



1. 700 005 sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yedi yüz bin beş
- B) Dört milyon yedi yüz bin beş
- C) Kırk milyon yedi yüz beş bin
- D) Yedi bin yüz beş

2. * Sekiz yüz milyon üç yüz yedi bin on yedi* sayısının rakamlar ile yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 80 307 17
- B) 8 307 017
- C) 800 307 017
- D) 800 330 007

3. *7654321* sayısının milyonlar bölümünün birler basamağındaki rakam nedir?

- A) 5
- B) 7
- C) 6
- D) 8

4. Rakamları birbirinden farklı yedi basamaklı en büyük doğal sayının binler bölümündeki rakamların sayı değerleri toplamı kaç olur?

- A) 4
- B) 36
- C) 85
- D) 21

5. $49a5823$ doğal sayısındaki *A* rakamının basamak değeri 60 000 olduğuna göre bu sayının sayı değerleri toplamı kaçtır?

- A) 40
- B) 39
- C) 38
- D) 37

6. 6,3,1,5 rakamları ile yazılabilecek rakamları birbirinden farklı en büyük ve en küçük 4 basamaklı doğal sayıların toplamı kaçtır?

- A) 7894
- B) 7775
- C) 7887
- D) 8700

7. Dört basamaklı rakamları birbirinden farklı en küçük doğal sayının birler bölümünün birler basamağındaki rakam aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2
- B) 1
- C) 0
- D) 3

8. Sekiz basamaklı doğal sayılardan en az rakam hangi bölükte bulunur?

- A) hiçbir
- B) birler bölümünde
- C) binler bölümünde
- D) milyonlar bölümünde

9. Bir sayı bölümü kaç tane basamağın gruplaşmasından oluşur?

- A) 3
- B) 4
- C) 5
- D) 2

10. $25a46$ ve $435a7$ doğal sayılarındaki *a* rakamlarının basamak değerlerinin çarpımı 16 000 olduğuna göre *a* rakamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 5
- B) 6
- C) 7
- D) 4

11. Okunuşu *yetmiş milyon üç yüz kırk yedi bin sekiz yüz seksen bir* olan doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 70 743 881
- B) 70 347 881
- C) 80 347 881
- D) 70 347 981

12. Milyonlar bölümü 8, binler bölümü 157 ve birler bölümü 808 olan doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 8 157 088
- B) 8 081 578
- C) 81 578 088
- D) 8 157 808