

BÖLME İŞLEMİ ETKİNLİKLERİ VE PROBLEMLERİ - 4

Verilen işlemlerin sonuçlarını bulunuz.

$$45 \div 5 = A \quad 24 \div 4 = B$$

$$A + B = ?$$

$$20 \div 4 = A \quad 15 \div 5 = B$$

$$A \times B = ?$$

$$24 \div 3 = A \quad 14 \div 2 = B$$

$$A - B = ?$$

$$18 \div 2 = A \quad 3 \div 3 = B$$

$$A \div B = ?$$

$$90 \div 10 = A \quad 5 \div 1 = B$$

$$A \times B = ?$$

1.) 16 öğrenci sıralara 2'şerli oturacaktır. Kaç sıra gereklidir?

2.) 28 çiçek 4 vazoya eşit olarak paylaştırılırsa her vazoda kaç çiçek olur?

3.) 21 kitap 3 kişiye eşit olarak dağıtılırsa kişi başına kaç kitap düşer?

4.) Günde 5 soru çözen Elif, 20 soruyu kaç günde çözer?

5.) Günde 4 ekmek tüketen bir aile 24 ekmeği kaç günde tüketir?

6.) Günde 2 resim yapan Ali, 8 resmi kaç günde tamamlar?

1.) 4 sayısının 3 katının sonucunu 2'ye bölersek kaç buluruz?

2.) 10'un 4 eksiğinin sonucunu 3'e bölersek kaç buluruz?

3.) 9'un 1 fazlasının sonucunu 10'a bölersek hangi sonuca ulaşırız?

4.) 20 kitap raflara 4'erli dizildi. Her rafta kaç kitap vardır?

5.) 20 şekerden 5 tanesini yedik. Geriye kalan şekerleri 3 kişiye eşit olarak dağıttık. Kişi başına kaç şeker düştü?

6.) 14 kitabımız vardı. 10 kitap daha aldık. Tüm kitapları 4 kişiye eşit olarak paylaştırdık. Kişi başına kaç kitap düştü?

7.) 15 yumurtanın 7 tanesi kırıldı. Geriye kalan yumurtaları 2 kişi eşit olarak paylaşırsa, kişi başına kaç yumurta düşer?

8.) Murat 19 kitap, Merve 16 kitap aldı. Kitapların hepsini raflara 5'erli yerleştirmek istediler. Her rafta kaç kitap vardır?

9.) Rojin'in 8 lirası, Mete'nin 4 lirası vardı. İkisinin toplam parası ile tanesi 3 lira olan kitaplardan kaç tane alınır?

10.) 3 düzine balonun 2 destesi satıldı. Kalan balonlar 2'şerli paketlere konuldu. Her pakette kaç balon vardır?

11.) $15 \div 5$ işlemini ardışık çıkarma işlemine göre yapınız.