

TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ

1-) Maşa 7 ve 2 rakamlarını kullanarak iki basamaklı en büyük ve en küçük doğal sayıyı yazarak topluyor. Cevabı kaç bulmuştur?



Cevap:

2-) Pamuk Prenses hikaye kitabından 1.gün 34 sayfa, 2. gün ise 29 sayfa okuyor. Hikaye kitabının tamamı 85 sayfa olduğuna okuması gereken kaç sayfa vardır?



Cevap:

3-) Harika kanatlar 59 sayısının onlar basamağını 2 artırıyor, birler basamağını ise 3 azaltıyor. Oluşan yeni sayıdan 59'u çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

4-) Şila 8 yaşındadır. Annesi ve Şila'nın yaşları toplamı 32 olduğuna göre Şila'nın annesi kaç yaşındadır?



Cevap:

5-) Keloğlan aklından bir sayı tutuyor. Bu sayıdan 19 çıkarıyor. Kalanı 25 buluyor. Keloğlan'ın aklından tuttuğu sayı kaçtır?



Cevap:

6-) Rapunzel'in 23 tane tokası vardır. Rapunzel kaç toka daha alırsa 5 deste tokası olur?



Cevap:

7-) Rafadan Tayfa (4 - 3 - 0-7) rakamlarını birer kez kullanarak iki basamaklı en büyük çift sayıdan iki basamaklı en küçük tek sayıyı çıkarıyor. Sonucu kaç buluyorlar?



Cevap:

8-) Çilek kız 8 birlik, 5 onluktan oluşan sayıyı en yakın onluğa yuvarlıyor. Daha sonra bu sayıdan 2 düzine kadar sayı çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

9-) Pepe annesinin yaptığı 64 kurabiye'nin birazını arkadaşlarına dağıtıyor. Geriye 36 kurabiye kalıyor. Kaç kurabiye dağıtmıştır?



Cevap:

10-) Kate ve Mim Mim 9 birlik 7 onluktan oluşan sayıdan 3 onluk 5 birlikten oluşan sayıyı çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap: