



TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ

1.) Annemin 2170 lirası vardı. 375 liraya kazak 649 liraya pantolon, 738 liraya hırka almış. Annemin kaç lirası kalmıştır?

Çözüm:

2.) Dayımlar 1370 kg odun , 1750 kg kömür almış. Bunların 2380 kg'ını yakmışlar. Geriye kaç kg odun ve kömür kalmıştır?

Çözüm:

3.) Amcam 2875 kg sarı elma satmış. Sarı elmalardan 1685 kg fazla kırmızı elma satmış. Toplam kaç kg elma satmıştır?

Çözüm:

4.) Bir kamyonunda 5280 kg yük vardı. Kamyona 4675 kg daha konmuş. Sonra kamyonun 6793 kg yük boşaltılmış. Geriye kaç kg yük kalmıştır ?

Çözüm:

5.) Ali ve Sila'nın yaşları toplamı 52'dir. Ali 24 yaşında olduğuna göre, Sila 9 sene sonra kaç yaşında olur. ?

Çözüm:

6.) Bir manavda 2450 kg patates vardı. Patatesin 1765 kg'ı satıldı. Sonra manava 1565 kg patates getirildi. Manavda kaç kg patates vardır?

Çözüm:

7.) Bir otomobil A şehrinden B şehrine giderken önce 486 km , sonra 365 km gitmiş. İki şehir arası 1120 km olduğuna göre geriye kaç km yolu kalmıştır?

Çözüm:

8.) Bir kutudaki 2008 boncuğun 674 tanesi sarı, 702 tanesi mavi ve geri kalanı kırmızıdır. Kutuda kaç tane kırmızı boncuk vardır ?

Çözüm:



TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ

9.) Mine'nin 375 lirası vardı. Dedesi 585 lira vermiş. Sonra parasının 687 lirasına kitap almış. Mine'nin kaç lirası kalmıştır?

Çözüm:

10.) Bir okulda 814 erkek, erkeklerden 86 eksik kız öğrenci var. Okulda toplam kaç öğrenci vardır?

Çözüm:

11.) Bir konferans salonunda 465 bayan, 358 erkek seyirci vardır. 226 koltuk ise boştur. Buna göre Konferans salonu kaç kişiliktir?

Çözüm:

12.) Bir apartman inşaatındaki 1300 torba çimentonun önce 456 torbası, sonra 538 torbası kullanılmış. Buna göre kaç torba çimento kalmıştır?

Çözüm:

13.) Bir yolcu treninde 507 yolcu vardı. Vardığı istasyonda 168 kişi indi, 95 kişi bindi. Buna göre trende kaç yolcu vardır?

Çözüm:

14.) Bir çiftçi bir tarlasından 3758 kg, diğer tarlasından 4096 kg nohut elde etmiş. Elde ettiği nohudun 6295 kg'ını satmış. Geriye kaç kg nohut kalmıştır?

Çözüm:

15.) Üç kardeşin 18 yıl sonra yaşları 99 olacaktır. Üç kardeşin 9 yıl önceki yaşları toplamı kaçtır?

Çözüm:

16.) Ablamın 1500 lirası vardı. İlk gün 455 lira harcamış. Ertesi gün ilk günden 178 lira eksik harcamış. Buna göre ablamın kaç lirası kalmıştır?

Çözüm: