

4. Sınıf Matematik 4. Ünite Değerlendirme Testi Çöz - Kesirlerden Alanlara

1. **1.** Aşağıdaki kesirlerden hangisi yarım-dan küçüktür?

A) $\frac{2}{5}$ B) $\frac{1}{2}$ C) $\frac{9}{16}$ D) $\frac{4}{7}$

2. **2.** Kevser cebindeki 15 TL harçlığın 13 TL sini harcamıştır.

Buna göre Kevser'in harcadığı para-nın kesir olarak ifadesi aşağıdakiler-den hangisidir?

A) $\frac{2}{15}$ B) $\frac{13}{15}$ C) $\frac{15}{13}$ D) $\frac{15}{2}$

3. **3.** $\frac{3}{19} + \frac{4}{19} - \frac{6}{19}$

işleminin sonucu kaçtır?

A) $\frac{4}{19}$ B) $\frac{3}{19}$ C) $\frac{2}{19}$ D) $\frac{1}{19}$

4. **4.** $\frac{6}{5} < * < 2$

sıralamasının doğru olması için "*" sembolünün alabileceği doğal sayı-lar aşağıdakilerden hangisidir?

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

5. **5.** $\left(2\frac{1}{7} - 1\frac{3}{7}\right) - \frac{4}{7}$

işleminin sonucu kaçtır?

A) $\frac{1}{7}$ B) $\frac{2}{7}$ C) $\frac{3}{7}$ D) $\frac{4}{7}$

6. **6.** I. $1\frac{1}{3} + 2\frac{1}{3} - 3\frac{1}{3} = 0$

II. $2\frac{1}{7} - 1\frac{2}{7} < 1$

III. $\frac{13}{18} + \frac{5}{18} < \frac{23}{18} - \frac{1}{18}$

Yukarıdaki işlemlerden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I B) I ve III
C) II ve III D) I, II ve III

7. **7.** $\frac{21}{17} + \frac{4}{17} - \frac{8}{17}$

işleminin sonucu için aşağıdaki ifa-delerden kaç tanesi doğrudur?

I. Doğal sayıdır.

II. En küçük rakamdır.

III. 1 dir.

IV. $\frac{1}{17}$ dir.

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

8. **8.** $\frac{15}{2} - \frac{1}{2} - \frac{11}{2}$

işleminin sonucu kaçtır?

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



4. Sınıf Matematik 4. Ünite Değerlendirme Testi Çöz - Kesirlerden Alanlara

9. 9. $4\frac{3}{2} + \frac{1}{2} - \frac{7}{2}$

işleminin sonucu kaçtır?

- A) $1\frac{1}{2}$ B) $\frac{5}{2}$ C) $\frac{7}{2}$ D) $4\frac{1}{2}$

10. 10. I. $\frac{120}{10} - \frac{110}{10} = 1$

II. $4\frac{3}{17} + \frac{5}{17} - 3\frac{3}{17} = \frac{22}{17}$

III. $\frac{15}{15} - \frac{3}{15} - \frac{12}{15} = 1$

Yukarıda verilen işlemlerden hangilerinin sonuçları doğrudur?

- A) I ve III B) II ve III
C) I ve II D) I, II ve III

11. 11.

$3\frac{2}{5}$	★	$2\frac{4}{5}$
$\frac{5}{9}$	▲	$\frac{5}{4}$
$\frac{12}{5}$	■	$\frac{12}{5}$

Yukarıdaki kesirlerin arasında verilen ★, ▲ ve ■ sembolleri yerine "<, =, >" işaretlerinden uygun olanlar yazılacaktır.

Buna göre ★, ▲ ve ■ sembollerinin bulunduğu sütunun doğru doldurulmuş şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A)

>
<
>

 B)

<
>
=

 C)

<
>
<

 D)

>
<
=

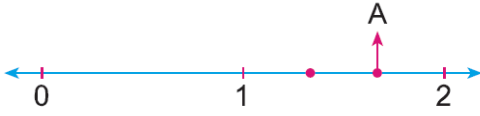
12. 12. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) 2 kilogramın $\frac{2}{5}$ si 800 gramdır.
B) 1 saatin $\frac{3}{4}$ ü 45 dakikadır.
C) 60 sayısının $\frac{3}{5}$ ü 36 dır.
D) 3 metrenin $\frac{1}{6}$ i 5 cm dir.



4. Sınıf Matematik 4. Ünite Değerlendirme Testi Çöz - Kesirlerden Alanlara

13. 13.

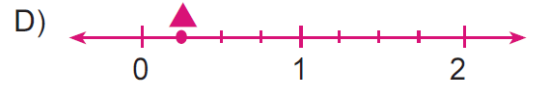
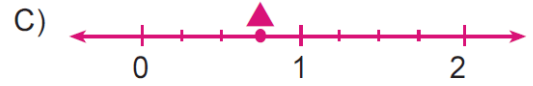
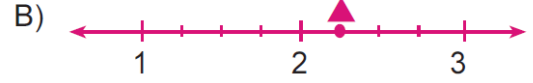
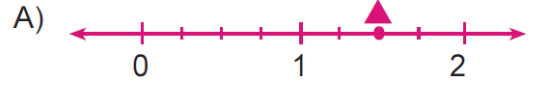


Yukarıda verilen sayı doğrusunda 1 ile 2 arası üç eş parçaya ayrılmıştır.

Buna göre A kesri aşağıdakilerden hangisidir?

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

14. 14. Aşağıdaki sayı doğrusu modellerinin hangisinde ▲ sembolü $\frac{3}{4}$ kesrine karşılık gelir?



4. Sınıf Matematik 4. Ünite Değerlendirme Testi öz - Kesirlerden Alanlara

Cevap Anahtarı:

- | | |
|------|-------|
| 1: A | 8: C |
| 2: B | 9: B |
| 3: D | 10: C |
| 4: B | 11: D |
| 5: A | 12: D |
| 6: C | 13: D |
| 7: B | 14: C |

www.testcin.com



Bu testi ONLINE olarak öz: <https://www.testcin.com/4-sinif-matematik-4-unite-degerlendirme-testi-coz/>