

KESİR PROBLEMLERİ 2

1-) Şirin Baba'nın kümesinde tavukların yarısının sayısı 48 'dir. Kümesteki tüm tavukların $\frac{5}{8}$ 'i kaçtır?



Cevap:

2-) Elif'in hikaye kitabının $\frac{4}{6}$ 'sını okudu. Okuduğu kısım 48 sayfa olduğuna göre hikayenin tamamı kaç sayfadır?



Cevap:

3-) Karagöz ile Hacivat gölge oyununun oynandığı salonda 154 seyirci vardır. Bu seyircilerin $\frac{4}{7}$ 'i kadındır. Geriye kalanı erkektir. Kaç erkek seyirci vardır?



Cevap:

4-) Garfield bir kasada 24 adet balık olan balıklardan 4 kasa alıyor. Bu balıkların $\frac{3}{8}$ 'ini yiyor. Kaç tane balık yemiştir?



Cevap:

5-) Aslan'nın parasının $\frac{4}{7}$ 'si 32 TL dir. Aslan'in parasının tamamı kaç TL'dir?



Cevap:

6-) Kral Şakir bir kuyumcudan 48 tane çeyrek altın, 12 tane yarım altın alıyor. Kral Şakir kuyumcudan kaç tam altın almıştır?



Cevap:

7-)



Kukuli ve arkadaşları 150 tane muzun yukarıdaki sayı doğrusunda verilen kesir kadarını yiyorlar. Geriye kaç tane muz kalıyor?



Cevap:

8-) Maşa 84 sayısının $\frac{1}{7}$ 'si ile $\frac{1}{4}$ 'ünü topluyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap: