



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Doğal sayılarla ilgili değerlendirmeler

1) 4 , 0 , 7 ve 9 rakamlarını birer kez kullanarak dört basamaklı;

- a) En küçük tek sayıyı yazınız.
b) En büyük çift sayıyı yazınız.

2) 2 , 6 , 8 ve 9 rakamlarını birer kez kullanarak;

- a) 8 000'den büyük en küçük sayıyı yazınız.
b) 8 000'den küçük en büyük sayıyı yazınız.

3) 7 , 5 , 6 , 0 ve 8 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek beş basamaklı en büyük doğal sayı kaçtır?

- A) 87 560
B) 87 650
C) 87 065
D) 87 056

$$5\ 581 < \mathbf{K} < 5\ 589$$

4) Yukarıdaki sıralamaya aşağıdaki sayılardan hangisini yazabiliriz.

- A) 5 592 B) 5 580 C) 5 585 D) 5 590

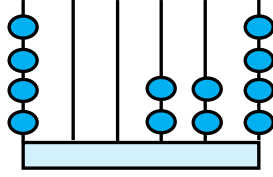
$$\mathbf{M} < 23\ 568$$

5) Yukarıdaki ifade de **M** yerine yazılacak en büyük sayı kaçtır?

- A) 23 567 B) 23 566 C) 23 569 D) 23 556

6) 345 564 , 456 589 , 402 589 , 399 876 doğal sayılarını büyükten küçüğe doğru sıralarsak 3. sırada hangisi olur?

- A) 402 589 B) 345 564 C) 456 589 D) 399 876



- 7) Yukarıdaki abaküste resmi çizilen doğal sayının yüz binler basamağı ile binler basamağının yerleri değiştirildiğinde aşağıdaki ifadelerden hangisi gerçekleşir?
- A) Doğal sayının basamak değeri artar.
B) Doğal sayı dört basamaklı olur
C) Doğal sayının sayı değerleri toplamı azalır.
D) Doğal sayı beş basamaklı olur.
- 8) "782 587 " doğal sayısının basamak değerleri toplamı ile sayı değerleri toplamının farkı kaçtır?
- A) 782 585 B) 782 598 C) 782 550 D) 782 887
- 9) Rakamları birbirinden farklı, altı basamaklı en büyük sayı en yakın onluğa yuvarlanırsa yeni sayı kaç olur?
- A) 987 650 B) 987 660 C) 987 640 D) 987 670

7 yüz binlik + 5 on binlik + 8 binlik + 4 birlik

- 10) Yukarıda çözümlenen doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) 758 404 B) 758 004 C) 758 040 D) 758 400

Birler bölümü: 40 Binler bölümü 521

- 11) Yukarıda bölüklerine ayrılan sayı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) 40 521 B) 521 400 C) 400 521 D) 521 040

- 12) Yandaki rakamları birer kez kullanarak yazılabilecek beş basamaklı en küçük sayı kaçtır?

- A) 50 649 B) 40 569 C) 40 956 D) 40 596

