

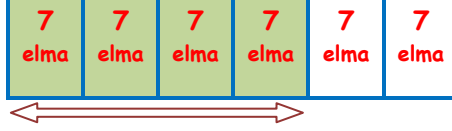


BİR ÇOKLUĞUN BELİRTİLEN BASİT KESİR KADARINI BULMA



Bir çokluğun belirtilen basit kesir kadarını bulurken önce, verilen çokluğu kesrin paydasındaki sayıya **bölerek** bu çokluğun **birim kesir** kadarını buluruz. Birim kesir kadarını gösteren sayıyı kesrin payındaki sayı ile **çarparak** sonucu buluruz.

- 42 elmanın $\frac{4}{6}$ 'sı kaçtır?



$$42 \div 6 = 7$$

$$7 \times 4 = 28 \text{ elma}$$

Öncelikle bütündeki $\frac{1}{7}$ sayısına karşılık gelen **birim kesri** belirledik. 6 eş parça 42 elmayı temsil ediyor. Öyleyse **1 eş parça 7 elmayı** temsil eder.

Kukuli 64 tane muzun $\frac{3}{8}$ 'ünü yedi. Kukuli kaç tane muz yemiştir?



Cevap:

Akıllı Tavşan Memo 72 tane havucun $\frac{4}{6}$ 'ünü yedi. Akıllı Tavşan Memo kaç tane havuç yemiştir?



Cevap:

Bob Usta 126 metre telin $\frac{5}{7}$ 'ini bahçesinde kullanmıştır. Bob Usta kaç metre tel kullanmıştır?



Cevap:

Fil Necati dürüm dükkânındaki 153 tane dürümün $\frac{7}{9}$ 'sini sattı. Fil Necati kaç tane dürüm satmıştır?



Cevap:

Hayri bir günün $\frac{4}{12}$ 'ünü uyuyor, $\frac{3}{24}$ 'ünde ders çalışıyor. Hayri'nin bir gün boyunca kaç saat uyduğunu ve ders çalıştığını bulunuz?



Cevap:

Nasrettin Hoca'nın cebinde 375 TL parası vardır. Hoca pazarda parasının $\frac{3}{5}$ 'ünü harcamıştır. Geriye kaç TL parası kalmıştır?



Cevap:

Hasan Dede 80 yaşındadır. Hasan dedenin torunu Aslan'ın yaşı ise Hasan Dede'nin yaşının $\frac{1}{8}$ 'i kadardır. Hasan Dede ile Aslan'ın yaşları farkı kaçtır?

Cevap:



Kral Şakir bir günün $\frac{2}{8}$ 'sini spor yaparak geçiriyor. Kral Şakir bir günde kaç **dakika** spor yapıyor?

Cevap:





BİR ÇOKLUĞUN BELİRTİLEN BASİT KESİR KADARINI BULMA



Şimşek McQueen bir yolun $\frac{4}{6}$ 'sini gitti. Gitmiş olduğu yol 80 kilometre ise bu yolun tamamı kaç kilometredir?



Cevap:

Keloğlan'ın tarlasına ektiği karpuzların $\frac{3}{10}$ 'ü çürümüştür. Keloğlan tarlaya 450 karpuz ektiğine göre tarlada kaç sağlam karpuz vardır?



Cevap:

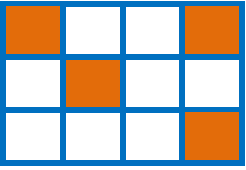
Elif'in okulundaki öğrencilerin $\frac{4}{9}$ 'ü kız öğrencidir. Bu okulda toplam 324 öğrenci olduğuna göre kaç kız vardır?

Cevap:



Erdem'in okuduğu hikayenin $\frac{3}{8}$ 'ü 39 sayfa olduğuna göre hikayenin tamamı kaç sayfadır?

Cevap:



Koca Ayı yandaki pastanın boyalı kısmını yedikten sonra 48 TL para ödemiştir. Pastanın tamamını yeseydi kaç TL para öderdi?



Cevap:

Bir günün $\frac{1}{6}$ 'ini ders çalışarak geçiren Ozi kaç dakika ders çalışmaktadır?

Cevap:



Remzi 15 düzine zeytinyağlı yaprak sarmasının $\frac{3}{5}$ 'ünü akşam yemeğinde yemiştir. Remzi kaç tane zeytinyağlı yaprak sarması yemiştir?



Cevap:

Akın'ın yaşı, Basri Amca'nın yaşının $\frac{1}{7}$ 'inden 2 fazladır. Basri Amca 77 yaşında olduğuna göre Akın kaç yaşındadır?

Cevap:



Tanju 125 tane fıncığın $\frac{1}{5}$ 'ini Remzi'ye $\frac{2}{5}$ 'ini Fil Necati'ye verdi. Tanju'nun geriye kaç fıncığı kalmıştır?

Cevap:



Pırıl $\frac{5}{8}$ 'i 90 olan sayının tamamını kaç bulmak istiyor. Sonucu kaç bulmuştur?

Cevap:

