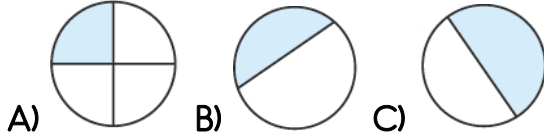
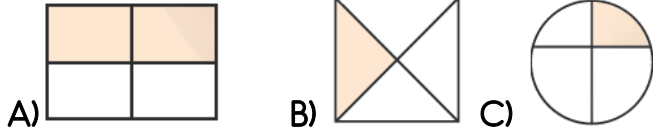


İnteraktif Eğitim  
Kesirler Değerlendirme -1 -

1. Aşağıdaki şekillerden hangisinin yarısı boyanmıştır?



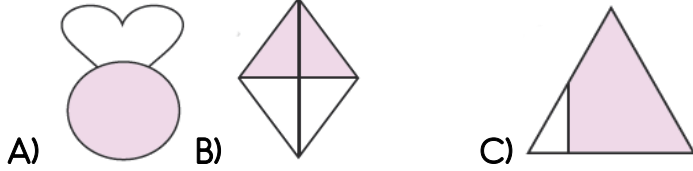
2. Aşağıdaki şekillerden hangisinin çeyreği gösterilmiştir?



3. Bir kâğıt 2 eş parçaya bölündüğünde bu parçalardan biri aşağıdakilerden hangisi ile adlandırılır?

A) Çeyrek B) Bütün C) Yarım

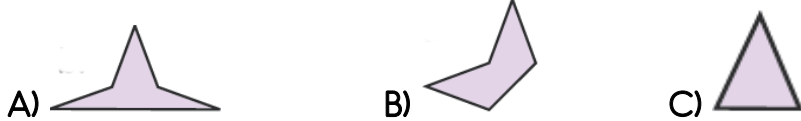
4. Aşağıdaki şekillerden hangisinin yarısı gösterilmiştir?

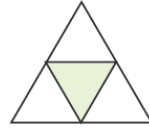


5. Aşağıdaki bardaklardan hangisinin çeyreği doludur?



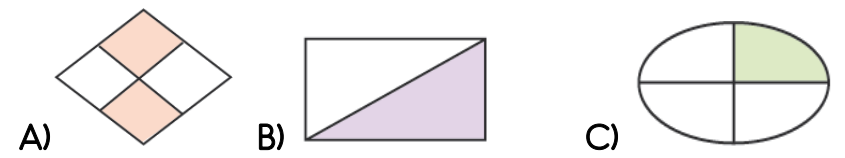
6. Yandaki şeklin yarısı aşağıdakilerden hangisi olamaz?



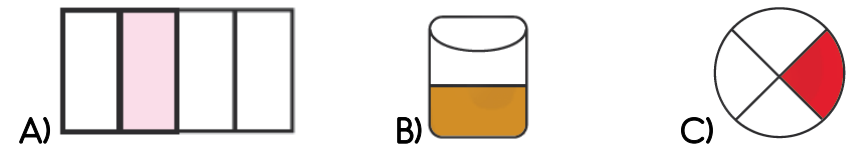
7.  Yandaki şeklin boyalı kısmı aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir?

A) Yarım B) Çeyrek C) Bütün

8. Aşağıdakilerden hangisi  $\frac{1}{4}$  kesrini göstermektedir?



9. Aşağıdakilerden hangisi çeyreği göstermez?



10. Kesirlerden hangisi yoktur?

A)  $\frac{1}{4}$  B)  $\frac{1}{8}$  C)  $\frac{1}{3}$



- A)  $\frac{4}{5}$       B)  $\frac{4}{6}$       C)  $\frac{4}{7}$

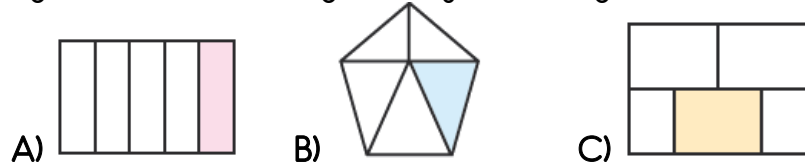
12. Esra, bir portakalı 4 eş parçaya bölüp 1 tanesini yedi. Esra portakalın ne kadarını yemiştir?

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

13. Kaç tane  $\frac{1}{2}$  kesri bir bütünü oluşturur?

- A) 2      B) 3      C) 4

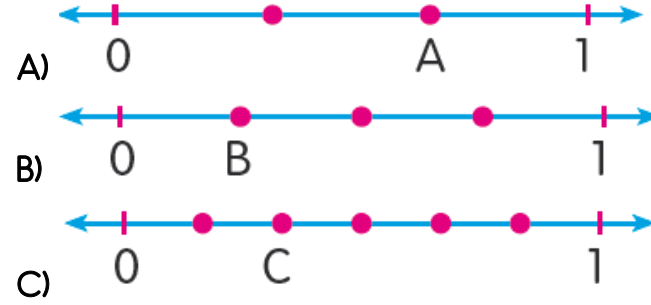
14. Aşağıdaki şekillerden hangisinin boyalı kısmı  $\frac{1}{2}$ 'i gösterir?



15.  $\frac{1}{9}$  kesri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kesrin birimidir.  
B) 9 eş parçadan birini anlatır.  
C) Paydasında 1 vardır.

16. Aşağıdaki sayı doğrularının hangisinde belirtilen nokta kesrin birimidir?



17. "On ikide bir," şeklinde okunan kesir aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\frac{1}{12}$       B)  $\frac{1}{10}$       C)  $\frac{2}{10}$

18. Aşağıdaki kesirlerden hangisinin payı 6'dır?

- A)  $\frac{4}{6}$       B)  $\frac{6}{4}$       C)  $\frac{16}{18}$

19. Kaç çeyrek bir bütün eder?

- A) 1      B) 2      C) 4

20. Aşağıdaki şekillerden hangisi kesrini göstermektedir?

