

Adı soyadı:

1-Çiftçi ürettiği 986 kg portakalı 22 kg'lık kasalara yerleştirecektir. Kaç tane kasa gereklidir; kaç kg portakal artacaktır?

5-Mustafa'nın bir adımı 32 cm gelmektedir. Mustafa 48 m uzunluğundaki yolu kaç adımda gider?

2-Dedemin 485 TL'si vardır. Dedemin 110 TL'si daha olsaydı, bayramda her torununa 35 TL verecekti. Dedemin kaç torunu vardır?

6-Bir bölme işleminde bölen 27, bölüm 19, kalan 18 ise, bölünen sayı kaçtır?

3-Simitçi tanesini 45 Kr'a aldığı simidi 60 Kr'a satarak 60 TL kar ediyor. Simitçi kaç simit satmıştır?

7-Bir bölme işleminde bölen 26 bölünen sayı 988'dir. Buna göre bölüm kaçtır?

4-Kırtasiyeci düzinesini 192 Kr'a aldığı balonların tanesini 23 Kr'tan satıyor. 960 balon satıldığına göre, kaç TL, Kaç Kr kar edilmiştir?

8-Bir bölme işleminde bölüm 49, bölen 32'dir. Buna göre bölünen sayı en çok kaç olur?

9- Bir düzinesi 72 TL olan çorabın 19 tanesi kaç 100 TL'den ne kadar fazladır?

13-Dedemin yaşı benim yaşımın 7 katıdır. Babamın yaşı ise benim yaşımın 5 katından 4 eksiktir. Dedem 63 yaşında olduğuna göre, babam kaç yaşındadır?

10-Köylü pazara götürdüğü 26 tavuğu 468TL'sına satıyor. Buna göre bir tavuğu ortalama kaç TL'ye satmıştır?

14-Muammer 2134 kg domatesi 19 kg'lık kasalara koyacaktır. Kaç kasa gereklidir, kaç kg domates artar?

11-1kg pirinci 475 Kr'tan alıp, 530 Kr'a satılan markette 840 kg pirinç satılmıştır. Buna göre kaç TL kar edilmiştir?

15-Ninem 83 yaşındadır. Ninem bir yaş daha büyük olsaydı, benim yaşımın 14 katı yaşta olacaktı. Ben kaç yaşındayım?

12- Bir bölme işleminde bölüm 48, bölen 77'dir. Bölünen sayı kaçtır?

16-Ada 504 sayfalık kitabı iki haftada okumuştur. Ada bir günde ortalama kaç sayfa okumuştur?