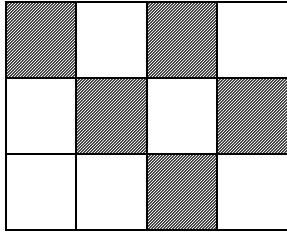


## 4. SINIF 2021-2022 GENEL TEKRAR SORU ÇÖZÜMÜ-7 (KESİRLER-1)

**Soru 1.**



Yandaki modelde  
taralı bölgeyi  
ifade eden kesir  
aşağıdakilerden  
hangisidir?

- A)  $\frac{5}{7}$       B)  $\frac{7}{5}$   
C)  $\frac{1}{12}$       D)  $\frac{5}{12}$

**Soru 2.**  $\frac{4}{6}$   
gösterelim.

Kesrini sayı doğrusunda

**Soru 3.**  $\frac{7}{5}$   
gösterelim.

Kesrini sayı doğrusunda

**Soru 4.**  $2\frac{2}{3}$   
gösterelim.

Kesrini sayı doğrusunda

**Soru 5.**  $a = \frac{5}{10}, b = \frac{7}{10}, c = \frac{4}{10}$

Kesirlerini büyükten küçüğe sıralayın.

**Soru 6.**  $\Delta = \frac{1}{5}, \square = \frac{1}{3}, \nabla = \frac{1}{10}$

Kesirlerinin büyükten küçüğe sıralaması nasıl olur?

**Soru 7.** Aysel'in okuduğu kitap 400 sayfadır.

Aysel kitabının  $\frac{3}{8}$ 'ini okuduğuna göre okumadığı kaç sayfa kalmıştır?

A) 150

B) 200

C) 250

D) 270

**Soru 8.** Bir sınıftaki öğrencilerin  $\frac{5}{9}$ 'u kızdır.

Bu sınıfta 16 tane erkek olduğuna göre sınıf mevcudu kaçtır?

A) 20

B) 24

C) 32

D) 36

**Soru 9.** Bir çantanın fiyatı 120 TL'dir. Bu çantanın satış fiyatına  $\frac{3}{8}$  oranında zam yapılırsa yeni fiyatı kaç TL olur?

- A) 155
- B) 165
- C) 170
- D) 175

**Soru 10.** Bir formanın satış fiyatı 140 TL'dir. Bu formanın fiyatı üzerinden  $\frac{3}{7}$  oranında indirim yapılırsa yeni satış fiyatı kaç TL olur?

- A) 90
- B) 85
- C) 80
- D) 75

**Soru 11.**  $\frac{3}{15} + \frac{2}{15} - \frac{1}{15}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\frac{3}{8}$
- B)  $\frac{4}{45}$
- C)  $\frac{4}{15}$
- D)  $\frac{4}{11}$

**Soru 12.**  $\frac{3}{5} + \frac{2}{15}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\frac{5}{20}$
- B)  $\frac{5}{15}$
- C)  $\frac{11}{20}$
- D)  $\frac{11}{15}$

★ **Soru 13.** Ezgi kitabının ilk gün  $\frac{3}{11}$  'ini

okuyor. İkinci gün de kalan sayfaların yarısını okuyunca geriye okumadığı 60 sayfa kalıyor. Buna göre Ezgi'nin kitabının tamamı kaç sayfadır?

- A) 165
- B) 175
- C) 242
- D) 275

**Soru 14.** 450'nin  $\frac{3}{10}$  'u kaçtır?

- A) 90
- B) 120
- C) 135
- D) 150

**Soru 15.** Bir sayının  $\frac{5}{8}$  'i 75 ise bu sayının tamamı kaçtır?

- A) 100
- B) 120
- C) 140
- D) 155