

Soru 1

0,9; 4,1; 0,945; 3,607; 0,942 ondalık gösterimlerinin küçükten büyüğe doğru sıralanışı hangisidir?

- A) $0,9 < 0,942 < 0,945 < 3,607 < 4,1$
 B) $4,1 < 3,607 < 0,945 < 0,942 < 0,9$
 C) $3,607 < 4,1 < 0,9 < 0,942 < 0,945$
 D) $3,607 < 0,942 < 0,945 < 0,9 < 4,1$

Soru 2

Dört yüz yirmi milyon iki bin seksen dokuz sayısının birler bölüğündeki rakamlar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0, 2 ve 8
 B) 0, 2 ve 9
 C) 2, 8 ve 9
 D) 0, 8 ve 9

Soru 3

$36 \div (5 - 2)$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 8
 B) 5
 C) 9
 D) 6

Soru 4

$$\frac{25}{35} \cdot \frac{10}{14} \cdot \frac{10}{7} \cdot \frac{30}{42} \cdot \frac{25}{49} \cdot \frac{15}{35} \cdot \frac{20}{42} \cdot \frac{15}{21}$$

$$\frac{5}{7}$$

Yukarıdaki kesirlerden kaç tanesi $\frac{5}{7}$ kesrine denktir?

- A) 4
 B) 3
 C) 2
 D) 5

Soru 5

İki yüz iki tam binde sekiz yüz altmış dokuz - sayısı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

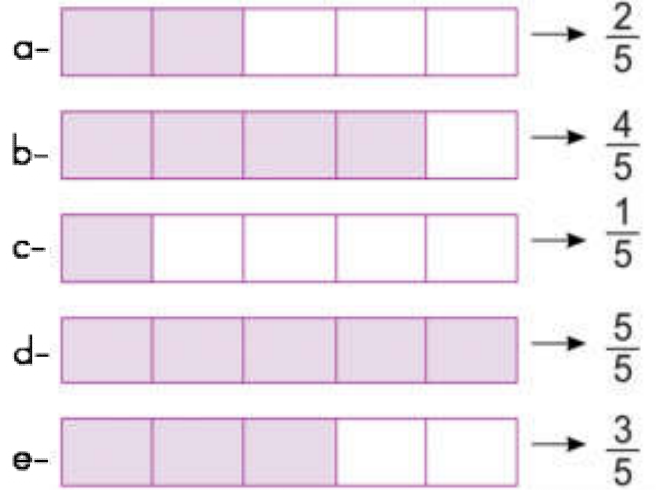
- A) Birler basamağı - 0
 B) Yüzde birler basamağı - 6
 C) Ona birler basamağı - 8
 D) Binde birler basamağı - 9

Soru 7

$\frac{5}{7}$ 'si 45 yumurta olan bir sepetteki toplam yumurta sayısı kaçtır?

- A) 35
 B) 49
 C) 63
 D) 72

Soru 7



Model ile gösterilen kesirlerin küçükten büyüğe doğru sıralanışı hangisidir?

- A) $c < a < e < b < d$
 B) $c < b < a < e < d$
 C) $c < a < d < e < b$
 D) $c < b < d < a < e$

Soru 8

2, 3, 5, 8 rakamları ile virgülü kullanarak 3'ten büyük en küçük ondalık gösterimi hangisidir?

- A) 3,825
 B) 3,258
 C) 3,285
 D) 3,852

Soru 9

Bir kutudaki cevizler 6 kişiye eşit olarak paylaştırıldığında geriye 5 ceviz kalıyor. Her bir kişi 7 ceviz aldığına göre başlangıçta kutuda kaç ceviz vardır?

- A) 47
 B) 42
 C) 35
 D) 30

Soru 10

$\frac{11}{13} = \frac{\square}{91}$ eşitliğinde boş bırakılan yere hangisi yazılır?

- A) 75
 B) 65
 C) 77
 D) 99

Soru 11

 $\frac{35}{9}$

Kesrini tam sayılı kesre çevirirsek tam sayısı hangisi olur?

- A) 4
B) 9
C) 8
D) 3

Soru 12

Aslının 30 lira 80 kuruşu vardır. A)slının parasının lira cinsinden yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 30,8
B) 308
C) 3,8
D) 0,308

Soru 13

Bir bahçede 35 tane kiraz, 29 tane vişne ve 16 tane erik ağacı vardır. Buna göre ağaçların yüzde kaç eriktir?

- A) 32
B) 24
C) 64
D) 20

Soru 14

Bir bahçede bulunan 48 ağacın $\frac{6}{8}$ 'i elma ağacıdır. Bu bahçede kaç tane elma ağacı vardır?

- A) 12
B) 24
C) 36
D) 28

Soru 15

 $(36 \div 6) + 32$ işleminin sonucu hangisidir?

- A) 15
B) 12
C) 6
D) 9

Soru 16

Akşam saat 22.00'de uyuyan Asya, ertesi gün sabah saat 7.30'da uyanmıştır. Buna göre Asya'nın uyuduğu süre aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 8 sa.
B) 9 sa.
C) 9 sa. 30 dk
D) 8 sa. 30

Soru 17

 $(120 \div 4) + 42$ işleminin sonucu hangisidir?

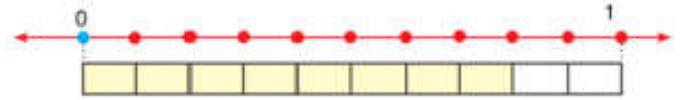
- A) 26
B) 46
C) 6
D) 18

Soru 18

Aşağıda okunuşu verilen ondalık sayılardan hangisi doğru değildir?

- A) 9,751 (dokuz tam binde yedi yüz elli bir)
B) 0,256 (sıfır tam binde iki yüz elli altı)
C) 71,825 (Yedi tam binde sekiz yüz yirmi beş)
D) 1,225 (Bir tam binde iki yüz yirmi beş)

Soru 19



Yukarıdaki sayı doğrusunda birim kesirleri belirtilen kesir hangisidir?

- A) $\frac{2}{8}$
B) $\frac{8}{10}$
C) $\frac{10}{1}$
D) $\frac{2}{10}$

Soru 20

a) $3 > \frac{8}{4}$ b) $3 > \frac{8}{2}$ c) $6 > \frac{6}{6}$ ç) $2 > \frac{14}{4}$ d) $1 = \frac{5}{5}$

Yukarıdaki karşılaştırmalardan hangileri doğru değildir?

- A) ç, d
B) b, ç
C) b, c
D) a, b