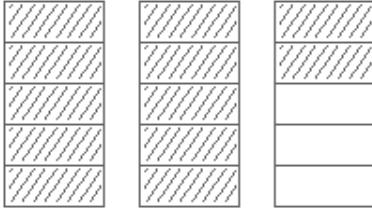


## KESİRLER TESTİ

1 -



Yukarıda modellenen kesir aşağıdakilerden hangisidir ?

- A)  $\frac{12}{5}$  B)  $\frac{3}{12}$  C)  $\frac{2}{5}$  D)  $\frac{12}{15}$

2 -  $\frac{12}{23} > \frac{\Delta}{23} > \frac{8}{23}$

Yukarıdakisıralamasına göre , “  $\Delta$  ” yerine gelebilecek sayıların toplamı kaçtır ?

- A) 37 B) 34 C) 30 D) 27

3 -  $1 - \frac{4}{7}$  işleminin sonucu kaçtır ?

- A)  $\frac{5}{7}$  B)  $\frac{3}{6}$  C)  $\frac{3}{7}$  D)  $\frac{5}{6}$

4 - 180 sayısının  $\frac{3}{4}$  'ü ile  $\frac{3}{10}$  'ünün toplamı kaçtır ?

- A) 237 B) 227 C) 217 D) 207

5 - 120 sayısının  $\frac{3}{4}$  'ü ile  $\frac{2}{5}$  'sinin farkı kaçtır ?

- A) 52 B) 48 C) 42 D) 36

6 - “ 210 liranın  $\frac{1}{4}$  'i ile kalem ,  $\frac{7}{7}$  'ü ile kitap aldım. ”  
Kaç lira param kaldı ?

- A) 60 B) 70 C) 80 D) 90

7 - Market ile evimizin arasının  $\frac{1}{30}$  'i 34 m 'dir. Yolun tamamı kaç metredir ?

- A) 1220 B) 1200 C) 1020 D) 1002

8 - Kutudaki misketlerin  $\frac{2}{5}$  'si mavi  $\frac{11}{11}$  'i kırmızı , diğerleri sarıdır. Sarı misketler tüm misketlerin kaçta kaçıdır ?

- A)  $\frac{4}{11}$  B)  $\frac{11}{4}$  C)  $\frac{7}{11}$  D)  $\frac{7}{22}$

## KESİRLER TESTİ

9 - Cebimdeki paranın  $\frac{3}{8}$  'ü ile

kalem aldım. Geriye 60 liram kaldığına göre kalem kaç liradır ?

- A) 100 B) 72 C) 48 D) 36

10 -  $\frac{1}{10}$  ' i 13 sayfa olan kitabın  $\frac{4}{5}$  ' ünü okudum. Geriye kaç sayfa kaldı ?

- A) 13 B) 26 C) 52 D) 104

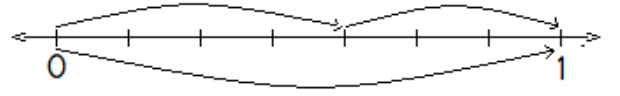
11 - Bir doğal sayının  $\frac{3}{9}$  'ü ile  $\frac{2}{9}$  ' sinin toplamı 90 olduğuna göre bu sayı kaçtır ?

- A) 202 B) 182 C) 162 D) 142

12 - Bir doğal sayının  $\frac{9}{13}$  'i ile  $\frac{5}{13}$  ' inin farkı 80 olduğuna göre bu sayı kaçtır ?

- A) 65 B) 90 C) 130 D) 260

13 -



Yukarıdaki sayı doğrusunda gösterilen işlem aşağıdakilerden hangisidir ?

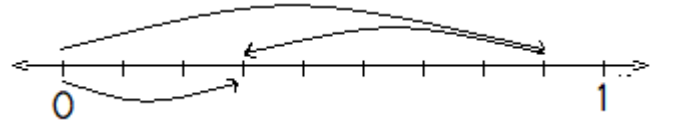
A)  $\frac{3}{6} + \frac{4}{6}$  B)  $\frac{4}{7} + \frac{3}{7}$

C)  $\frac{7}{7} + \frac{3}{7}$  D)  $\frac{3}{4} + \frac{3}{3}$

14 - 42 öğrencinin  $\frac{4}{7}$  'ü kız , kızların  $\frac{3}{8}$  'ü gözlüklüdür. , Kaç tane gözlüklü kız öğrenci vardır ?

- A) 24 B) 18 C) 12 D) 9

15 -



Yukarıdaki sayı doğrusunda gösterilen işlem aşağıdakilerden hangisidir ?

A)  $\frac{5}{8} - \frac{3}{8}$  B)  $\frac{8}{9} - \frac{5}{9}$

C)  $\frac{9}{9} - \frac{4}{9}$  D)  $\frac{8}{9} - \frac{3}{9}$