

$$(12 \times 15) + 8 =$$

1 Yukarıdaki işlemin sonucu kaçtır?

- A) 186
B) 188
C) 190
D) 192

2 "Payı paydasından küçük olan kesirlere kesirler denir." ifadesini tamamlayan kelime hangisidir?

- A) basit
B) bileşik
C) tam sayılı
D) ondalık

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 22 \\ \hline 0 \end{array}$$

3 Yukarıdaki bölme işleminde bölünen sayı kaçtır?

- A) 702 B) 744
C) 748 D) 752

4 Ahmet 70 metrelik kumaşın $\frac{2}{7}$ sini kullanıyor.

Geriye kullanmadığı kaç metre kumaşı kalmıştır?

- A) 10
B) 20
C) 30
D) 50

5 70 TL'nin $\frac{2}{5}$ 'sini harcarsam geriye kaç liram kalır?

- A) 27 TL B) 32 TL
C) 42 TL D) 45 TL

6 Bir sınıfta 36 öğrenci vardır. Bu öğrencilerin $\frac{4}{9}$ 'ü kız öğrencidir. Buna göre bu sınıfta kaç erkek öğrenci vardır?

- A) 17
B) 20
C) 21
D) 23

$$\begin{array}{r} \dots \\ - 2407 \\ \hline 5746 \end{array}$$

7 Yukarıdaki çıkarma işlemine göre, eksilen sayı kaçtır?

- A) 8153 B) 8163
C) 7543 D) 7533

8 Aşağıdaki kesirlerden hangisi bir bileşik kesirdir?

- A) $\frac{1}{10}$ B) $\frac{6}{13}$
C) $\frac{5}{8}$ D) $\frac{11}{6}$

9 $\frac{3}{8}$ basit kesrinin şekille gösterimi hangisidir?

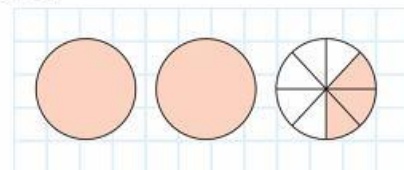
-

10 $5555 \overline{)55}$

İşleminde ■ kaçtır?

- A. 11 B. 100
C. 110 D. 101

11 Aşağıda modelle gösterilen kesri ifade seçenek hangisidir?



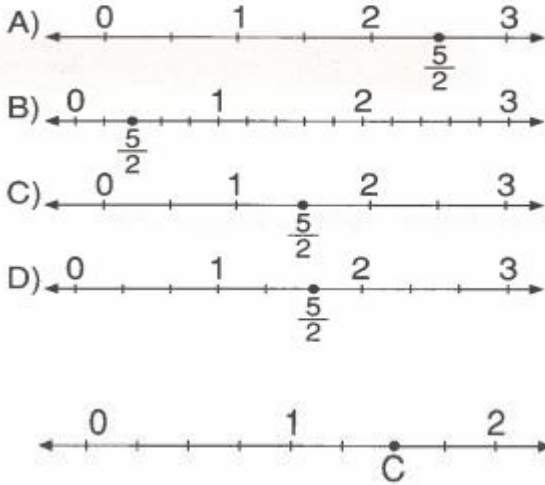
- A) $1\frac{3}{8}$ B) $2\frac{3}{5}$ C) $3\frac{5}{8}$ D) $2\frac{3}{8}$

- 12 Aşağıdaki kesirler okunuşlarıyla birlikte verilmiştir.

Hangisinin okunuşu yanlış yazılmıştır?

- A) $5\frac{5}{8}$ → Beş tam beş bölü sekiz
 B) $\frac{21}{5}$ → Yirmi bir bölü beş
 C) $\frac{2}{5}$ → Beşte iki
 D) $280\frac{1}{8}$ → İki yüz seksen tam sekiz bölü bir

- 13 $\frac{5}{2}$ kesri aşağıdaki sayı doğrularının hangisinde doğru gösterilmiştir?



- 14 Yukarıdaki sayı doğrusunda C harfi ile gösterilen kesir aşağıdakilerden hangisidir?

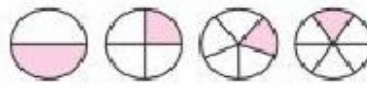
- A) $\frac{2}{4}$ B) $1\frac{2}{4}$
 C) $\frac{5}{4}$ D) $1\frac{3}{4}$

- 15 Bir sınıfta 36 öğrenci vardır. Bu öğrencilerin $\frac{4}{9}$ 'ü kız öğrencidir. Buna göre bu sınıfta kaç erkek öğrenci vardır?

- A) 17 B) 20
 C) 21 D) 23

- 16 $(368 \div 4) + 39 =$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 145 B) 129
 C) 158 D) 131



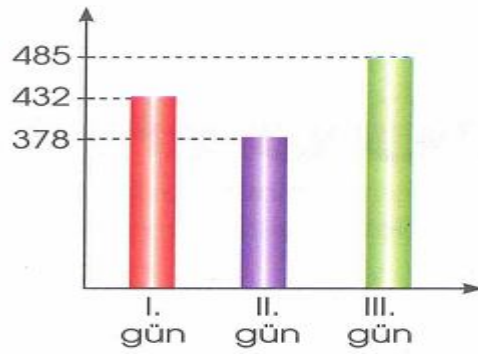
- 17 Yukarıda şekille ifade edilen kesirlerin büyükten küçüğe doğru sıralanışı hangi seçenekte verilmiştir?

- A) $\frac{5}{4} > \frac{4}{4} > \frac{3}{4} > \frac{2}{4}$
 B) $\frac{1}{2} > \frac{1}{4} > \frac{1}{5} > \frac{1}{6}$
 C) $\frac{1}{6} > \frac{1}{5} > \frac{1}{4} > \frac{1}{2}$
 D) $\frac{1}{2} < \frac{1}{4} < \frac{1}{5} < \frac{1}{6}$

- 18 2600 kg fındık 50 kg'lık çuvallara doldurulacaktır.

Bu iş için kaç tane çuvala gereksinim vardır?

- A. 52 B. 50 C. 48 D. 46



- 19 Yukarıdaki grafikte bir tiyatro salonundaki gösteriyi izlemeye gelen seyirci sayılarının günlere göre dağılımı verilmiştir.

Buna göre üç günde gösteriyi kaç seyirci izlemiştir?

- A. 1295 B. 917
 C. 1185 D. 1195

20

$$\begin{array}{r} 84 \\ - \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

Yandaki bölme işlemine göre bölen sayı kaçtır?

- A. 12 B. 16 C. 20 D. 24