

TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ 3

1-) Heidi 852 sayısının yüzler ve onlar basamağındaki rakamların yerlerini değiştiriyor. Daha sonra yeni oluşan sayıyı 852 den çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

2-) Akın'ın okulunda 367 tane kız öğrenci vardır. Erkek öğrencilerin sayısı kız öğrencilerin sayısından 98 fazladır. Bu okulun toplam mevcudu kaçtır?



Cevap:

3-) Maşa 2onluk 6birlik 5yüzlükten oluşan sayıyı en yakın yüzlüğe yuvarlıyor. Koca Ayı ise 3 birlik 4 yüzlük 7 onluktan oluşan sayıyı en yakın onluğa yuvarlıyor. Sonra bu sayıları topluyorlar. Sonucu kaç bulmuşlardır?



Cevap:

4-) Mert 459 sayısını hangi sayı ile toplarsa toplamı 806 bulur?



Cevap:

5-) Benten 200'dan başlayarak 10'ar 10'ar saydığı 4.sayı ile 300'den başlayarak 50'şer 50'şer saydığı 3.sayıyı topluyor. Sonucu kaç bulmuştur? (200 ve 300 dahil)



Cevap:

6-) Şirinler köyünde 152 kayısı ağacı, 276 elma ağacı vardır. Ceviz ağaçlarının sayısı ise kayısı ağaçlarının sayısından 68 eksiktir. Toplam kaç tane ağaç vardır?



Cevap:

7-)

$$\begin{array}{r} B \ 7 \ A \\ + \ 5 \ C \ 5 \\ \hline 9 \ 2 \ 3 \end{array}$$

$A + B + C = ?$
Pembe Panter sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

8-) Süpermen 5,2,8 rakamlarını birer kez kullanarak 500'den büyük, en büyük sayı ile en küçük sayının farkını kaç bulmuştur?



Cevap: