

S1.

Sayı	?				
Basamak değeri	40.000	8.000	0	50	4

Yukarıdaki tabloda basamak değerleri verilen sayı için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- a) Altı basamaklı çift doğal sayıdır.
 b) Binler bölümü 480' dir.
 c) Birler bölümü 504 ' tür.
 d) " Kırk sekiz bin elli dört " diye okunur.

S2.

$$20.000 + 3.000 + 700 + 60 + 1$$

Yukarıda çözümlenmiş sayının rakamları toplamı kaçtır?

- a) 19 b) 2371 c) 203.761 d) 761

S3.

- Üç bin iki yüz dört
- Üç bin dört yüz
- Üç bin dört yüz üç

Aşağıdaki sayılardan hangisi, yukarıda verilen sayılardan biri değildir?

- a) 3401 c) 3400
 b) 3204 d) 3403

S4.

Beş yüz seksen dört bin altı yüz yetmiş üç

Yukarıda okunuşu verilen sayının binler basamağındaki rakam, aşağıdakilerden hangisidir?

- a) 4 b) 5 c) 3 d) 6

S5. Altı basamaklı bir sayının, binler bölümündeki bütün rakamların sayı değeri birer arttırılıyor. Bu durumda sayı ne kadar büyümüş olur?

- a) 110.000 c) 101.000
 b) 111.111 d) 111.000

S6. Hangi sayının okunuşu doğru verilmiştir?

- a) 10.010 = On bin yüz
 b) 444.004 = Dört yüz dört bin dört
 c) 50.001 = Beş bin bir
 d) 20.200 = Yirmi bin iki yüz

S7.

- İki bölüklü
- Rakamları birbirinden farklı
- en küçük doğal sayı

Yukarıdaki özelliklerin hepsinin bir arada olduğu sayı, hangi seçenekte verilmiştir?

- a) 1.023 c) 102.354
 b) 100.000 d) 10.321

S8. " **846.319** " sayısının on binler ve yüzler basamağındaki rakamların toplamı kaçtır?

- a) 18 b) 7 c)13 d) 9

S9. Aşağıdaki sayılardan hangisinin binler bölümündeki rakamların toplamı farklıdır?

- a) 208.016 c) 64. 052
 b) 10.574 d) 370.918

S10.

Elli iki bin dört yüz altı

Yukarıda verilen sayı için aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- a) Beş basamaklı bir doğal sayıdır.
 b) İki bölüklü bir doğal sayıdır.
 c) Onlar basamağındaki rakam 0' dır.
 d) Birler bölümü 436' dır.

S11.

30. 005

3201

304.186

Aşağıdakilerden hangisi, yukarıda verilmeyen bir sayının okunuşudur?

- a) Üç yüz bin beş yüz altı
 b) Üç bin iki yüz bir
 c) Otuz bin beş
 d) Üç yüz dört bin yüz seksen altı

S12.

Tekrar eden rakamları yok.

Beş basamaklıdır.

Birler bölümündeki rakamların toplamı 12' dir.

Yukarıda özellikleri verilen doğal sayı hangisidir?

- a) 62.149 c) 17.028
 b) 103.552 d) 5.406

105.K67

Yüz beş bin iki yüz altmış yedi

S13. Yukarıdaki sayıda "K" rakamı kaçtır?

- a) 2 b) 3 c) 4 d) 8