

5. SINIF 1. DÖNEM GENEL TEKRAR SORU ÇÖZÜMÜ-1

Soru 1. 573.246 sayısında 7'nin sayı değeri ile 4'ün basamak değerinin çarpımı kaçtır?

- A) 28
- B) 280
- C) 280.000
- D) 2800.000

Soru 2. "Birmilyon ikiyüzellibin beşyüzoniki" sayısının yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1.25.512
- B) 125.512.000
- C) 1.250.512
- D) 1.255.120

Soru 3. "20.033.570" sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) yirmi milyon üçyüzotuzbin beşyüzyetmiş
- B) yirmi milyon otuzüçbin beşyüzyetmiş
- C) yirmi milyon otuzüçbin elliyedi
- D) yirmi milyon beşyüzyetmişbin otuzüç

Soru 4. Dört basamaklı rakamları farklı en küçük çift sayı ile üç basamaklı en büyük sayının toplamı kaçtır?

- A) 2023
- B) 2010
- C) 1124
- D) 1120

Soru 5.



1. Adım

2. Adım

3. Adım

Yukarıdaki örüntü kibrit çöpleri kullanılarak yapılan şekillerle oluşturulmuştur. Bu kurala göre devam etmektedir.

Buna göre bu örüntünün 100. adımın da kaç tane kibrit çöpü kullanılır?

- A) 202
- B) 252
- C) 301
- D) 321

Soru 6. 6,11,16,21,... sayı örüntüsünün 150. sayısı kaçtır?

- A) 501
- B) 556
- C) 701
- D) 751

Soru 7. Bir sayı örüntüsünün adımları arasındaki fark sabit ve her adımda 4'er artmaktadır.

Bu örüntünün ilk terimi 10 olduğuna göre 50. terimi kaçtır?

- A) 200
- B) 206
- C) 256
- D) 262

Soru 8. Bir saatin alarmı her 5 dk da bir bip sesi çıkarmaktadır.

İlk sesi sabah saat 10:00 da çıkardığına göre 20. Sesi saat kaçta çıkarır?

- A) 10:35
- B) 11:05
- C) 11:35
- D) 11:40

Soru 9. “34724” sayısında yüzler basamağı ile binler basamağı yer değiştirirse sayının değeri nasıl değişir?

- A) 2900 artar
 - B) 2900 azalır
 - C) Değişmez
 - D) 2700 azalır
-

Soru 10. “Oniki milyon beşyüzbin elli yedi” sayısındaki 5’lerin basamak değerleri toplamı kaçtır?

- A) 505.000
- B) 550.000
- C) 500.050
- D) 500.005

Soru 11. A=54372

B=96365

A’nın binler basamağındaki sayının

B’nin yüzler basamağındaki sayının

sayı değerleri toplamı kaçtır?

- A) 18
 - B) 12
 - C) 9
 - D) 7
-

Soru 12. “Dörtüzeialtıbin beş” sayısı ile “Beşyüzonbin ikiyüzelli” sayısının toplamı kaçtır?

- A) Dokuzyüz altmışbin ikiyüzellibeş
 - B) Dokuzyüzbin ikiyüzellibeş
 - C) Dokuzyüzaltmışaltıbin ikiyüzellibeş
 - D) Dokuz milyon altmışbin ikiyüzellibeş
-