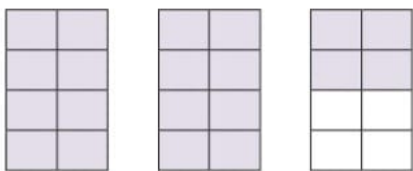


KESİRLER - TEST



11-Yukarıdaki şekilde gösterilen kesir aşağıdakilerden hangisidir?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| A- $\frac{16}{8}$ | B- $\frac{20}{8}$ |
| C- $\frac{8}{16}$ | D- $\frac{20}{16}$ |

12- 250 km yolun $\frac{6}{10}$ 'sini giden otomobil kaç km yol
gitmiştir?

- | | |
|----------|----------|
| A-50 km | B-100 km |
| C-150 km | D-200 km |

13- Ali, 120 sayfalık hikayenin $\frac{4}{6}$ 'ünü okumuştur.

Buna göre Ali'nın okumadığı sayfa sayısı kaçtır?

- | | |
|------------|-------------|
| A-40 sayfa | B-60 sayfa |
| C-80 sayfa | D-100 sayfa |

14-Aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi yanlıştır?

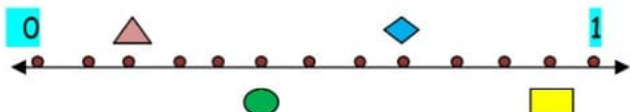
- | |
|--|
| A- $\frac{3}{8} < \frac{4}{8} < \frac{5}{8} < \frac{8}{8}$ |
| B- $\frac{4}{7} < \frac{4}{4} < \frac{4}{3} < \frac{4}{1}$ |
| C- $\frac{9}{11} < \frac{8}{11} < \frac{6}{11} < \frac{4}{11}$ |
| D- $\frac{6}{6} < \frac{9}{6} < \frac{10}{6} < \frac{12}{6}$ |

15- Aşağıdaki kesirlerden hangisi diğerlerinden daha büyüktür?

- A-İki tam üçte bir
- B-Bir tam üçte üç
- C-Üçte bir
- D-Üç tam üçte iki

16-Bir otobüste 35 yolcu vardır. Bu otobüs durağa geldiğinde yolcularının $\frac{5}{7}$ 'ini indirip, 6 yolcu almıştır. Buna göre otobüsteki yolcu sayısı kaç olmuştur?

- A-25 B-31 C-35 D-42



17-Yukarıda çizilen sayı doğrusundaki şekillerden hangisi $\frac{8}{12}$ kesrinin yerindedir?

- A- ▲ B- ● C- ◆ D- ■

18- 80 sayısının $\frac{4}{8}$ 'ü ile, $\frac{3}{8}$ 'ünün toplamı kaç eder?

- A-25 B-50 C-60 D-70

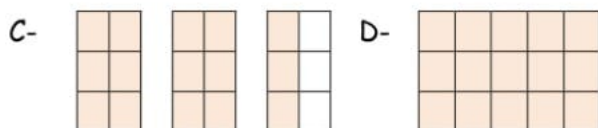
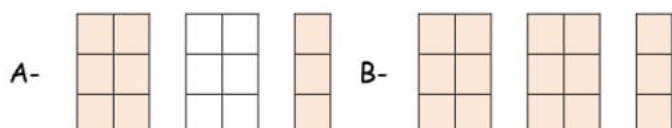
19-Bir sınıfta 36 kişi öğrenci vardır. Bu öğrencilerden $\frac{6}{9}$ 'sı futbol oynamayı, diğerleri ise

basketbol oynamayı seviyor.

Buna göre Basketbol oynamayı sevenlerin sayısı kaçtır?

- A-8 B-12 C-24 D-30

20- " altı da on beş " olarak okunan kesrin şekil ile gösterilmesi hangisinde doğru olarak gösterilmiştir?



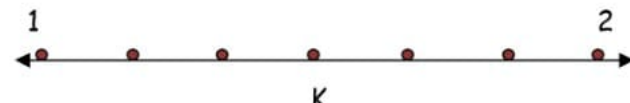
KESİRLER - TEST

$\frac{1}{4}, \frac{1}{3}, \frac{2}{4}, \frac{2}{3}, \frac{3}{4},$ 

6- Yarısı 20 olan sayının $\frac{5}{8}$ 'i kaçtır?

1-Yukarıdaki örüntüde  yerine hangi kesir yazılmalıdır?

