4. SINIF MATEMATİK DEĞERLENDİRME 1

1. 347 384 sayısında 7 sayısının basamak adı nedir?

a. Yüzler basamağı

b. Binler basamağı

c. On binler basamağı

d. Yüz binler basamağı

2. Dört basamaklı en büyük sayı ile, beş basamaklı en büyük tek sayının toplamı kaçtır?

a.19998

b.19999

c.20000

d.20001

3. Üç basamaklı, ardışık en büyük çift sayının yarısı kaçtır?

a.492

b.494

c.496

d.498

4. 25 012 sayısının çözümlenmesi için aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

a.20 000

b. 500

c. 10

d.2

5. 189 273 sayısı ile ilgili hangisi söylenemez?

a.6 basamaklı bir sayıdır.

b. Sayı değeri en büyük olan sayı 1’dir.

c. 2 sayısının basamak adı “yüzler basamağı”dır.

d. Tek sayıdır.

6. 724 24B sayısının basamakları farklı tek sayı olması için B yerine gelebilecek sayıların çarpımı kaçtır?

a.135

b.140

c.145

d.150

7. Birler bölüğü tek sayılardan, binler bölüğü çift sayılardan oluşan sayı hangisi olabilir?

a.124 283

b.266 135

c. 259 638

d.246 137

8. 1432 < A < 1538 ifadesi için en küçük ve en büyük değerin farkı kaçtır?

a.103

b.104

c.105

d.106

9. “8, 0, 2, 7” sayıları ile yazılabilecek kaç tane tek sayı vardır\_

a.2

b.3

c.4

d.5

10. 2746 + ...... = 8240 işleminde verilmeyen sayı kaçtır?

a. 5490

b.5492

c.5494

d.5496