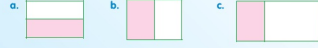


3.Sınıf Kesirler Test

1) Aşağıdaki şekillerin hangisinde boyanan kısım bütünü yansıtmaktadır?



2) Ufuk ve Ceren 10 kalem eşit olarak paylaştığına göre her birinin kaç kalem almıştır?

- a. 5 b. 6 c. 3

3) Semra 20 cevizin $\frac{1}{4}$ 'ünü arkadaşına verdiğine göre Semra arkadaşına kaç ceviz vermiştir?

- a. 5 b. 6 c. 3

Bir defne haritası 4 eşit parçaya bölünmüş ve her biri aynı yerlere saklanmış. Buna göre 4, 5 ve 6. soruları cevaplayınız.



4) Haritanın bir parçasını bulduğumuzda bütün haritanın ne kadarını bulmuş oluruz?

- a. $\frac{1}{2}$ b. $\frac{1}{3}$ c. $\frac{1}{4}$

5) Bulduğumuz her parça bütün haritanın ne kadarını oluşturmaktadır?

- a. $\frac{1}{5}$ 'ini b. $\frac{1}{4}$ 'ünü c. $\frac{1}{2}$ 'ini

6) Bulduğumuz bir parça aşağıdakilerden hangisi kadar olsaydı işimiz daha kolay olurdu?

- a. $\frac{1}{8}$ b. $\frac{1}{4}$ c. $\frac{1}{2}$

7) Aşağıdaki kesirlerden hangisi en büyüktür?

- a. $\frac{1}{8}$ b. $\frac{1}{4}$ c. $\frac{1}{2}$

8) Bir satıcı yumurtalarının $\frac{1}{3}$ 'ünü satmıyor. Satmadığı yumurta sayısı 4 olduğuna göre başlangıçta satıcının kaç yumurtası vardı?

- a. 10 b. 20 c. 9

9) Gökçe şekerlerinin $\frac{1}{4}$ 'ünü yiyor. Yediği şeker sayısı 3 olduğuna göre yemediği kaç şekeri vardır?

- a. 9 b. 12 c. 7

10) Ali'nin yaşı, dedesinin yaşının $\frac{1}{7}$ 'inden büyük olduğuna göre Ali'nin yaşı, dedesinin yaşının kaçta kaçından kesin olarak büyüktür?

- a. $\frac{1}{8}$ b. $\frac{1}{2}$ c. $\frac{1}{6}$

11) Arzu parasının $\frac{1}{3}$ 'üne kitap alıyor. Arzu'nun 27 YTL'si olduğuna göre kitaba kaç YTL ödemiştir?

- a. 74 b. 9 c. 8