

TOPLAMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ 3

1-) Kadriye 4 binlik,6 yüzlük,7 onluk, 2 birlikten oluşan sayıyı **en yakın yüzlüğe** yuvarlıyor.2 binlik,5 yüzlük,8 onluk,3 birlikten oluşan sayıyı **en yakın onluğa** yuvarlıyor. Sonra bu sayıları topluyorlar. Sonucu kaç bulmuşlardır?



Cevap:

2-) Harika kanatlar 5,2,7,0 rakamlarını birer kez kullanarak 3000'den büyük, **en büyük sayı** ile **en küçük sayı**yı topluyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

3-) Mr.Bean 2000'den başlayarak **biner biner** saydığı **4.sayı** ile 700'den başlayarak **yüzer yüzer** saydığı **5.sayıyı** topluyor. Sonucu kaç bulmuştur? (2000 ve 700 saymaya dahil)



Cevap:

4-) Garfield hafta sonu çıktığı balık avında **2179** levrek,**3286** palamut, **1959** tane çipura balığı yakalıyor. Garfield hafta sonu toplam kaç tane balık yakalamıştır.



Cevap:

5-) Uğur Böceği dört basamaklı rakamları farklı **en küçük çift** doğal sayı ile, üç basamaklı rakamları birbirinden farklı **en büyük tek** doğal sayıyı **topluyor**. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

6-) Nasrettin Hoca 4719 sayısının **binler** ve **onlar** basamağındaki rakamların yerlerini değiştiriyor. Daha sonra yeni oluşan sayı ile 4719 sayısını topluyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

7-) Kaptan Pengu 5357 sayısı ile 2831 sayısını tahmini olarak topluyor. Gerçek sonuç ile tahmini sonucun farkını kaç bulmuştur? (onluğa yuvarla)



Cevap:

8-) Necati yeni açtığı dükkânında dürüm satmaktadır. Cumartesi günü **2753** dürüm satmıştır. Pazar günü ise cumartesi günü sattığı dürüm sayısından **487** dürüm daha **fazla** satmıştır. Necati toplam kaç dürüm satmıştır?



Cevap: