

TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ

1-) Pepe 4 birlik, 8 onluktan oluşan sayının 36 eksikliğini bulmak istiyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

2-) Sünger Bob, onlar basamağı 7 olan iki basamaklı olan en büyük sayıdan 2 DÜZÜNE çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

3-) Batman 52 sayısı ile 43 sayısını tahmini olarak topluyor. Gerçek sonuç ile tahmini sonucun farkını kaç bulmuştur?



Cevap:

4-) Şila'nın 34 tane şekeri var. Annesi kaç şeker verirse Şila'nın 72 şekeri olur?



Cevap:

5-) Niloya 7 birlik, 6 onluktan oluşan sayıyı en yakın onluğa yuvarlıyor. Daha sonra bu sayıdan 2 düzine kadar sayı ekliyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

6-) Maşa 10, annesi 36 yaşındadır. Babasının yaşı ise annesinin yaşından 4 fazladır. Maşa, anne ve babasının yaşları toplamı kaçtır?



Cevap:

7-) Koca Ayı ormanda 24 tane gül toplamıştır. Kaç gül daha toplarsa 75 gülü olur?



Cevap:

8-) Keloğlan (5,8,1.0) rakamlarını kullanarak iki basamaklı en büyük tek sayıdan, en küçük çift sayıyı çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

9-) Elif onlar basamağının basamak değeri 50, birler basamağının basamak değeri 2 olan sayıyı en yakın onluğa yuvarlıyor. Daha sonra bu sayıya 2 DESTE ekliyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

10-) Pembe Panter'in okuduğu kitap sayısı 5 desteden 7 eksiktir. Pembe Panter kaç kitap okumuştur?



Cevap: