

KESİR DEĞERLENDİRME

1.



Bütün pasta eş parçalara ayrılmıştır.
Parçalardan her birini ifade eden kesir hangisidir?

- A. $\frac{1}{4}$ B. $\frac{4}{1}$ C. $\frac{4}{4}$

2.

Dokuzda üç

Okunuşu verilen kesir hangisidir?

- A. $\frac{9}{3}$ B. $\frac{3}{9}$ C. $\frac{1}{3}$

3.

$\frac{5}{12}$

Kesrinin okunuşu hangisidir?

- A. On ikinin beş katı
B. Beşte on iki
C. On ikide beş

4.

$\frac{5}{8}$

Kesir için hangisi doğrudur?

- A. Payı, paydasından büyüktür.
B. Bütün 8 eş parçaya ayrılmıştır.
C. Bütünün 3 eş parçası alınmıştır.



5. Yukarıdaki kabın dolu kısmını ifade eden kesir hangisidir?

- A. $\frac{2}{4}$ B. $\frac{2}{6}$ C. $\frac{4}{6}$

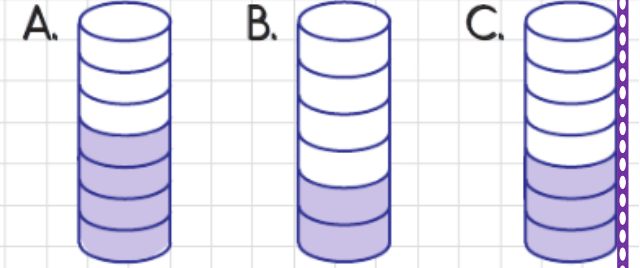
6. Yukarıdaki kabın boş kısmını ifade eden kesir hangisidir?

- A. $\frac{4}{6}$ B. $\frac{4}{2}$ C. $\frac{2}{6}$

7.

$\frac{3}{7}$

Kesrine karşılık gelen şekil hangisidir?



8.

$\frac{3}{10}$

Kesrinin birim kesri hangisidir?

- A. $\frac{1}{3}$ B. $\frac{1}{10}$ C. $\frac{10}{10}$

9.



A noktasına karşılık gelen kesir hangisidir?

- A. $\frac{3}{5}$ B. $\frac{2}{4}$ C. $\frac{2}{5}$

10.

$$\triangle : \frac{3}{4}$$

Kesri hangisinde doğru olarak gösterilmiştir?



11. Aşağıdaki kesirlerden hangisi 1'den küçüktür?

A. $\frac{7}{9}$ B. $\frac{9}{9}$ C. $\frac{12}{9}$

12. Aşağıdaki kesirlerden hangisi 1 bütüne eşittir?

A. $\frac{1}{5}$ B. $\frac{10}{5}$ C. $\frac{5}{5}$

13.

$\frac{16}{100}$ kesri, tane birim $\frac{1}{100}$ kesirden oluşur.

İfadesinde noktalı yere hangisi gelmelidir?

A. 1 B. 16 C. 100

14. Emel 45 TL'sinin $\frac{1}{5}$ 'ini harcadı. Emel kaç TL harcadı?

A. 5 B. 7 C. 9

15. Hüseyin 48 sayfalık resim defterinin $\frac{1}{4}$ 'üne resim yaptı. Hüseyin'in resim yapacak kaç sayfası kaldı?

A. 32 B. 36 C. 38

16.



29 çilekli / 37 muzlu

BÜTÜN

Pastaların $\frac{1}{3}$ 'ü satıldı. Pastaların kaç satıldı?

17.

Annem 80 TL'sinin $\frac{1}{5}$ 'i ile meyve $\frac{1}{8}$ 'i ile sebze aldı. Anneme kaç TL kaldı?