

KESİR PROBLEMLERİ

1-) Bob Usta 180 metre telin $\frac{3}{9}$ 'unu inşaatta kullanıyor. Geriye kaç metre teli kalmıştır?



Cevap:



Doru 90 balya samanın yukarıdaki şekil kadarını yemiştir. Doru kaç balya saman yemiştir?



Cevap:

3-) Tom ve arkadaşları 144 tane balığın önce $\frac{1}{4}$ 'ünü yiyor. Daha sonra kalanının $\frac{3}{6}$ 'sını yiyor. Tom ve arkadaşları toplam kaç balık yiyor?



Cevap:

4-) Akıllı Tavşan Momo tarladan topladığı 8 düzine havucun $\frac{5}{8}$ 'ini yiyor. Kaç havuç daha yerse havuçların tamamını yemiş olur?



Cevap:

5-) Şimşek McQueen bir yolun $\frac{3}{7}$ 'sini gitti. Gitmiş olduğu yol 36 kilometre ise bu yolun tamamı kaç kilometredir?



Cevap:

6-) Kratt Kardeşler 128 sayısının $\frac{1}{8}$ 'i ile $\frac{1}{6}$ 'sını çarpıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

7-) Keloğlan'ın yaşı annesinin yaşının $\frac{1}{3}$ 'ünden 4 fazladır. Annesinin yaşı 57 ise ikisinin yaşları toplamı kaçtır?



Cevap:

8-)



Nasrettin Hoca'nın 125 TL parası vardır. Pazarda yukarıda sayı doğrusunda verilen kesir kadarını harcamıştır. Nasrettin Hoca'nın geriye kaç lirası kalmıştır?



Cevap: