



1- 1 08 802 938 sayısındaki birler basamağındaki rakam ile yüz binler basamağındaki rakamın sayı değerleri toplamı kaçtır?

2- 404 044 040 sayısındaki binler basamağındaki rakam ile yüz milyonlar basamağındaki rakamın sayı değerleri toplamı kaçtır?

3- 3 498 81 4 sayısında onlar basamağındaki rakam ile binler basamağındaki rakamın basamak değerleri toplamı kaçtır?

4- 90 868 704 sayısının on binler basamağı ile on milyonlar basamağındaki rakamların basamak değerleri toplamı kaçtır?

5- 550 055 155 sayısının binler basamağındaki rakam 3 artırıldığında sayının değeri nasıl değişir?

6- 327 017 845 sayısının yüzler basamağındaki rakam 5 azaltıldığında sayının değeri nasıl değişir?

7- 1 0 840 821 sayısındaki 8'lerin basamak değerleri toplamı kaçtır?

8- A6 75B CD8 sayısı bir palindromik sayı olduğuna göre $A+B+C+D$ kaçtır?

9- 8645A34 ve 65036A8 sayılarında A rakamlarının sayı değerleri eşit ve basamak değerlerinin çarpımı 49 000'dir. Buna göre A rakamı kaçtır?

10- "245 367 235." sayısının yüz milyonlar basamağındaki rakam 3 artırılır, binler basamağındaki rakam 2 azaltılır, yüzler basamağındaki rakam 1 azaltılırsa aşağıdaki sayılardan hangisi elde edilir?