

# Toplama - Çıkarma İşlemi



1) 4 onluk 8 birlikten oluşan sayı ile 2 onluk 3 birlikten oluşan sayının toplamı kaçtır?

2) 5 onluk 3 birlikten oluşan sayı ile 3 onluk 7 birlikten oluşan sayının toplamı kaçtır?

3) 26 doğal sayısı ile bu sayısının basamaklarındaki rakamlar yer değiştirdiğinde oluşan yeni sayının toplamı kaçtır?

4) 24 doğal sayısı ile bu sayısının basamaklarındaki rakamlar yer değiştirdiğinde oluşan yeni sayının toplamı kaçtır?

5) 28 sayısının 14 fazlasına 16 eklersek hangi sayıyı buluruz?

6) Birler basamağında 5 rakamı olan iki basamaklı en büyük sayı ile onlar basamağında 3 rakamı olan iki basamaklı en küçük sayının farkı kaçtır?

7) Bir çıkarma işleminde eksilen 8, çıkan 36 ise fark kaçtır?

8) Bir çıkarma işleminde eksilen 93, çıkan 59 ise fark kaçtır?

9) Hangi sayının 24 fazlası 84 eder?

10) Onlar basamağında 8 rakamı olan iki basamaklı en küçük doğal sayıdan 3 düzine çıkarılırsa fark kaç olur?

11) Onlar basamağında 7 rakamı olan iki basamaklı en küçük doğal sayıdan 29 çıkarılırsa fark kaç olur?

