

BÖLME İŞLEMİNİ KAVRAYALIM

1. Topları 2'şerli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.

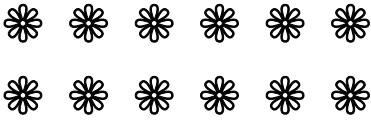


Yukarıda kaç top var? (....)

Toplar kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

2. Çiçekleri 3'erli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.



Yukarıda kaç çiçek var? (....)

Çiçekler kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

3. Kalemleri 1'erli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.

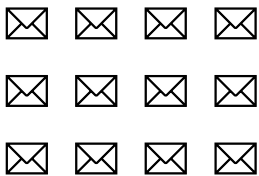


Yukarıda kaç kalem var? (....)

Kalemler kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

4. Zarfları 4'erli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.



Yukarıda kaç zarf var? (....)

Zarflar kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

5. Yıldızları 5'erli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.

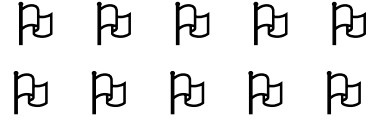


Yukarıda kaç yıldız var? (....)

Yıldızlar kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

6. Bayrakları 2'şerli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.



Yukarıda kaç bayrak var? (....)

Bayraklar kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

7. Telefonları 3'erli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.

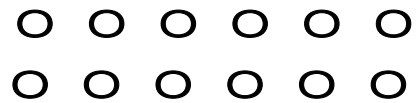


Yukarıda kaç telefon var? (....)

Telefonlar kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

8. Kalpleri 2'şerli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.



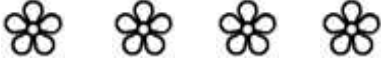
Yukarıda kaç kalp var? (....)

Kalpler kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

BÖLME İŞLEMİNİ KAVRAYALIM

1. Topları 1'erli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.



Yukarıda kaç çiçek var? (....)

Çiçekler kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

2. Arıları 2'şerli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.



Yukarıda kaç arı var? (....)

Arılar kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

3. Ağaçları 4'erli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.



Yukarıda kaç ağaç var? (....)

Güneşler kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

4. Güneşleri 3'erli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.



Yukarıda kaç güneş var? (....)

Güneşler kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

5. Dondurmaları 5'erli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.

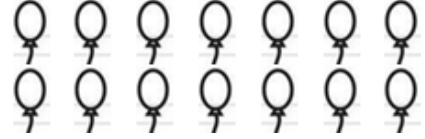


Yukarıda kaç dondurma var? (....)

Dondurmalar kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

6. Balonları 2'şerli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.

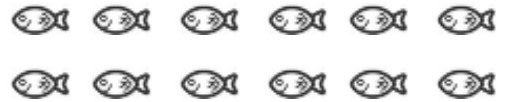


Yukarıda kaç balon var? (....)

Balonlar kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

7. Balıkları 3'erli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.

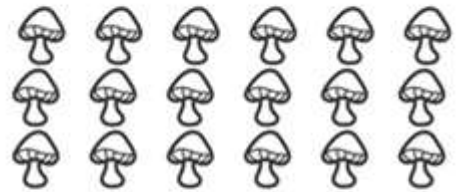


Yukarıda kaç balık var? (....)

Balıklar kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

8. Mantarları 3'erli gruplandıralım. Soruları cevaplandıralım.



Yukarıda kaç mantar var? (....)

Mantarlar kaçar gruplandı? (....)

Toplam kaç grup oluştu? (....)

BÖLME İŞLEMİNİ KAVRAYALIM

1. Aşağıda modellenmiş olan kalemleri sayısına, kaçar gruplandırıldığına ve oluşan grup sayısına göre noktalı yerleri tamamlayalım.



.... kalem ,şerli gruplandırılınca grup oluştu.



.... kalem ,erli gruplandırılınca grup oluştu.



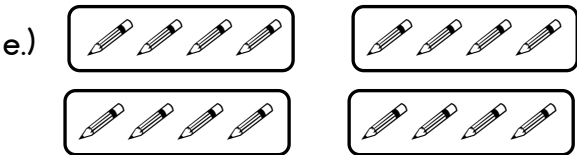
.... kalem ,erli gruplandırılınca grup oluştu.



.... kalem ,şerli gruplandırılınca grup oluştu.



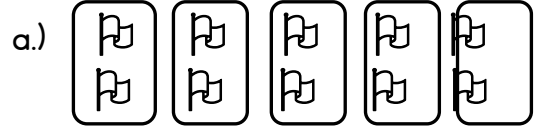
.... kalem ,erli gruplandırılınca grup oluştu.



