



Adı, Soyadı:

Sınıfı:

No.:

Doğru

Yanlış

Boş

Kasım Ara Tatil Testi

Test 11

1. Sekiz yüz milyon yedi yüz bin üç yüz

Yukarıda okunuşu verilen sayının rakamla yazılışında kaç basamakta 0 bulunur?

- A) 6 B) 5 C) 4 D) 3

2. Aşağıda verilen sayı örüntülerinden hangisinde boş bırakılan kutuya yazılması gereken sayı 35'tir?

- A) $15 - 26 - \square - 48 - 59$
B) $20 - 27 - \square - 41 - 48$
C) $13 - 21 - 29 - \square - 45$
D) $17 - 23 - 29 - \square - 41$

3. Aşağıda verilen çarpma işleminde \blacksquare , \blacktriangle ve \bullet birer rakamdır.

$$\begin{array}{r} \blacksquare 23 \\ \times \quad \blacktriangle 5 \\ \hline 411 \bullet \\ + 3292 \\ \hline 37035 \end{array}$$

Buna göre $\bullet + (\blacksquare : \blacktriangle)$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 4 B) 7 C) 11 D) 13

4. Aşağıda bir bölme işlemi verilmiştir.

$$\begin{array}{r} 2527 \overline{) 25} \\ - \quad \blacksquare \\ \hline \blacktriangle \end{array}$$

Buna göre " $\blacksquare - \blacktriangle$ " işleminin sonucu kaçtır?

- A) 99 B) 101 C) 102 D) 103

5. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu en küçüktür?

- A) $(37 + 5) \times 2$ B) $(24 \times 3) + 11$
C) $(53 - 24) \times 3$ D) $36 + (23 \times 2)$

6. Sarı ve siyah takımlar arasında oynanan bir maçta toplam 28 345 kişi stada giriş yapmıştır. Stada giriş yapanların 9344'ü siyah takımın taraftarı iken 2546 kişi de maçtaki görevli ve gazetecilerdir. Geriye kalanlar ise sarı takımın taraftarlarıdır.

Buna göre sarı takımın stada giriş yapan taraftar sayısı kaçtır?

- A) 17 505 B) 16 901
C) 16 455 D) 15 102

7. Eymen'in 9'un karesi kadar, Zeynep'in ise 3'ün küpü kadar bilyesi vardır.

Buna göre Eymen, Zeynep'e kaç adet bilye verirse ikisinin bilye sayıları eşitlenir?

- A) 2^3 B) 3^3 C) 6^2 D) 7^2

8. $3\frac{1}{2}$ kesri $\frac{\blacktriangle}{4}$ kesrine denktir.

Buna göre \blacktriangle yerine yazılması gereken doğal sayı kaçtır?

- A) 14 B) 16 C) 18 D) 20

9. Aşağıda farklı metallere yapılmış boncukların birer adetlerinin alış fiyatı verilmiştir.

Tablo: Boncukların 1 Adedinin Alış Fiyatı

Boncuk Türü	1 Adet Alış Fiyatı (TL)
Bakır	5
Gümüş	21
Alüminyum	18

Bu boncukları belli miktarlarda alıp kolye yapan bir kuyumcu 6 adet bakır, 5 adet gümüş, 4 adet alüminyum boncuk ile kolye yapmıştır. Kuyumcu gün içinde bu kolyeyi satmıştır.

Kolyeden 53 lira kâr ettiğine göre kuyumcu, kolyeyi kaç liraya satmıştır?

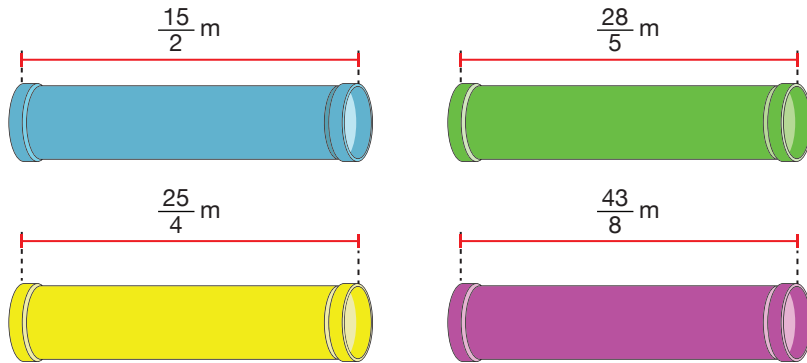
A) 350

B) 260

C) 250

D) 220

10. Aralarında 6 m uzaklık bulunan A ile B noktaları arasına aşağıda uzunlukları verilen borulardan biri yerleştirilecektir.



Buna göre bu boruların A ile B noktaları arasına yerleştirildikten sonraki görüntüsü aşağıdakilerden hangisinde yanlış verilmiştir?

