

MATEMATİK DERSİ DENEME TEST- 5

ADI SOYADI:.....

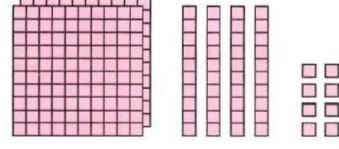
..... /...../2010

Doğru Sayısı:.....

Aldığı Puan:.....

1. Onluk taban bloklarıyla gösterilen sayının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İki yüz kırk sekiz  
B) Dört yüz yirmi sekiz  
C) İki yüz seksen dört



2. Beş yüz altı sayısının yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 56                                      B) 506                                      C) 560

3. “6 yüzlük + 9 onluk + 8 birlik” şeklinde gösterilen doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 968                                      B) 698                                      C) 689

4. Birler basamağı 4, yüzler basamağı 3, onlar basamağı 2 olan sayı hangisidir?

- A) 432                                      B) 342                                      C) 324

5. “642” sayısının yüzler ve birler basamağındaki rakamlarının yerleri değiştirilirse, bu sayının değeri ne kadar değişir?

- A) 396 artar                                      B) 396 azalır                                      C) 404 azalır

6. “298” sayısının yüzler basamağına 3 ekler, birler basamağından 6 çıkarırsak yeni oluşacak sayı kaç olur?

- A) 592                                      B) 538                                      C) 532

7. 437 sayısındaki 3 rakamı ile 368 sayısındaki 3 rakamının basamak değerlerinin farkı kaçtır?

- A) 330                                      B) 297                                      C) 270

8. “522” sayısındaki 2’lerin sayı değerleri toplamı kaçtır?

- A) 4                                      B) 9                                      C) 22

9. 287, 234 ve 445 sayılarının en yakın onluğa yuvarlanmış hali hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| A) 287 - 290 | B) 287 - 290 | C) 287 - 280 |
| 324 - 320    | 324 - 320    | 324 - 330    |
| 445 - 440    | 445 - 450    | 445 - 450    |

10. Aşağıdaki sıralamalardan hangisi doğrudur?

- A)  $316 > 340 > 408 > 417 > 432$   
B)  $602 < 607 < 652 < 721 < 750$   
C)  $164 > 172 > 204 > 211 > 236$

11. " $A > 413 + 269$ " ifadesinde "A" yerine yazılabilecek en küçük doğal sayı kaçtır?

- A) 673                      B) 681                      C) 683

12. " $18 - 24 - 30 - \dots - 42 - 48 - \dots$ "

Yukarıdaki sayı örüntüsünde boş bırakılan yerlere hangi sayılar gelmelidir?

- A) 36 - 54                      B) 38 - 56                      C) 36 - 56

13. 9 ' dan başlayarak dokuzar ritmik sayarken altıncı saymada hangi sayı söylenir?

- A) 45                      B) 54                      C) 56

14. " $9 - 17 - 25 - 33 - \dots - \dots - \dots$ "

Yukarıda genişleyen örüntü nasıl devam etmelidir?

- A)  $40 - 48 - 56$                       B)  $41 - 49 - 57$                       C)  $41 - 49 - 56$

15. " $6, 9, 4$ " rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek üç basamaklı en büyük tek sayı kaçtır?

- A) 694                      B) 649                      C) 469

16. " $3, 7, 2$ " rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek üç basamaklı en küçük çift sayı kaçtır?

- A) 732                      B) 372                      C) 237

17. " $225 + 310 + 297 =$ " işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) 838                      B) 732                      C) 832

18. Bir fırın birinci gün 164, ikinci gün birinci günden 107 fazla, üçüncü gün ise birinci ve ikinci günün toplamı kadar ekmek satıyor. Bu fırın 3 günde kaç tane ekmek satmıştır?

- A) 637                      B) 435                      C) 870

19. Okulumuzda 328 erkek öğrenci, erkek öğrencilerden 45 fazla kız öğrenci vardır. Okulumuzda kaç öğrenci vardır?

- A) 701                      B) 698                      C) 711

20. Annem benden 24 yaş büyük, babamda annemden 3 yaş büyüktür. Ben 8 yaşımda olduğuma göre anne ve babamın yaşları toplamı kaçtır?

- A) 69                      B) 67                      C) 65