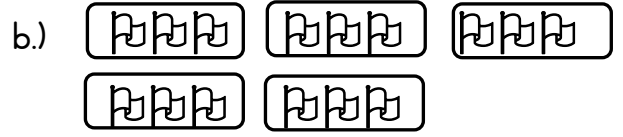
.... kalem ,erli gruplandırılınca grup oluştu.



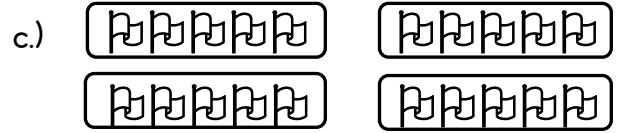
2. Aşağıda modellenmiş olan bayrakları sayısına, kaçar gruplandırıldığına ve oluşan grup sayısına göre noktalı yerleri tamamlayalım.



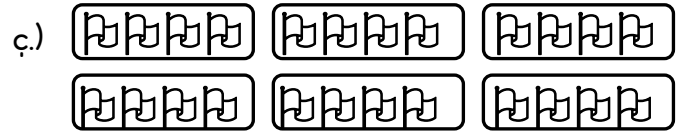
.... kalem ,şerli gruplandırılınca grup oluştu.



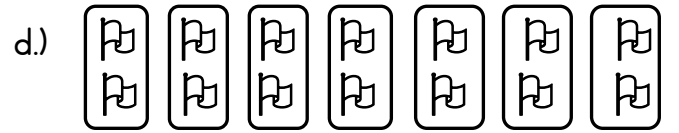
.... kalem ,erli gruplandırılınca grup oluştu.



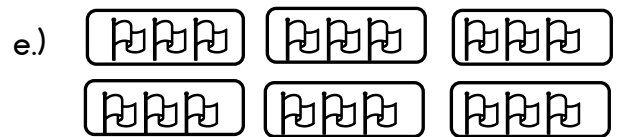
.... kalem ,erli gruplandırılınca grup oluştu.



.... kalem ,erli gruplandırılınca grup oluştu.



.... kalem ,şerli gruplandırılınca grup oluştu.



.... kalem ,erli gruplandırılınca grup oluştu.

BÖLME İŞLEMİNİ KAVRAYALIM

Aşağıdaki soruları modelleyerek çözelim. Doğru cevabı boyayalım. Model olarak "O" veya "□" kullanabiliriz.

1. 8 cevizi 2'şerli gruplandırılırsa kaç grup oluşur?

3

4

5

2. 12 çiçek 4'erli gruplandırılırsa kaç grup oluşur?

3

2

4

3. 5 elma 1'erli gruplandırılırsa kaç grup oluşur?

2

1

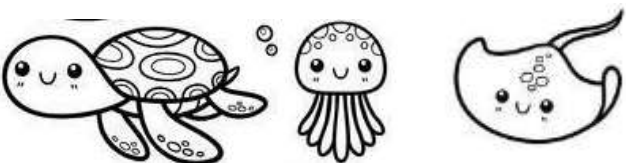
5

4. 6 erik 2'şerli gruplandırılırsa kaç grup oluşur?

2

4

3



5. 15 armut 5'erli gruplandırılırsa kaç grup oluşur?

3

4

2

6. 20 boncuk 4'erli gruplandırılırsa kaç grup oluşur?

3

4

5

7. 18 domates 3'erli gruplandırılırsa kaç grup oluşur?

6

4

5

8. 14 çilek 2'şerli gruplandırılırsa kaç grup oluşur?

