

1. Bir çıkarma işleminde eksilen 300 artarsa fark 1800 olmaktadır. Bu çıkarma işleminde çıkan sayı kaçtır?



Çözüm:

2. (2) (1) (0) (4) (7) (8)

Yukarıdaki rakamlardan herhangi dördü kullanarak oluşturulacak rakamları farklı 4 basamaklı en büyük ve en küçük sayının farkı kaçtır?



Çözüm:

3. Bir galeri 1 yılda 5855 araç alımı yapmış yaptığı alımdan 2855 eksisini satmıştır. Bu galeride önceden de 2986 araç olduğuna göre son durumda galeride bulunan araç sayısı kaçtır?



Çözüm:

- 4.



Bir dolmuş bulunduğu hat içerisinde birinci gün 520 km, ikinci gün birinci günde 125 km eksik, üçüncü gün ise ikinci günden 65 km fazla mesafe katetmiştir. Buna göre bu dolmuş 3 günde kaç km yol katetmiştir?



Çözüm:

- 5.

$$1245 + \text{●} + 2463 = 7345$$

Yukarıdaki toplama işleminde verilmeyen ● sembolünün yerine gelmesi gereken sayı kaçtır?



Çözüm:

