

# BÖLME İŞLEMİ PROBLEMLERİ - 2

3 deste elma 5 çocuğa eşit olarak paylaşılırsa her bir çocuk kaç elma alır?

2 düzine kalem 3 çocuk eşit olarak paylaşırlarsa her bir çocuğun aldığı kalem 1 desteden kaç eksik olur?



24 ceviz 4 çocuğa eşit olarak paylaşılırsa bir çocuğun aldığı ceviz sayısı toplam ceviz sayısından kaç eksiktir?

Bir bölme işleminde bölünen 24, bölen 4 ise bölüm kaçtır?



$A \times 3 = 12$  ve  $8 \times 3 = B$  ise  $B \div A = ?$

24 havuç 3 gruba ayrılırsa her grupta A sayıda, 6 gruba ayrılırsa her grupta B sayıda havuç oluyor. Buna göre  $A \times B = ?$



36 hikaye kitabı 4 rafta eşit olarak dağıtılırsa her rafta kaç kitap olur?

Günlük 3 ekmek tüketen bir aile 6 günde tüketeceği ekmeği günde 2 tane tüketerek kaç günde tüketir?



Ayşe ve Mine 16 şekeri eşit olarak paylaşıyor. Mine de eve geldiğinde şekerlerini kardeşi Oya ile paylaşıyor. Oya'nın kaç şekeri vardır?

$16 \times 2 = A$  ise  $A \div 4 = ?$

Neşe'nin 12 eriği ile Fatma'nın 16 eriğini 4 arkadaş paylaşacaklar. Her birine kaç erik düşer?

$16 \div 4$  işleminde bölünen-bölüm=?

*Yukarıdaki soruları matematik defterinize yazıp çözünüz.*

Yanında bu (🏆) işaret olan sorular birazcık zordur.  
Dikkatli olalım!!!

**EVDE KAL TÜRKİYE !!!**