5

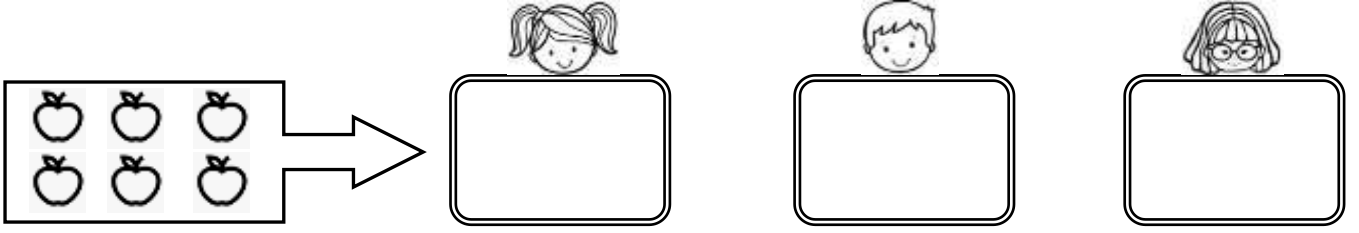
6

7

BÖLME İŞLEMİNİ KAVRAYALIM

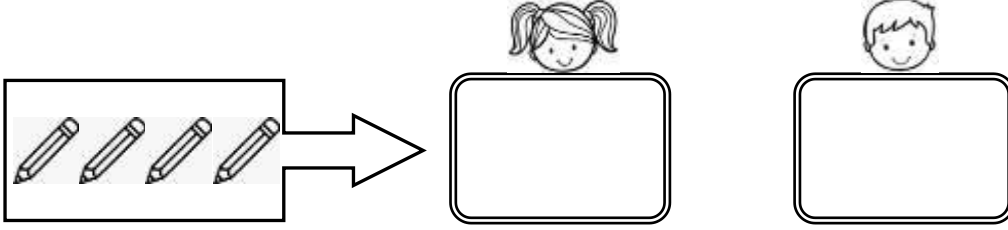
1. Etkinlik : Aşağıdaki soruları cevaplayalım. Noktalı yerleri dolduralım.

a.) 6 elmayı 3 çocuğa eşit sayıda paylaşalım. Her çocuğun kaç elması olur?



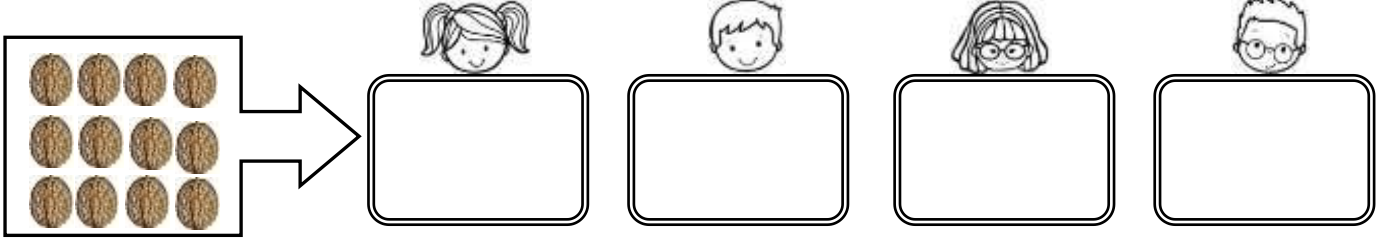
Her çocuğun elması oldu.

b.) 4 kalem 2 çocuğa eşit sayıda paylaşalım. Her çocuğun kaç kalem olur?



Her çocuğun kalem oldu.

c.) 12 cevizi 4 çocuğa eşit sayıda paylaşalım. Her çocuğun kaç cevizi olur?



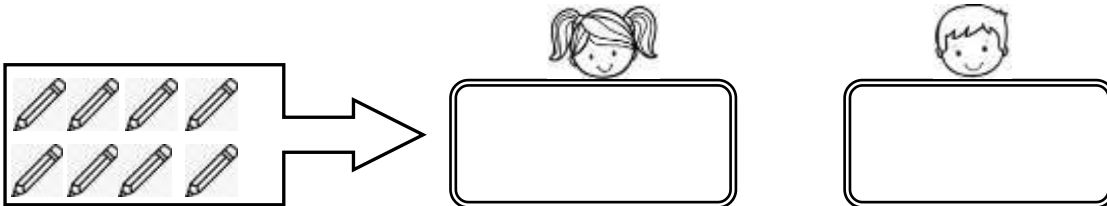
Her çocuğun cevizi oldu.

d.) 30 bilyeyi 5 çocuğa eşit sayıda paylaşalım. Her çocuğun kaç bilyesi olur?



Her çocuğun bilyesi oldu.

e.) 8 kalem 2 çocuğa eşit sayıda paylaşalım. Her çocuğun kaç kalem olur?

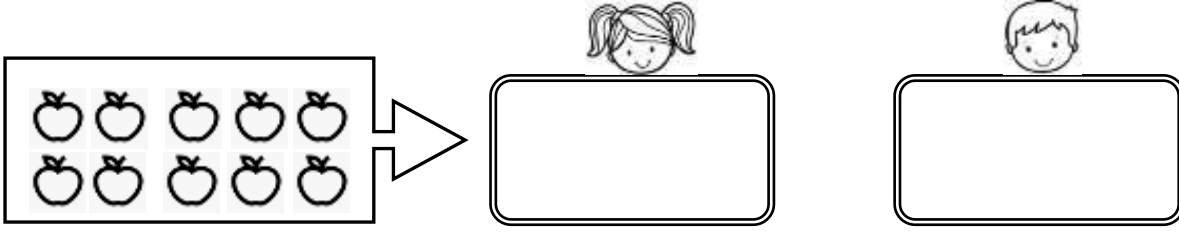


Her çocuğun kalem oldu.

