

TEST 1

1. **2.000.002** • iki milyon yirmi bin
2.020.000 • iki milyon iki
2.000.200 • iki milyon iki yüz

Yukarıda rakamlarla yazılışları verilen sayılar eşleştirilecektir. Buna göre doğru eşleşme aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) B) C) D)

2. Aşağıda bir sayının bölüklerindeki sayılar yazılmıştır.

Birler Bölüğü	7
Binler Bölüğü	13
Milyonlar Bölüğü	86
Milyarlar Bölüğü	134

Buna göre, aşağıdaki şıklardan hangisinde sayı doğru olarak yazılmıştır?

- A) 134 086 130 070
 B) 134 086 013 700
 C) 134 086 013 007
 D) 134 086 130 007

3. Binler bölüğü “otuz iki bin” olan doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 13 320 009
 B) 17 302 080
 C) 32 014 025
 D) 12 032 132

4. Aşağıda okunuşu verilen doğal sayılardan hangisi yedi basamaklıdır?

- A) Altı milyon yirmi dört bin kırk beş
 B) Altmış iki milyon yüz dört bin üç
 C) Sekiz yüz altmış bin iki yüz elli dört
 D) Beş bin dört yüz on yedi

5. **2 346 803**

Yukarıdaki doğal sayının milyonlar ve binler bölüklerindeki sayılar kendi aralarında yer değiştirdiğinde yeni oluşan sayının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Üç yüz kırk altı milyon iki yüz bin sekiz yüz üç
 B) Üç yüz kırk altı milyon iki bin sekiz yüz üç
 C) Üç yüz kırk altı milyon yirmi bin sekiz yüz üç
 D) Üç yüz kırk altı milyon sekiz yüz üç bin iki

6. **407 265 098 721**

Yukarıda verilen sayının milyonlar bölüğü ile binler basamağında bulunan rakamların toplamı kaçtır?

- A) 30 B) 24 C) 21 D) 19

TEST 1

7. Çözümlemiş hali

$6.000.000.000 + 800.000 + 40.000 + 3.000 + 200 + 5$
olan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 6 843 205
B) 6 843 250
C) 6 843 502
D) 6 803 425

8. **60 107 004 246**

Yukarıdaki sayının çözümlenmiş hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(6 \times 1.000.000) + (1 \times 100.000.000) + (7 \times 1.000.000) + (4 \times 1.000) + (2 \times 100) + (4 \times 10) + (6 \times 1)$
B) $(6 \times 10.000.000.000) + (1 \times 100.000.000) + (7 \times 10.000.000) + (4 \times 1.000) + (2 \times 100) + (4 \times 10) + (6 \times 1)$
C) $(6 \times 1.000.000.000) + (1 \times 1.000.000) + (7 \times 100.000) + (4 \times 10.000) + (2 \times 100) + (4 \times 10) + (6 \times 1)$
D) $(6 \times 10.000.000.000) + (1 \times 100.000.000) + (7 \times 1.000.000) + (4 \times 1.000) + (2 \times 100) + (4 \times 10) + (6 \times 1)$

9. Aşağıdaki sayılardan hangisi en büyüktür?

- A) 5 983 642
B) 5 938 600
C) 5 983 624
D) 5 893 999

10.



Yukarıdaki abaküste gösterilmek istenen sayı 4762084 olduğuna göre boş çubuklara toplam kaç tane boncuk yerleştirilmesi gerekir?

- A) 16 B) 17 C) 18 D) 19

11. Okunuşu “Dört yüz altmış beş milyon altı bin on altı” olan doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 465 060 016
B) 465 600 016
C) 465 006 016
D) 465 006 160

12.

165 204 876

sayısının milyonlar basamağı ile yüzler basamağındaki rakamların basamak değeri sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 60.000.000 ve 800
B) 5.000.000 ve 80
C) 600.000 ve 4.000
D) 5.000.000 ve 800



Test - 1'in cevap anahtarına ulaşmak için karekodu okutunuz.