

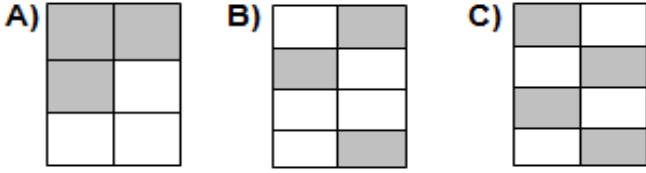
KESİRLER TESTİ

1. Aşağıda verilen şekilde a, b, ve c harfleri ile isimlendiren yerler nasıl adlandırılır?

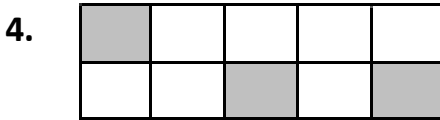
$$\frac{2}{7} \rightarrow \begin{array}{l} a \\ b \\ c \end{array}$$

- A) $\frac{a}{b}$ pay payda kesir çizgisi
 B) payda pay kesir çizgisi
 C) pay kesir çizgisi payda

2. $\frac{3}{8}$ kesrini aşağıdaki şekillerden hangisi ifade eder?



3. Aşağıdaki şekillerden hangisi yarımı gösterir?



Yukardaki şekilde taralı kısımları gösteren kesir sayısı hangisidir?

- A) $\frac{3}{8}$ B) $\frac{3}{10}$ C) $\frac{4}{10}$

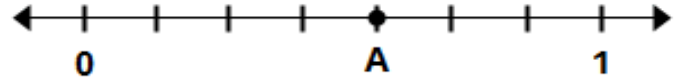
5. Ozan 16 soruluk bir testin $\frac{1}{4}$ 'ini çözdü. Ozan kaç soru çözmüştür?

- A) 4 B) 8 C) 12

6. 30 lira paramın $\frac{1}{5}$ 'i ile bir kitap aldım. Kitabın fiyatı kaç liradır?

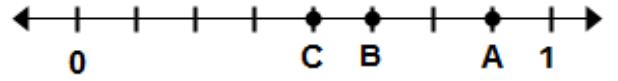
- A) 4 B) 5 C) 6

7. Aşağıdaki sayı doğrusunda A harfine karşılık gelen kesir sayısı hangisidir?



- A) $\frac{3}{7}$ B) $\frac{4}{7}$ C) $\frac{5}{8}$

8. $\frac{5}{8}$ kesri aşağıdaki sayı doğrusunda hangi harfe karşılık gelir?



- A) B B) C C) A

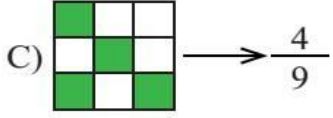
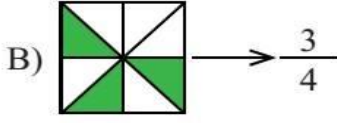
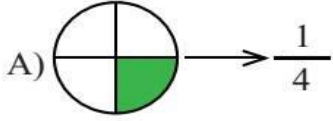
9. $\frac{3}{8}$, $\frac{7}{8}$, $\frac{4}{8}$ kesirlerinin büyükten küçüğe sıralanışı aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

- A) $\frac{7}{8} > \frac{4}{8} > \frac{3}{8}$
 B) $\frac{7}{8} > \frac{3}{8} > \frac{4}{8}$
 C) $\frac{4}{8} > \frac{7}{8} > \frac{3}{8}$

10. Aşağıdaki kesir karşılaştırmalarından hangisi doğrudur?

- A) $\frac{4}{6} < \frac{1}{6}$ B) $\frac{2}{4} < \frac{1}{4}$ C) $\frac{7}{10} < \frac{9}{10}$

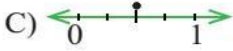
11. Aşağıda verilen şekil ve kesir eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?




12. $\blacklozenge > \frac{1}{14}$ ifadesinde \blacklozenge yerine hangi kesirli sayısı gelmelidir?

A) $\frac{1}{13}$ B) $\frac{1}{14}$ C) $\frac{1}{15}$

13. $\frac{3}{5}$ kesirinin sayı doğrusunda gösterimi hangi seçenekte doğru verilmiştir?



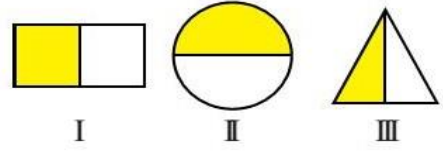
14. 
Sayı doğrusunda gösterilen kesirli sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A) $\frac{5}{10}$ B) $\frac{6}{5}$ C) $\frac{5}{6}$

15. İki basamaklı en büyük sayının $\frac{1}{3}$ 'i hangi sayı olur?

A) 30 B) 33 C) 36

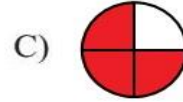
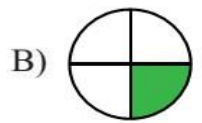
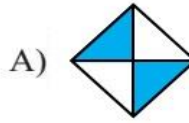
16.



Verilen şekilleri kesir sayıları ile ifade ettiğimizde hangileri birbirine eşit olur?

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

17. Aşağıda verilen şekillerin hangisinin taralı olmayan kısmı $\frac{2}{4}$ kesirinden daha küçüktür?



18. Murat 75 TL parasının $\frac{1}{5}$ 'i ile kitap almış. Kitabının fiyatı kaç TL'dir?

A) 25 B) 20 C) 15

19. Berke 320 sayfalık kitabın $\frac{1}{4}$ 'ini okumuş. Berke kaç sayfa kitap okumuş olur?

A) 80
B) 70
C) 60

20. Aşağıda verilen kesirli sayıların sıralamalarında hangisi doğrudur?

A) $\frac{1}{4} > \frac{1}{3} > \frac{1}{2}$

B) $\frac{7}{3} > \frac{7}{4} > \frac{7}{5}$

C) $\frac{1}{25} > \frac{1}{10} > \frac{1}{5}$