

Adı :

Soyadı:

3. Sınıf
Matematik

Çıkarma İşlemi
Problemler-3

1- Bir pazarcı 848 kilogram elmanın 659 kilogramını satıyor. Elmaların 35 kilogramı çürüyor. Bu pazarcının geriye kaç kilogram elması kalır?

ÇÖZÜM

2- Bir fırıncı pazartesi günü 405 ekmek salı günü ise pazartesi gününden 45 eksik ekmek satmıştır. Buna göre iki günlük ekmek satışı toplam kaçtır?

ÇÖZÜM

3- Yaşlarının toplamı 68 olan iki kişiden birinin yaşı 38 ise diğerinin 7 yıl sonraki yaşı kaç olur?

ÇÖZÜM

4- Ahmet'in parası Şükran'ın parasından 65 lira fazla, Fatma'nın parasından 45 lira eksiktir. Fatma'nın 150 lirası olduğuna göre Şükran'ın kaç lirası vardır?

ÇÖZÜM

5- Cebimdeki paranın 45 lira fazlası 200 liradır. Paramın 75 lirasını harcarsam geriye kaç liram kalır?

ÇÖZÜM

6- Ceylin, Çınar ve Davut'un yaşları toplamı 115'tir. Ceylin 36 yaşında, Çınar, Ceylin'den 15 yaş büyük ise Davut kaç yaşındadır?

ÇÖZÜM

Adı :

Soyadı:

3. Sınıf Matematik

Çıkarma İşlemi Problemler-3

7- Annem, teyzem ve dayımın yaşları toplamı 100'dür. Annem 38 yaşında, teyzem annemden 5 yaş küçük olduğuna göre dayımın yaşı kaçtır?

ÇÖZÜM

8- Hayvanat Bahçesini cuma günü 240, cumartesi günü cuma gününden 64 fazla, pazar günü ise 380 kişi ziyaret ediyor. Üç günde Hayvanat Bahçesini gezen ziyaretçi sayısı kaçtır?

ÇÖZÜM

9- Bir çiftlikteki koyunlar keçilerden 45 fazla, tavuklardan 45 eksiktir. Bu çiftlikteki koyunların sayısı 200 ise çiftlikteki toplam hayvan sayısı kaçtır?

ÇÖZÜM

10- Okulumuzdaki öğrencilerden 163'ü Anıtkabir'e, Anıtkabir'e gidenlerin 42 eksiği Pamukkale'ye, Pamukkale'ye gidenlerin 84 fazlası Mevlâna Müzesine gitmiştir. Okulda geziye katılmayan 145 öğrenci kaldığına göre bu okulun mevcudu kaçtır?

ÇÖZÜM

11- Yaşlarının toplamı 108 olan 3 kişiden en küçüğü 32, en büyüğü 42 yaşında ise ortanca olanın yaşı kaçtır?

ÇÖZÜM

12- Bir çiftlikteki koyunlar ineklerden 48 fazla, keçilerden 36 eksiktir. Bu çiftlikte 105 keçi olduğuna göre kaç tane inek vardır?

ÇÖZÜM