



1996

YAKIN DOĞU İLKOKULU  
NEAR EAST JUNIOR COLLEGE

Adı Soyadı:..... Sınıf:..... Tarih:.....

**Bölme Cevap Kağıdı**

- Aşağıdaki boşluklara uygun kelimeleri yazınız.

paylaştırma

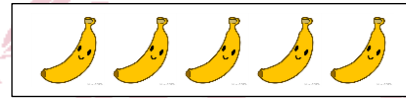
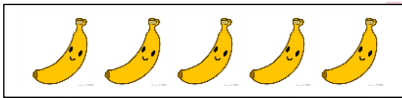
bölme

bölme işlemi

- 1- Ardışık çıkarma işleminin kısa yoldan yapılmasına bölme işlemi denir.
- 2- Bölme işlemi eşit şekilde paylaştırma dır.
- 3- Bir sayının içinde, başka bir sayının kaç tane olduğunu bulmak için bölme işlemi yaparız.
- 4- Bölme işleminin terimlerini yazalım.

Bölünen	←	12   4	→	Bölen
		-12	→	Bölüm
		00	→	Kalan

- 5- **10** muz, **2** maymuna eşit olarak paylaştırırsak her maymuna kaç muz düşer?



**Çözüm:**  $10 \div 2 = 5$

- 6- **16** armudu, **4** arkadaşına eşit bir şekilde paylaştırırsak her arkadaşına kaç armut düşer?



**Çözüm :**  $16 \div 4 = 4$

7- **12** elmayı, **4** sepete eşit olarak paylaştırsak her sepete kaç elma düşer?



**Çözüm:**  $12 \div 4 = 3$

8- **15** havucu, **3** tavşana eşit olarak paylaştırsak her tavşana kaç havuç düşer?



**Çözüm:**  $15 \div 3 = 5$

9- **8** çileğin **yarısı** kaçtır?

**Çözüm:**  $8 \div 2 = 4$



10- **10** sayısının **yarısı** kaçtır?

**Çözüm:**  $10 \div 2 = 5$

11- Aşağıda verilen bölme işlemlerini yapalım.

$$5 \div 5 = \boxed{1}$$

$$25 \div 1 = \boxed{25}$$

$$25 \div 5 = \boxed{5}$$

$$18 \div 2 = \boxed{9}$$

$$27 \div 3 = \boxed{9}$$

$$24 \div 4 = \boxed{6}$$

$$35 \div 5 = \boxed{7}$$

$$10 \div 2 = \boxed{5}$$