

## MATEMATİK DERSİ HAFTA SONU( 29-30 Eylül 2018) ÇALIŞMA SAYFASI

**1-Aşağıda verilen sayıları çözümleyiniz.**

567.201 =.....

=.....

509.007 =.....

=.....

**2- Aşağıda verilen sayıların, sayı değerlerini örnekte olduğu gibi toplayınız.**

289.101  $\longrightarrow$  Sayı Değeri =  $2+8+9+1+0+1=21$

205.426  $\longrightarrow$  Sayı Değeri = .....

987.103  $\longrightarrow$  Sayı Değeri = .....

**3- Aşağıda verilen sayıların örnekteki gibi istenilen rakamın basamak değerini bulunuz.**

679.488  
 $\begin{array}{l} \text{B. D.} = 9 \times 1000 = 9000 \\ \text{B. D.} = 8 \times 1 = 8 \end{array}$

709.145  
 $\begin{array}{l} \text{B. D.} = \\ \text{B. D.} = \end{array}$

23.155  
 $\begin{array}{l} \text{B. D.} = \\ \text{B. D.} = \end{array}$

5.100.999  
 $\begin{array}{l} \text{B. D.} = \\ \text{B. D.} = \end{array}$

999.777  
 $\begin{array}{l} \text{B. D.} = \\ \text{B. D.} = \end{array}$

**4- Üç basamaklı en büyük sayı ile iki basamaklı en büyük sayının toplamı kaçtır?**

**5- 769** doğal sayısının basamak değerleri toplamından, sayı değerleri toplamı çıkarıldığında kaç kalır?

**6- Aşağıda okunuşları verilen doğal sayıları karşılıklarına yazınız.**

Yedi yüz üç bin iki yüz üç = ..... Dört yüz bin on iki = .....

**7- Aşağıda yazılışları verilen sayıların okunuşlarını karşılıklarına yazınız.**

818.305 =.....

909.009 =.....