

TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ 1

1-) Pepe 4 yüzlük 2 onluk 8 birlikten oluşan sayı ile 2 yüzlük 6 onluk 3 birlikten oluşan sayıyı topluyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

2-) Niloya 473 sayısını en yakın onluğa, 246 sayısını da en yakın yüzlüğe yuvarlıyor. Yuvarladıktan sonra bu sayıların farkını kaç bulmuştur?



Cevap:

3-) Keloğlan 8,1,5 rakamlarını birer kez kullanarak üç basamaklı, en büyük tek sayıdan, en küçük çift sayıyı çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

4-) Şila 347 sayısı ile 261 sayısını tahmini olarak topluyor. Gerçek sonuç ile tahmini sonucun farkını kaç bulmuştur?



Cevap:

5-) Şimşek McQueen Antalya'dan yola çıkarak 554 km sonra Niğde'ye gelmiştir. Daha sonra Niğde'den yola çıkarak 130 km sonra Kayseri'ye gelmiştir. Şimşek McQueen toplam kaç km yol gitmiştir?



Cevap:

6-) Arı Maya bal yapmak için sabah 432, öğlen 384, akşam ise 127 tane çiçek gezmiştir. Arı Maya toplam kaç tane çiçek gezmiştir?



Cevap:

7-) Koca Ayı ormanda 354 tane gül toplamıştır. Koca Ayı kaç gül daha toplarsa 675 gülü olur?



Cevap:

8-) Nasrettin Hoca üç basamaklı en büyük çift doğal sayıdan, üç basamaklı en küçük tek doğal sayıyı çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ 2

1-) Şirin Baba bahçesinden topladığı 452 tane elmanın 178 tanesini satıyor. Geriye kaç elması kalmıştır?



Cevap:

2-) Elif yüzler basamağında 6 rakamı olan en büyük sayıdan, yüzler basamağında 2 rakamı olan en küçük sayıyı çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

3-) Karagöz ile Hacivat gölge oyununu izlemek için 1.gün 258 kişi, 2.gün 317 ve 3. Gün 409 kişi gelmiştir. Gölge oyununu izlemek için toplam kaç kişi gelmiştir?



Cevap:

4-) Garfield 671 sayısını en yakın yüzlüğe 298 sayısını da en yakın onluğa yuvarlıyor. Sonra bu sayıların farkını kaç bulmuştur.



Cevap:

5-) Aslan'ın gitmiş olduğu bir çiftlikte 124 tane keçi vardır. Koyunların sayısı keçilerden 86 fazladır. İneklerin sayısı keçilerden 48 eksiktir. Bu çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?



Cevap:

6-) Kral Şakir 6,0,3 rakamlarını birer kez kullanarak üç basamaklı en büyük çift sayıdan, üç basamaklı en küçük tek sayıyı çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

7-) Keloğlan yaptığı toplama işleminde toplam 742, toplananlardan birinci 258 olduğuna göre ikinci toplanan kaçtır?



Cevap:

8-) Maşa'nın kumbarasında 278 lirası vardır. Maşa'nın en sevdiği bisiklet 500 liradır. Maşa bisikleti alabilmesi için kaç lira daha biriktirmesi gerekir?



Cevap:

İskender TAŞ

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-) İstanbul Muhafızları'nın 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-) Akın 459 sayısını hangi sayı ile toplarsa toplamı 806 bulur?



Cevap:

5-) Bente 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?



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:

TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ 4

1-) Mert 376 sayısını hangi sayı ile toplarsa, toplamı 954 bulur?



Cevap:

2-) İbi 2,8,5 rakamlarını birer kez kullanarak 500'den büyük üç basamaklı en büyük sayıdan en küçük sayıyı çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

3-) Kukuli'nin dolabında 748 tane muz vardır. Kukuli ve arkadaşları sabah 327, öğlen 216 muz yiyor. Geriye kalan muzları akşam yiyorlar. Akşam kaç tane muz yemiştir?



Cevap:

4-) Kaptan Pengu 457 sayısı ile 321 sayısını tahmini olarak topluyor. Gerçek sonuç ile tahmini sonucun farkını kaç bulmuştur?



Cevap:

5-) Nasrettin Hoca 258 sayısının yüzler ve onlar basamağındaki rakamların yerlerini değiştiriyor. Daha sonra yeni oluşan sayı ile 258 sayısını topluyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

6-) Kara Kedi üç basamaklı en büyük çift doğal sayıdan, üç basamaklı en küçük tek doğal sayıyı çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

7-) Mine 702 sayfa kitaptan ilk gün 167, ikinci gün 245 sayfa okuyor. Kitabını üçüncü günde bitirmesi için kaç sayfa daha okuması gerekir?



Cevap:

8-) Ozi'nin ödevindeki çıkarma işleminde eksilen 653, kalan(fark) 248 ise çıkan sayı kaçtır?



Cevap: