

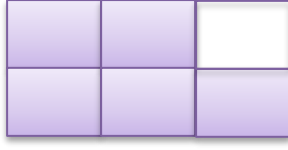
4.SINIF - KESİRLER DEĞERLENDİRME TESTİ

Ad:

Soyadı:

No:

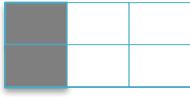
1.)



Pepee'nin elindeki kesir aşağıdakilerden hangisidir?

- A. $\frac{1}{6}$ B. $\frac{1}{5}$ C. $\frac{5}{6}$ D. $\frac{4}{6}$

2.)



Yukarıdaki kesirde taralı kısım 100 ise, kesrin tamamı kaç olur?

- A. 600 B. 300 C. 450 D. 400

3.)



Yukarıdaki kesir ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Bütün altıya bölünmüş bir parçası alınmıştır.
 B. Bu kesrin yazılışı $\frac{5}{6}$ 'tir.
 C. Kesrin birim kesri $\frac{1}{6}$ 'dir.
 D. Altıda beş diye okunur.

4.)



Paydası 12, payı bunun çeyreği olan kesir aşağıdakilerden hangisidir?

- A. $\frac{6}{12}$ B. $\frac{3}{12}$ C. $\frac{4}{12}$ D. $\frac{2}{12}$

5.)



Bir bütünü 8 parçaya bölüp yarısını aldım.

Buna göre Hulk hangi kesri yazmalıdır?

- A. $\frac{8}{4}$ B. $\frac{2}{8}$ C. $\frac{4}{8}$ D. $\frac{1}{8}$

6.)

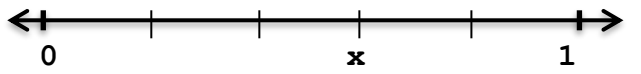


$\frac{4}{A}$

Shrek'in yazdığı kesir iki bütünü göstermesi için A kaç olmalıdır?

- A. 4 B. 1 C. 2 D. 8

7.)



Yukarıdaki sayı doğrusunda işaretli kesir aşağıdakilerden hangisidir?

- A. $\frac{4}{5}$ B. $\frac{3}{5}$ C. $\frac{1}{5}$ D. $\frac{2}{5}$

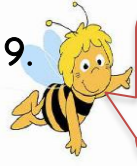
8.)



Doğum günümde pastamı 12 parçaya böldüm, herkese bir dilim verdim. Geriye 5 dilim kaldı.

Buna göre Pinokyo'nun doğum gününe kaç kişi katılmıştır?

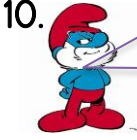
- A. 7 B. 5 C. 12 D. 8



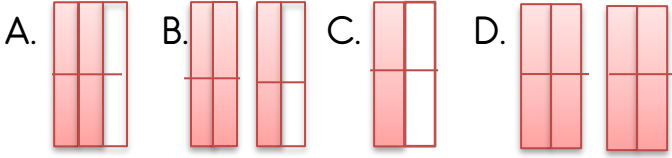
9. Arı Maya, yaş pastanın $\frac{1}{8}$ 'ini kadarını yemiştir.

Arı Maya, pastanın ne kadarını yemiştir?

- A. tamamını B. yarısını
C. çeyreğini D. bir birimini



10. Aşağıdaki şekillerden hangisi $\frac{6}{4}$ gösterir?



- 11.) Yanda verilen kesir hangisidir?
- A. $\frac{12}{16}$ B. $\frac{12}{8}$ C. $\frac{8}{12}$ D. $\frac{10}{16}$

- 12.I. $\frac{6}{8}$ II. $\frac{4}{8}$ III. $\frac{5}{8}$

Yukarıda verilen şekil ve kesirlerden hangisi ya da hangileri doğrudur?

- A. I - II B. II - III C. I - III D. hepsi

13. $\frac{x}{8}$ Pandanın yazdığı kesrin birim kesir olması için A kaç olmalıdır?

- A. 8 B. 2 C. 1 D. 4

- 14.) I. $\frac{3}{8}$: sekiz bölü üç II. $\frac{2}{4}$: dörtte iki
III. $1\frac{3}{5}$: bir tam üçte beş IV. $\frac{5}{4}$: beş bölü dört

Yukarıdaki kesirlerin hangisi ya da hangilerinin okunuşları doğrudur?

- A. III B. II - III C. II - III - IV D. II - IV

- 15.) I. Altı bölü sekiz II. Beşte dokuz
III. Dört bölü iki IV. Yedide iki

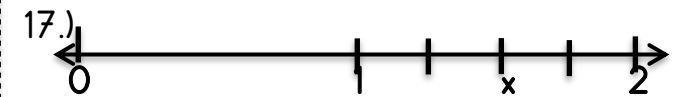
Verilenlerden kaç tanesi bileşik kesirdir?

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

16. 180 sayfa kitabımın $\frac{4}{6}$ 'ünü okudum.

Buna göre Pinokyo'nun kaç sayfası kalmıştır?

- A. 60 B. 120 C. 80 D. 45



X ile gösterilen kesir hangisidir?

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

- 18.) I. $\frac{7}{8}$ II. $\frac{5}{8}$ III. $\frac{6}{8}$ IV. $\frac{2}{8}$

Verilen kesirleri büyükten küçüğe sıralanması için hangilerinin yer değiştirmesi gerekir?

- A. II - III B. I - IV C. I - II D. III - IV