

1. Bir işçi ayda 75 ₺ olmak üzere bir yıl para biriktirmiştir. Biriktirdiği parayla ayda 195 ₺ ödemek üzere 9 taksitle bilgisayar. Ayda 155 ₺ özemek üzere 15 taksitle buzdolabı almıştır. İşçinin ödemeleri bittiğinde kaç parası kalmıştır.?
2. A şehrinden B şehrine saatte 88 km hızla 12 saatte giden tren aynı yolu 8 saatte dönebilmesi için saatteki hızını kaç km artırması gerekir.?
3. 28 katı 952 olan sayının 39 fazlası ile çarpımı kaçtır.?
4. Bir kümeste 340 tavuk ayağı 444 Tavşan ayağı vardır. Bu kümeste toplam kaç hayvan vardır.
5. Çağan'ın parası Seçil'in parasının 4 katından 29 ₺ fazladır. İkisinin parasının toplamı 339 ₺ olduğuna göre Çağan'ın parası ne kadardır.?
6. Bir bölme işleminde, bölen 29 bölüm 18 ve kalan 17 dir. Buna göre bölünen sayı kaçtır.
7. Her gün eşit miktarda boş kumbaraya para atan Çağan'ın bir haftada 564 ₺ olmuştur. Buna göre Çağan her gün kumbaraya kaç ₺ atmıştır.
8. 18 deste kalem, düzineler halinde satılacaktır. Buna göre kaç düzine kalem elde edilir.
9. 655 kg kiraz 5 kg lik kasalara doldurularak kasası 35 ₺ den satılacaktır. Buna göre tüm kirazlar satıldığında kaç ₺ gelir elde edilmiştir.
10. Ayşe ile annesinin yaşları toplamı 60 tır. Annesinin yaşı Ayşe'nin yaşının iki katıdır. Buna göre Ayşe kaç yaşındadır.
11. 4 tanesi 2562 lira olan masaların 8 tanesi kaç liradır.
12. Ahmet bey beğendiği 1360 lira değerindeki bilgisayarı almak için 4 lira peşin ödeme yapmış kalan miktarı ise 12 taksitle ödeme yapmaya karar vermiştir. Buna göre Aymet bey'in bir taksiti ne kadardır.