

KESİRLER TESTİ

1) Aşağıdaki kesirlerden hangisi tam sayılı kesirdir?

A) $\frac{16}{12}$ B) $\frac{16}{19}$ C) $8\frac{16}{19}$ D) $\frac{12}{10}$

2) Onda on bir kesri nasıl yazılır?

A) $10\frac{1}{1}$ B) $\frac{6}{10}$ C) $\frac{11}{10}$ D) $1\frac{1}{10}$

3) Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

A) $\frac{12}{13} > \frac{5}{13}$ B) $\frac{2}{13} > \frac{4}{13}$

C) $\frac{2}{13} > \frac{4}{13}$ D) $\frac{10}{13} > \frac{11}{13}$

4) a) $\frac{1}{3}$, b) $\frac{1}{2}$, c) $\frac{1}{1}$, d) $\frac{1}{7}$ Kesirleri

hangi seçenekte büyükten küçüğe, doğru olarak sıralanmıştır?

A) $b > c > a > d$ B) $b > c > d > a$

C) $c > b > a > d$ D) $c > d > b > a$

5) $\frac{3}{17} + \frac{4}{17} + \frac{6}{17} = ?$ İşleminin sonucu

kaçtır?

A) $\frac{3}{17}$ B) $\frac{3}{17}$ C) $\frac{13}{17}$ D) $\frac{7}{17}$

6) $6\frac{15}{11} - \frac{5}{11} = ?$ İşleminin sonucu

kaçtır?

A) $6\frac{12}{11}$ B) $\frac{11}{11}$ C) $6\frac{17}{11}$ D) $6\frac{10}{11}$

7) $4\frac{2}{11} + \frac{5}{11} = ?$ İşleminin sonucu

kaçtır?

A) $4\frac{5}{11}$ B) $4\frac{2}{11}$ C) $4\frac{7}{11}$ D) $\frac{2}{11}$

8) $8\frac{8}{9} - 2\frac{1}{9} = ?$ İşleminin sonucu

kaçtır?

A) $6\frac{18}{9}$ B) $6\frac{8}{9}$ C) $6\frac{7}{9}$ D) $\frac{8}{9}$

9) Bir top kumaşın $\frac{6}{13}$ 'ü ile $\frac{1}{13}$ 'i

satılmıştır. Satılan kumaş bütün kumaşın kaçta kaçıdır?

A) $\frac{8}{13}$ B) $\frac{1}{13}$ C) $\frac{7}{13}$ D) $\frac{6}{13}$

10) Bir sandık elmanın $\frac{2}{17}$ 'sini sattık.

Kalan elmaların kesir değerleri kaçta kaçtır?

A) $\frac{2}{17}$ B) $\frac{15}{17}$ C) $\frac{20}{17}$ D) $\frac{16}{17}$