



Aşağıdaki kesirleri **büyükten küçüğe** doğru örnekteki gibi sıralayınız.

$$\frac{2}{5}$$

$$\frac{4}{5}$$

$$\frac{3}{5}$$

$$\frac{3}{7}$$

$$\frac{3}{12}$$

$$\frac{3}{8}$$

$$\frac{6}{10}$$

$$\frac{9}{10}$$

$$\frac{2}{10}$$

$$\frac{1}{10}$$

$$\frac{1}{5}$$

$$\frac{1}{8}$$



Ablamın yaşı, annemin yaşının $\frac{3}{8}$ 'ü kadardır. Annemin yaşı 48 olduğuna göre **ablamın yaşı kaçtır?**



120 sayısının $\frac{2}{5}$ 'sinin, 4 katı kaçtır?



Aşağıdaki kesirleri **küçükten büyüğe** doğru sıralayınız.

$$\frac{4}{8}$$

$$\frac{1}{8}$$

$$\frac{7}{8}$$

$$\frac{2}{11}$$

$$\frac{2}{6}$$

$$\frac{2}{10}$$

$$\frac{5}{6}$$

$$\frac{5}{15}$$

$$\frac{5}{8}$$

$$\frac{4}{9}$$

$$\frac{8}{9}$$

$$\frac{2}{9}$$



Abim, bir günün $\frac{1}{8}$ 'ini spor yaparak, $\frac{1}{6}$ 'ini ders çalışarak geçiriyor.
Abimin diğer işler için kaç saati kalmıştır?



Terzi 80 m'lik kumaşın $\frac{3}{4}$ 'ünü kullanıyor. **Geriye kaç metre kumaşı kalmıştır?**