AD **:**

SOYAD **:**

NO **:**

PUAN

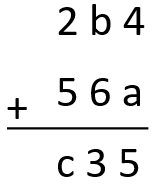
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI

GÖKDERE ORTAOKULU

5/A SINIFI MATEMATİK DERSİ

I. DÖNEM I. YAZILI SINAV SORULARI

1. “ Üç yüz yedi milyon yirmi bin dokuz yüz elli ”  
     
   Yukarıda okunuşu verilen doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?  
     
   A) 307 200 950 B) 307 020 950  
   C) 307 020 905 D) 307 200 095
2. Binler bölüğü : 32  
    Milyonlar bölüğü : 759  
    Birler bölüğü : 145   
     
   Yukarıda bir doğal sayının bölüklerindeki sayılar verilmiştir. Buna göre bu doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?  
     
   A) 32 759 145 B) 32 145 759  
   C) 759 032 145 D) 145 759 032
3. Aşağıdaki sayılardan hangisindeki 7 rakamının basamak değeri 7000 dir?  
     
   A) 217 549 B) 376 502  
   C) 803 735 D) 480 173
4. (5 x 10 000 000) + (2 x 1 000 000) + (6 x 10 000)  
   + (8 x 1000) + (3 x 100) + ( 4 x 1)   
     
   Yukarıda çözümlenmiş şekli verilen sayı aşağıdakilerden hangisidir?  
     
   A) 520 608 034 B) 52 608 304  
   C) 520 068 340 D) 52 068 304
5. 5 , 8 , 11 , ▲ , 17 , 20 , ●   
     
   Yukarıda verilen sayı örüntüsü belirli bir kurala göre oluşturulmuştur. Buna göre ▲ + ● kaçtır?  
     
   A) 35 B) 36 C) 37 D) 38
6. A) 15 B) 16 C) 17 D) 18



Yanda verilen toplama işlemine göre a + b + c kaçtır?

1. Mehmet 37 yaşındadır. Ali, Mehmet’ten 6 yaş büyük olduğuna göre ikisinin yaşları toplamı kaçtır?  
     
   A) 60 B) 70 C) 80 D) 90
2. Fatih’in 12568 TL ve Yusuf’un 10898 TL parası vardır. Buna göre, Fatih’in parası Yusuf’un parasından kaç TL fazladır?  
     
   A) 2670 B) 2330 C) 1870 D) 1670
3. A) 59 – 12 B) 52 – 19  
   C) 50 – 2 D) 59 – 2

50 – 10 = 40  
9 – 2 = 7

40 + 7 = 47

Yanda bir işlemin zihinden işlem basamakları verilmiştir. Buna göre bu işlem aşağıdakilerden hangisidir?

1. A) 5 B) 6 C) 7 D) 8

Yanda verilen bölme işleminde kalan sayı kaçtır?

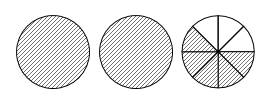
259

12

?

1. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu yanlıştır?  
     
   A) 740 ÷ 10 = 74 B) 1200 ÷ 100 = 12  
   C) 160 ÷ 20 = 8 D) 2400 ÷ 400 = 60
2. 41 x 28 işleminin sonucu, sayılar en yakın onluğa yuvarlanarak tahmin edilecektir. Buna göre tahmini sonuç kaçtır?  
     
   A) 1500 B) 1200 C) 1000 D) 800
3. Emre, tanesi 152 TL olan gömleklerden 5 tane alıyor. Buna göre Emre gömlekler için TL öder?  
     
   A) 740 B) 750 C) 760 D) 770
4. Bir sınıfta bulunan 17 öğrenci ikişerli eşleşerek satranç oynayacaktır. Buna göre kaç grup oluşturulabilir?  
     
   A) 7 B) 8 C) 9 D) 10
5. Aşağıdaki üslü sayılardan hangisinin okunuşu yanlış verilmiştir?  
     
   A) 72  : Yedinin karesi  
   B) 43  : Dört üssü üç  
   C) 32  : İkinin küpü  
   D) 92  : Dokuzun ikinci kuvveti
6. 72 – 23  işleminin sonucu kaçtır?  
     
   A) 8 B) 20 C) 32 D) 41
7. 49 + ( 15 x 2 ) işleminin sonucu kaçtır?  
     
   A) 78 B) 79 C) 80 D) 81
8. Yukarıda modellenen kesir kaç tane birim kesirden oluşmuştur?  
     
   A) 8 B) 12 C) 14 D) 16
9. Aşağıda verilen karşılaştırmalardan hangisi yanlıştır?  
     
     
   A) B)   
     
     
   C) D)



1.   
     
     
     
     
   Yukarıda modellenen şekildeki taralı kısma karşılık gelen kesir aşağıdakilerden hangisidir?  
     
     
   A)  B)  C)  D) 

Soruların her biri 5 puandır.

··· Başarılar Dilerim ···

Mehmet SERPİM

Matematik Öğretmeni