

1.

Bir tiyatro salonunda 378 erkek izleyici, erkeklerden 125 eksik kadın izleyici vardır. Tiyatrodaki izleyicilerin toplam sayısı kaçtır?



Çözüm:

2.

Okulumuzdaki öğrenci sayısı 789'dur. Öğrencilerden 327'si kızdır. Buna göre erkek öğrenci sayısı kaçtır?



Çözüm:

3.

Bir çıkarma işleminde eksilen 479, çıkan ise 225'tir. Bu çıkarma işleminde farkın onlar basamağı 2 azaltılıp birler basamağı 6 arttırılırsa oluşan yeni sayı kaç olur?



Çözüm:

4.

İsa'nın zihninden tuttuğu sayı iki basamaklı en küçük sayıdır. Ali'nin zihninden tuttuğu sayı ise iki basamaklı rakamları farklı en büyük sayıdır. İkinin zihninden tuttuğu sayıların farkı kaçtır?



Çözüm:

5.

Bir sürücü 576 metrelik yolun önce 214 metresini daha sonra 148 metresini gitmiştir. Gitmesi gereken kaç metre yolu kalmıştır?



Çözüm:

6.

Günde 745 tane ekmek üretilen bir fırında ekmeklerin sabah 247 tanesi, öğlen ise 143 tanesi satılmıştır. Kaç ekmek daha satılırsa ekmeklerin tamamı tükenmiş olur?



Çözüm:

7.

Bir çıkarma işleminde eksilen 367, çıkan ise 239'dur. Buna göre fark kaçtır?



Çözüm:

8.

Balıkçı Semih tuttuğu 376 balığın 123 tanesini arkadaşına vermiş. Kalan balıklarının 98 tanesini de yoksul insanlara vermiştir. Balıkçı Semih'in ne kadar balığı kalmıştır?



Çözüm:

9.

Peynir fabrikasında üretilen 468 peynirin 151 tanesi tulum, 114 tanesi beyaz peynirdir. Geriye kalanlar ise kaşar peyniridir. Üretilen kaşar peynir sayısı kaçtır?



Çözüm:

10.

841 sayısının yüzler basamağı ile birler basamağının yeri değiştirildiğinde oluşan yeni sayı ile 841 sayısı arasındaki fark kaç olur?



Çözüm:

11.

Bir terzi 522 metrelik ipin önce 109 metresini daha sonra 136 metresini kullanmıştır. Geriye kaç metre ipi kalmıştır?



Çözüm:

12.

Bir bahçedeki incir ağaçlarının sayısı elma ağaçlarının sayısından 158 eksiktir. Bahçede 648 elma ağacı olduğuna göre kaç incir ağacı bulunmaktadır?



Çözüm: