

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



$$\begin{aligned} 24 \div 3 &= 8 \\ 8 \times 2 &= 16 // \end{aligned}$$

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



$$\begin{aligned} 60 \div 5 &= 12 \\ 12 \times 4 &= 48 // \end{aligned}$$

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



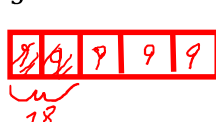
$$\begin{aligned} 45 \div 9 &= 5 \\ 5 \times 3 &= 15 // \end{aligned}$$

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



$$\begin{aligned} 72 \div 8 &= 9 \\ 9 \times 5 &= 45 // \end{aligned}$$

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



$$\begin{aligned} 18 \div 2 &= 9 \\ 9 \times 5 &= 45 // \end{aligned}$$

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



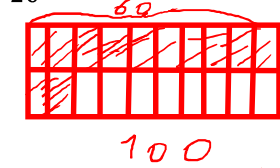
$$\begin{aligned} 36 \div 4 &= 9 \\ 9 \times 7 &= 63 // \end{aligned}$$

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



$$\begin{aligned} 49 \div 7 &= 7 \\ 7 \times 9 &= 63 // \end{aligned}$$

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



$$\begin{aligned} 60 \div 12 &= 5 \\ 20 \times 5 &= 100 // \end{aligned}$$

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

$$\begin{aligned} 36 \div 4 &= 9 \\ 9 \times 3 &= 27 \text{ kalem verir} // \end{aligned}$$

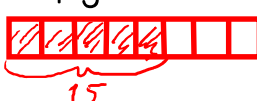
10. 40 kişilik bir sınıfın öğrencilerinin $\frac{5}{8}$ 'i erkek öğrencidir. Buna göre, sınıfta kaç tane kız öğrenci vardır?

$$\begin{aligned} 40 \div 8 &= 5 \\ 5 \times 5 &= 25 \text{ erkek} \\ 40 - 25 &= 15 \text{ kız} \end{aligned}$$

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

$$\begin{aligned} 140 \div 7 &= 20 \\ 20 \times 3 &= 60 \text{ sayfa} // \end{aligned}$$

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



$$\begin{aligned} 15 \div 5 &= 3 \\ 8 \times 3 &= 24 \text{ litre} \\ 24 \div 2 &= 12 \text{ gün.} \end{aligned}$$

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

$$\begin{aligned} 450 \div 25 &= 18 \\ 18 \times 13 &= 234 \text{ km Salı} \\ 450 - 234 &= 216 \text{ km Çarşamba} \end{aligned}$$

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



$$32 \div 4 = 8$$

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

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

$$\begin{aligned} 240 \div 10 &= 24 \\ 24 \times 3 &= 72 \\ 240 - 72 &= 168 // \end{aligned}$$