

## Konu Testleri

### 1.Ünite Değerlendirme Testi

1 - Aşağıdaki sayılardan hangisinin on milyonlar basamağında bulunan rakam en büyüktür ?

- A) 987 654 321
- B) 978 645 312
- C) 879 456 123
- D) 897 456 123

2- 375 780 900 sayısının binler bölümünde aşağıdaki sayılardan hangisi vardır ?

- A) 0
- B) 80
- C) 900
- D) 780

3- 606 660 060 sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir ?

- A) Altı yüz altı milyon altı yüz altmış bin altmış
- B) Altı yüz altmış milyon altı yüz altı bin altmış
- C) Altı yüz altı milyon altı yüz altı bin altmış
- D) Altı yüz altı milyon altı yüz altmış bin altı yüz

4- Okunuşu "Dokuz yüz doksan milyon doksan bin dokuz yüz dokuz," olan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 990 090 909
- B) 990 090 990
- C) 909 090 909
- D) 909 900 909

5- Aşağıda verilen örüntüde boş bırakılan yerlere sırasıyla hangi sayılar gelmelidir? 12 – 10 – 20 – 18 – 28 – ..... – ..... – 34 – 44

- A) 26 – 44
- B) 28 – 36
- C) 20 – 32
- D) 26–36

6- " 9 - 18 - 15 - 30 - 27 - ? - ? " sayı örüntüsünde soru işaretlerinin yerine yazılması gereken sayıların toplamı kaçtır?  
A) 104 B) 105 C) 106 D) 107

7-" 3 - 10 - 17 - ? - 31 - ? - " sayı dizisindeki "?" işaretlerinin yerlerine aşağıdakilerden hangileri gelmelidir?

- A) 22 - 36
- B) 16 - 44
- C) 24 - 36
- D) 24 - 38

8- Ali, kırtasiyeden 6 tane kitap satın almıştır. İlk kitabın fiyatı 7 TL'dir. Sonraki her bir kitaba bir öncekinden 3 TL fazla ödediğine göre Ali'nin altıncı kitap için ne kadar öder?

- A) 20 TL
- B) 22 TL
- C) 28 TL
- D) 36 TL

9- Futbol liginde bir takım yendiği her maçta 3 puan almaktadır. 10 maç sonunda 21 puanı olan bir takım bundan sonra oynayacağı her maçı kazanırsa 5 maç sonra kaç puan alır?

- A) 30
- B) 32
- C) 36
- D) 40

10- 3 653 248 sayısının basamaklarındaki rakamların hangilerinin sayı değeri eşittir?

- A) Milyonlar Basamağı - Yüzler Basamağı
- B) Onbinler Basamağı - Binler Basamağı
- C) Binler Basamağı - Onbinler Basamağı
- D) Milyonlar Basamağı - Binler Basamağı

## Konu Testleri

11 - Yirmi iki milyon sekiz bin yetmiş üç sayısının rakam ile yazılışı aşağıdakilerden hangisidir ?

- A) 20 208 073
- B) 22 080 073
- C) 22 008 073
- D) 20 800 730

12- Bir okulda, engelli öğrencilere tekerlekli sandalye almak için plastik kapak toplama kampanyası başlatılmıştır. İlk hafta 25 458 kapak toplanırken ikinci hafta 14 725 kapak toplanmıştır. Buna göre iki haftada toplanan toplam kapak sayısı kaçtır?

- A) 40 183
- B) 40 173
- C) 42 183
- D) 40 453

13- 35 612 - 12 825 işleminin sonucu kaçtır?

- A) 12 787
- B) 22 787
- C) 22 765
- D) 22 778

14- Bir buzdolabı için 24 ay boyunca ayda 173 TL ödeme yapılacaktır. Bu buzdolabının fiyatı kaç TL'dir?

- A) 2152 TL
- B) 3252 TL
- C) 4252 TL
- D) 4152 TL

15- Murat, harçlıklarından arttırarak ayda 27 TL biriktirmiştir. Aynı şekilde para biriktirmeye devam ederse 1 yılın sonunda Murat'ın kumbarasında ne kadar para olmuştur?

- A) 324 TL
- B) 325 TL

- C) 252 TL
- D) 152 TL

16- İlhan, bir ayda ortalama 275 dakika telefon görüşmesi yapmaktadır. Buna göre İlhan'ın bir yılın sonunda kaç dakika telefon görüşmesi yapacaktır?

- A) 1300 dakika
- B) 2300 dakika
- C) 3300 dakika
- D) 4300 dakika

17- 722 L ayçiçek yağı, her biri 19 L olan eşit hacimdeki şişelere doldurulacaktır. Toplam kaç adet şişeye ihtiyaç vardır?

- A) 38
- B) 42
- C) 48
- D) 56

18- Bir ayakkabı mağazasında 28 günde toplam 1176 adet ayakkabı satılmıştır. Bir günde satılan ayakkabı sayısı kaçtır?

- A) 38
- B) 42
- C) 48
- D) 56

19- Hikâye kitabından her gün 15 sayfa okuyan Pelin, 135 sayfalık hikâye kitabını kaçınıcı günün sonunda bitirir?

- A) 7
- B) 8
- C) 9
- D) 10

20- 2500 TL'ye yeni bir bilgisayar alan Ahmet Bey, 1300 TL'yi peşinat olarak ve geri kalan borcunu 12 ay eşit taksite böldürerek ödemiştir. Ahmet Bey'in ödediği bir taksitin miktarı kaç TL'dir?

- A) 50
- B) 100
- C) 150
- D) 200