BÖLME İŞLEMİNİ KAVRAYALIM

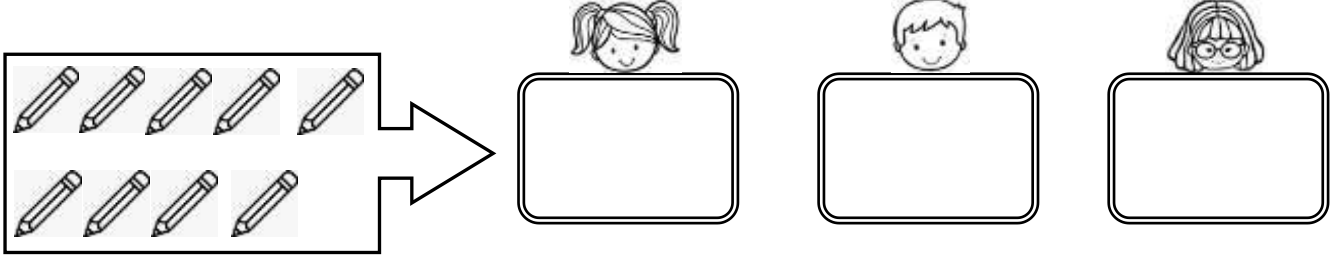
1. Etkinlik : Aşağıdaki soruları cevaplayalım. Noktalı yerleri dolduralım.

a.) 10 elmayı 2 çocuğa eşit sayıda paylaşalım. Her çocuğun kaç elması olur?



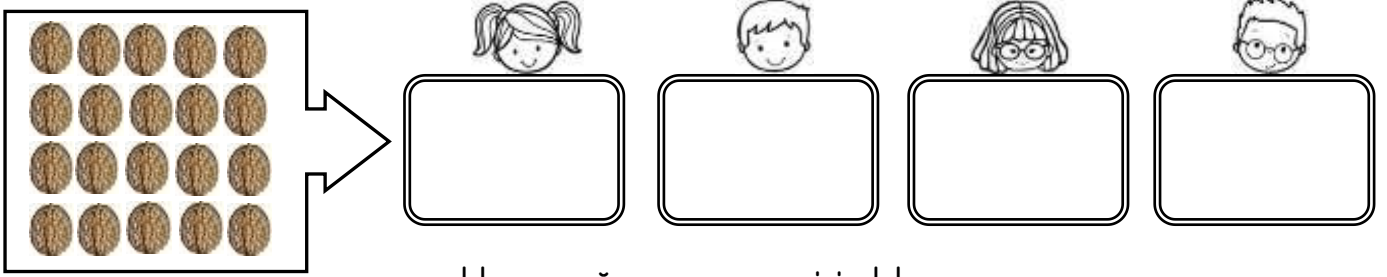
Her çocuğun elması oldu.

b.) 9 kalem 3 çocuğe eşit sayıda paylaşalım. Her çocuğun kaç kalem olur?



Her çocuğun kalem oldu.

c.) 20 cevizi 4 çocuğe eşit sayıda paylaşalım. Her çocuğun kaç cevizi olur?



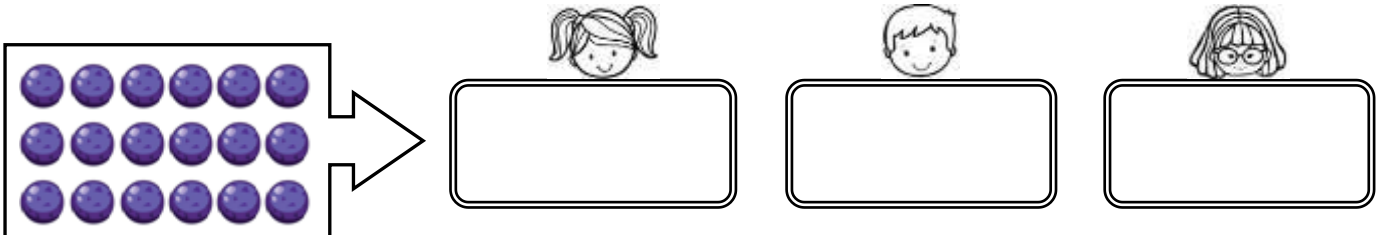
Her çocuğun cevizi oldu.

d.) 25 bilyeyi 5 çocuğe eşit sayıda paylaşalım. Her çocuğun kaç bilyesi olur?



