

ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ 1

1-) Bob Usta evinin tadilatı için 9350 TL, para biriktirmiştir. Tesisat işleri için 2495 TL ve boya işi için 4195 TL para harcıyor. Geriye kaç TL parası kalmıştır?



Cevap:

2-) Aslı 8783 sayısını **en yakın yüzlüğe**, 3945 sayısını da **en yakın onluğa** yuvarlıyor. Yuvarladıkları sayıları çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

3-) Keloğlan 2,5,1,6 rakamlarını birer kez kullanarak dört basamaklı, **en büyük çift sayıdan en küçük tek sayıyı** çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

4-) Maşa 9726 sayısının binler basamağındaki rakamı 4, yüzler basamağındaki rakamı 3 azaltırsa sayının basamak değeri kaç azalır?



Cevap:

5-) Şimşek McQueen sonbahar mevsiminde toplam 9876 km yol gitmiştir. Eylül ayında 3299km, ekim ayında 2769km yol gittiğine göre kasım ayında kaç km yol gitmiştir?



Cevap:

6-) Arı Maya aklından bir sayı tutuyor. Aklından tuttuğu sayıya 2428 ekleyince bu iki sayının toplamı 8713 oluyor. Arı Maya'nın aklından tuttuğu sayı kaçtır?



Cevap:

7-) $9376 > A$

$3428 < B$

Koca Ayı yukarıdaki büyüklük ve küçüklüğü dikkate alarak **A** yerine yazılabilecek **en büyük** sayıdan **B** yerine **yazılabilecek en küçük** sayıyı çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

8-) Nasrettin Hoca binler basamağındaki rakamı 8 olan dört basamaklı en büyük sayıdan 4 basamaklı rakamları **farklı en küçük sayıyı** çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap: