

ADI:

SOYADI:

Aşağıdaki testleri cevaplayınız.

1) 34587 sayısında basamak değeri, sayı değerine eşit olan rakam hangisidir?

- A) 8 B) 7 C) 5 D) 3

2) 5843 doğal sayısındaki 8 ve 5'in basamak değerleri toplamı kaç eder?

- A) 5800 B) 5840 C) 5003 D) 5043

3) $15 < n < 29$ ise, n yerine yazılabilecek kaç tane çift doğal sayı vardır?

- A) 7 B) 9 C) 11 D) 13

4) $1000 + 400 + 30 + 1$ şeklinde çözümlenen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1043 B) 1413 C) 1431 D) 1041

5) "Dört yüz sekiz milyon on sekiz" sayısının yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 4 800 018
B) 408 000 018
C) 40 800 018
D) 480 000 018

6) 90 009 020 sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doksan milyon doksan bin yirmi
B) Dokuz milyon dokuz bin yirmi
C) Doksan milyon dokuz bin iki yüz
D) Doksan milyon dokuz bin yirmi

7) 26 102 200 sayısının milyonlar bölümü ile birler bölümündeki sayının çarpımı kaçtır?

- A) 2652 B) 12 C) 5200 D) 20400

4, 7, 10, 13, 16, 19,

8) Yukarıdaki örüntünün sekizinci terimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 22 B) 23 C) 24 D) 25

9) Aşağıdaki sayı örüntülerinin hangisinin yedinci terimi daha büyüktür?

- A) 20, 22, 24, 26, ...
B) 15, 18, 21, 24, ...
C) 7, 11, 15, 19, ...
D) 5, 10, 15, 20, ...

10)

$$\begin{aligned}40 + 3 + 20 + 5 \\40 + 20 = 60 \\3 + 5 = 8 \\60 + 8 = 68\end{aligned}$$

Yukarıda zihinden toplama yöntemi aşağıdaki hangi iki sayının toplamı için yapılmıştır?

- A) $41 + 22$ B) $43 + 25$
C) $40 + 20$ D) $42 + 26$

11) 5056, 5506, 5065, 5605 sayılarının küçükten büyüğe doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $5056 < 5065 < 5506 < 5605$
B) $5605 < 5506 < 5065 < 5506$
C) $5056 < 5065 < 5605 < 5506$
D) $5506 < 5056 < 5065 < 5605$

**DİKKATLİ ÇÖZÜN
İŞLEM HATASI
YAPMAYIN**



Aşağıdaki problemleri yapınız.

1) Bir çiftlikte 28 tane tavuk vardır. Tavukların sayısının 4 katı kadar koyun vardır. Tavukların sayısının 6 katı kadar da keçi vardır. Çiftlikte toplam kaç tane hayvan vardır?

2) 1320 kişi, bir futbol maçına seyirci olarak 40 kişilik otobüslerle götürülecektir. Kaç otobüs gerekir?

3) 104 sayısının onlar basamağına göre, 255 sayısını yüzler basamağına göre yuvarlayıp çarpın.

4) Okulumuzda 1014 erkek, erkeklerden 119 fazla da kız öğrenci vardır? Okulumuzda toplam kaç öğrenci vardır?

Aşağıdaki işlemleri yapınız.

$$\begin{array}{r|l} 2106 & 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 6622 & 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 320 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10201 \\ - 9998 \\ \hline \end{array}$$