

Adı :
Soyadı:

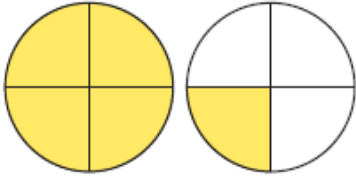
4. Sınıf
Matematik

Kesirler
Yaprak Test-6

$$\frac{5 + A}{9}$$

1) Yukarıda verilen kesir basit kesirdir. A'nın alabileceği değerlerin toplamı kaçtır?

- A) 6 B) 5 C) 7 D) 4



2) Yukarıda verilen model kesirle nasıl ifade edilir?

- A) $\frac{5}{8}$ B) $1\frac{3}{4}$ C) $\frac{8}{5}$ D) $\frac{5}{4}$



Boyumun $\frac{2}{5}$ 'si 60 cm'dir.

Boyumun $\frac{1}{4}$ 'si 40 cm'dir.

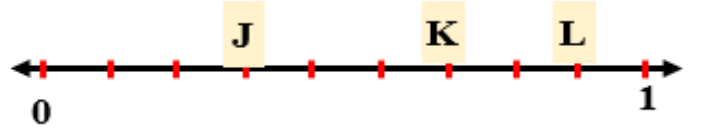


3) İki çocuğun boyları arasındaki fark kaç cm'dir?

- A) 20 cm B) 15 cm C) 10 cm D) 30 cm

4) 48 sayısının $\frac{5}{6}$ 'inin $\frac{2}{5}$ 'si kaç eder?

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



5) Yukarıda verilen sayı doğrusuna göre $(K + J) - L$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) $\frac{4}{9}$ B) $\frac{5}{9}$ C) $\frac{6}{9}$ D) $\frac{8}{9}$

Hasan Bey 80 TL parasının $\frac{1}{4}$ 'ini büyük oğluna, parasının $\frac{1}{5}$ 'ini küçük oğluna harçlık vermiştir.

6) Hasan Bey çocuklara harçlık verince kaç lira parası kalmıştır?

- A) 52 B) 48 C) 44 D) 36

7) Her biri 18 litre gelen 5 damacana suyun $\frac{4}{9}$ 'ü '2 şer litrelik şişelere dolduruluyor. Şişelerin her biri 12 liraya satıldığına göre kaç lira kazanç sağlanmıştır?

- A) 230 TL B) 250 TL C) 260 TL D) 240 TL

8) Hangi sayının $\frac{6}{8}$ 'isi 72 eder?

- A) 108 B) 96 C) 90 D) 102

Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Kesirler
Yaprak Test-6

9) Aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi yanlıştır?

- A) $\frac{1}{6} < \frac{1}{8}$ B) $\frac{10}{6} < \frac{15}{6}$
C) $2\frac{4}{6} < 3\frac{2}{6}$ D) $\frac{4}{6} < \frac{3}{6}$

$$\left(4\frac{5}{6} + 6\frac{4}{6}\right) - \left(\frac{5}{6} + 3\frac{3}{6}\right)$$

10) Yukarıda verilen işlemin sonucu kaçtır?

- A) $10\frac{1}{12}$ B) $7\frac{8}{6}$ C) $7\frac{1}{6}$ D) $8\frac{1}{6}$

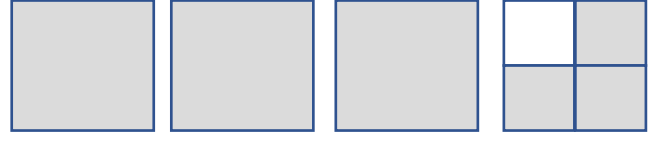
$$\frac{8}{4 + T}$$

11) Yukarıda verilen bileşik kesirde T yerine yazılabilecek en büyük sayı kaçtır?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

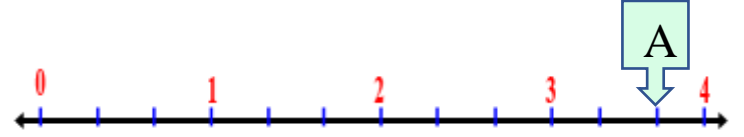
12) Bir kovaya önce $\frac{4}{12}$ L su dökülüyor. Daha sonra kovaya $3\frac{5}{12}$ L daha su dolduruluyor. Kovadaki su miktarı kaç litredir?

- A) $3\frac{9}{12}$ B) $\frac{9}{12}$ C) $3\frac{9}{24}$ D) $3\frac{9}{9}$



13) Yukarıda verilen tam sayılı kesir aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $2\frac{8}{3}$ B) $\frac{8}{6}$ C) $\frac{15}{4}$ D) $\frac{15}{16}$



14) Yukarıda verilen sayı doğrusunda A ile gösterilen kesir hangisidir?

- A) $3\frac{1}{4}$ B) $3\frac{2}{3}$ C) $4\frac{3}{4}$ D) $3\frac{3}{4}$

$$\frac{K}{15} + \frac{7}{15} = \frac{22}{15} - \frac{14}{15}$$

15) Yukarıda verilen eşitlikte K yerine hangi sayı yazılmalıdır?

- A) 4 B) 3 C) 2 D) 1

Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Kesirler
Yaprak Test-6

Doğru :.....

Yanlış:.....

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

- 6 A B C D
7 A B C D
8 A B C D
9 A B C D
10 A B C D

- 11 A B C D
12 A B C D
13 A B C D
14 A B C D
15 A B C D

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