

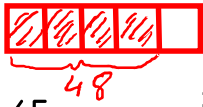
1. 24 sayısının  $\frac{2}{3}$ 'si kaçtır?



$$24 \div 3 = 8$$

$$8 \times 2 = 16 //$$

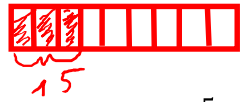
2. 60 sayısının  $\frac{4}{5}$ 'si kaçtır?



$$60 \div 5 = 12$$

$$12 \times 4 = 48 //$$

3. 45 sayısının  $\frac{3}{9}$ 'si kaçtır?



$$45 \div 9 = 5$$

$$5 \times 3 = 15 //$$

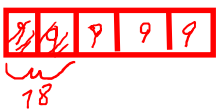
4. 72 sayısının  $\frac{5}{8}$ 'si kaçtır?



$$72 \div 8 = 9$$

$$9 \times 5 = 45 //$$

5.  $\frac{2}{5}$ 'si 18 olan sayı kaçtır?



$$18 \div 2 = 9$$

$$9 \times 5 = 45 //$$

6.  $\frac{4}{7}$ 'si 36 olan sayı kaçtır?



$$36 \div 4 = 9$$

$$9 \times 7 = 63 //$$

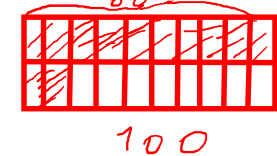
7.  $\frac{7}{9}$ 'ü 49 olan sayı kaçtır?



$$49 \div 7 = 7$$

$$7 \times 9 = 63 //$$

8.  $\frac{12}{20}$ 'si 60 olan sayı kaçtır?



$$60 \div 12 = 5$$

$$20 \times 5 = 100 //$$

9. Ezgi'nin 36 tane kalemi vardır. Ezgi bu kalemlerin  $\frac{3}{4}$ 'ünü kardeşine verecektir. Buna göre Ezgi, kardeşine kaç tane kalem verir?

$$36 \div 4 = 9$$

$$9 \times 3 = 27 \text{ kalem verir}$$

10. 40 kişilik bir sınıftaki öğrencilerin  $\frac{5}{8}$ 'i erkek öğrencidir. Buna göre, sınıfta kaç tane kız öğrenci vardır?

$$40 \div 8 = 5$$

$$5 \times 5 = 25 \text{ erkek}$$

$$40 - 25 = 15 \text{ kız}$$

11. 140 sayfalık bir kitabın her gün  $\frac{1}{7}$ 'sini okuyan Elif, 3 gün sonra kitabın kaç sayfasını okumuş olur?

$$140 \div 7 = 20$$

$$20 \times 3 = 60 \text{ sayfa}$$

12.  $\frac{5}{8}$ 'i 15 litre olan su damacanasının tamamı doludur. Günde 2 litre su içmesi gereken bir kişi bu damacanaı kaç günde bitirir?



$$15 \div 5 = 3$$

$$8 \times 3 = 24 \text{ Litre}$$

$$24 \div 2 = 12 \text{ gün}$$

13. Bir araç iki şehir arasındaki 450 km yolun  $\frac{13}{25}$ 'sini Salı, kalan yolu Çarşamba günü gitmiştir. Buna göre, bu araç yolun kaç km'lik kısmını Çarşamba günü gitmiştir?

$$450 \div 25 = 18$$

$$18 \times 13 = 234 \text{ km Salı}$$

$$450 - 234 = 216 \text{ km Çarşamba}$$

14. Ayla cevizlerinin  $\frac{4}{7}$ 'sini kardeşine veriyor. Kardeşine 32 ceviz verdiği göre, Ayla'nın cevizlerinin tamamı kaç tanedir?



$$32 \div 4 = 8$$

$$8 \times 7 = 56 \text{ Ceviz}$$

15. Bir baloncunun 240 tane balonu vardır. Balonlarının  $\frac{3}{10}$ 'ünü sattığına göre geriye kaç tane balonu kalmıştır?

$$240 \div 10 = 24$$

$$24 \times 3 = 72$$

$$240 - 72 = 168 //$$