.

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

18 misketi 3 çocuğa eşit olarak paylaşalım.

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

12 tane peyniri 3 çocuğa eşit olarak paylaşalım.

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

$$\dots - \dots = \dots \rightarrow \dots$$

21 tokayı 7 çocuğa eşit olarak paylaşalım.

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

20 topu 10 sporcuya eşit olarak paylaşalım.

.....=..... →

.....=..... →

25 kalemi 5 eşit olarak paylaşalım.

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

27 tane havucu 3 tavşana eşit olarak paylaşalım.

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

24 muz 4 maymuna eşit olarak paylaşalım.

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

20 kemiği 4 köpeğe eşit olarak paylaşalım.

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →

.....=..... →