Her çocuğun bilyesi oldu.

e.) 18 bilyeyi 3 çocuğe eşit sayıda paylaşalım. Her çocuğun kaç kalem olur?



Her çocuğun bilyesi oldu.

BÖLME İŞLEMİNİ KAVRAYALIM

1. Etkinlik : Verilen çıkarma işlemlerini örnekteki gibi tamamlayıp, bölme işlemi olarak göstereelim.

a.)

$$\begin{array}{l} 12 - 3 = \boxed{9} \\ 9 - 3 = \boxed{6} \\ 6 - 3 = \boxed{3} \\ 3 - 3 = \boxed{0} \end{array}$$



4 işlem yaptık.

$$\begin{array}{r} 12 \quad 3 \\ \hline 4 \end{array}$$



b.)

$$\begin{array}{l} 8 - 2 = \dots \\ \dots - 2 = \dots \\ \dots - 2 = \dots \\ \dots - 2 = \dots \end{array}$$



..... işlem yaptık.

$$\begin{array}{r} \dots \quad \dots \\ \hline \dots \end{array}$$



c.)

$$\begin{array}{l} 9 - 3 = \dots \\ \dots - 3 = \dots \\ \dots - 3 = \dots \end{array}$$



..... işlem yaptık.

$$\begin{array}{r} \dots \quad \dots \\ \hline \dots \end{array}$$



ç.)

$$\begin{array}{l} 20 - 4 = \dots \\ \dots - 4 = \dots \\ \dots - 4 = \dots \\ \dots - 4 = \dots \\ \dots - 4 = \dots \end{array}$$



..... işlem yaptık.

$$\begin{array}{r} \dots \quad \dots \\ \hline \dots \end{array}$$



d.)

$$\begin{array}{l} 30 - 5 = \dots \\ \dots - 5 = \dots \\ \dots - 5 = \dots \\ \dots - 5 = \dots \\ \dots - 5 = \dots \\ \dots - 5 = \dots \end{array}$$



..... işlem yaptık.

$$\begin{array}{r} \dots \quad \dots \\ \hline \dots \end{array}$$



BÖLME İŞLEMİNİ KAVRAYALIM

1. Etkinlik : Verilen çıkarma işlemlerini tamamlayıp, bölme işlemi olarak gösterelim.

a.)

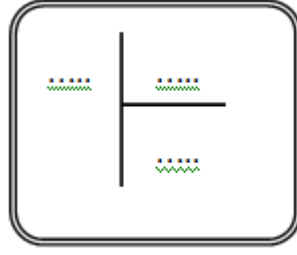
$15 - 5 =$

$.... - 5 =$

$.... - 5 =$



.... işlem yaptık.



b.)

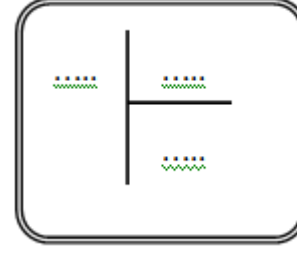
$12 - 4 =$

$.... - 4 =$

$.... - 4 =$



.... işlem yaptık.



c.)

$20 - 5 =$

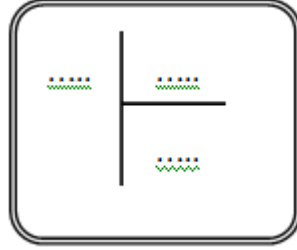
$.... - 5 =$

$.... - 5 =$

$.... - 5 =$



.... işlem yaptık.



ç.)

$14 - 2 =$

$.... - 2 =$

$.... - 2 =$

$.... - 2 =$

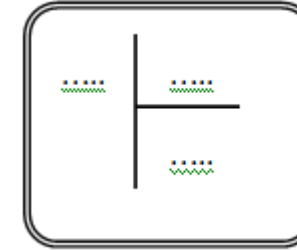
$.... - 2 =$

$.... - 2 =$

$.... - 2 =$



.... işlem yaptık.



c.)

$18 - 3 =$

$.... - 3 =$

$.... - 3 =$

$.... - 3 =$

$.... - 3 =$

$.... - 3 =$



.... işlem yaptık.

