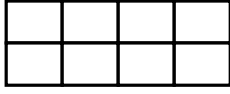





1)



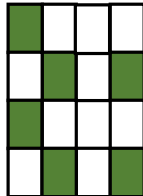
Yukarıdaki 8 eş parçaya bölünmüş şekilden kaç tane payı paydasından küçük kesir sayısı elde edebiliriz ?

- A) 8 B) 7 C) 6

2) Üç arkadaş aynı tabaktan fındık yemişler. Söylediklerine göre hangisi daha çok fındık yemiştir?

- A)  Fındıkların $\frac{2}{8}$ 'sini yedim.
- B)  Fındıkların $\frac{1}{8}$ 'ini yedim.
- C)  Fındıkların $\frac{3}{8}$ 'ünü yedim.

3) Yandaki şekilde boyalı kısımla kalan kısmın kesir sayısı ile ifade edilmiş şekli nasıldır ?



- A) $\frac{6}{6}, \frac{10}{16}$ B) $\frac{6}{16}, \frac{10}{16}$
- C) $\frac{6}{6}, \frac{10}{10}$

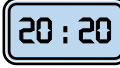
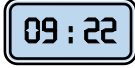
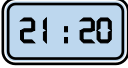


Yukarıdaki noktalardan hangisi doğru kesir sayısı ile ifade edilmiştir?

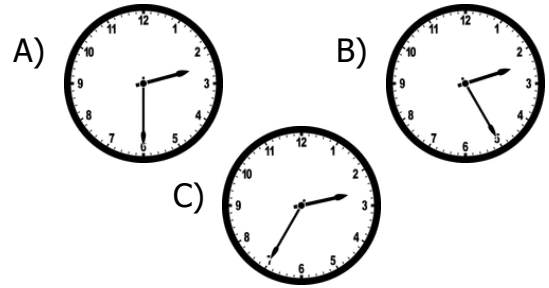
- A) L $\frac{5}{9}$ B) K $\frac{2}{2}$ C) M $\frac{8}{10}$

5) Yandaki saat öğleden sonraki vakti göstermektedir. Buna göre aşağıdaki saatlerden hangisi yukarıdaki saatle aynı zamanı göstermektedir ?

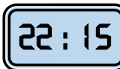
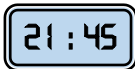
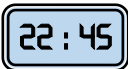


- A)  B)  C) 

6) Fatma 1 saat 55 dakika sinemada film izlemiştir. Film bittiğinde saat 16.25 olduğuna göre film saat kaçta başlamıştır ?



7) Hasan'ın babası 22'ye çeyrek kala işe gitmiş. Aşağıdaki saatlerden hangisi babasının işe gittiği saati gösterir?

- A)  B)  C) 

8) Saat 11'e çeyrek kala hareket etmesi gereken Ankara otobüsü 48 dakika gecikerek hareket ediyor. Otobüs saat kaçta hareket etmiştir ?