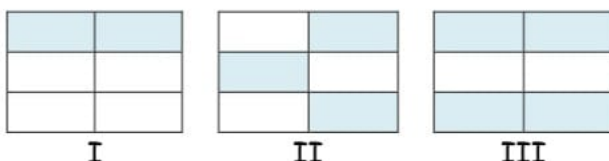
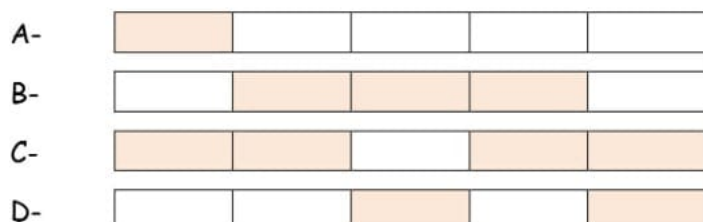
- A- $\frac{3}{2}$ B- $\frac{4}{4}$ C- $\frac{3}{3}$ D- $\frac{1}{5}$



2-Yukarıdaki sayı doğrusunda K noktasına karşılık gelen bileşik kesrin değeri kaçtır?

- A- $\frac{3}{6}$ B- $\frac{9}{6}$ C- $\frac{12}{6}$ D- $\frac{3}{2}$

3- 4 tane $\frac{1}{5}$ kesrinin şekil üzerinde gösterilişi aşağıdakilerden hangisidir?



4-Yukarıda şekillerle gösterilen kesirlerin büyükten küçüğe sıralanışı hangisinde verilmiştir?

- A-I > II > III B- II > III > I
 C-III > II > I D-III > I > II

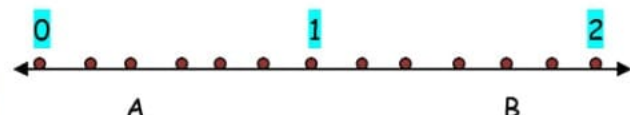
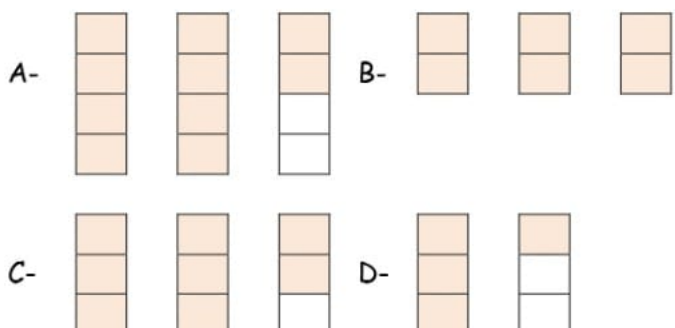
5-Aşağıdaki kesirlerden hangisi en küçük olanı hangisidir?

- A- 6 tane $\frac{1}{7}$ B- 2 tane $\frac{1}{7}$
 C- 7 tane $\frac{1}{7}$ D- 4 tane $\frac{1}{7}$

A-12 B-16 C-25 D-30
 7- $\frac{3}{10}$ kesrinin bileşik kesir olabilmesi için payına eklenmesi gereken en küçük sayı kaçtır?

- A-3 B-7 C-10 D-12

8- $2 \frac{2}{3}$ kesrinin şekilde gösterilişi hangisidir?



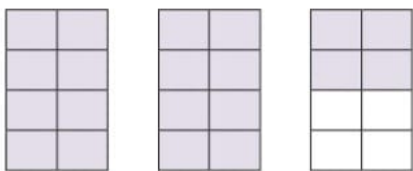
9- A ve B noktalarına karşılık gelen kesir sayıları aşağıdakilerden hangisidir?

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

10- Bir günün $\frac{2}{6}$ 'sini uykuda geçiren bir öğrenci

- kaç saat uyumuştur?
 A- 6 saat B- 8 saat
 C-10 saat D-12 saat

KESİRLER - TEST



11-Yukarıdaki şekilde gösterilen kesir aşağıdakilerden hangisidir?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| A- $\frac{16}{8}$ | B- $\frac{20}{8}$ |
| C- $\frac{8}{16}$ | D- $\frac{20}{16}$ |

12- 250 km yolun $\frac{6}{10}$ 'sini giden otomobil kaç km yol
gitmiştir?

- | | |
|----------|----------|
| A-50 km | B-100 km |
| C-150 km | D-200 km |

13- Ali, 120 sayfalık hikayenin $\frac{4}{6}$ 'ünü okumuştur.

Buna göre Ali'nın okumadığı sayfa sayısı kaçtır?

- | | |
|------------|-------------|
| A-40 sayfa | B-60 sayfa |
| C-80 sayfa | D-100 sayfa |

14-Aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi yanlıştır?

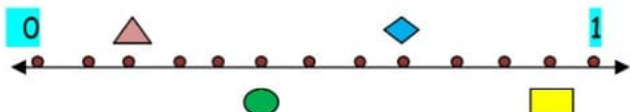
- | |
|--|
| A- $\frac{3}{8} < \frac{4}{8} < \frac{5}{8} < \frac{8}{8}$ |
| B- $\frac{4}{7} < \frac{4}{4} < \frac{4}{3} < \frac{4}{1}$ |
| C- $\frac{9}{11} < \frac{8}{11} < \frac{6}{11} < \frac{4}{11}$ |
| D- $\frac{6}{6} < \frac{9}{6} < \frac{10}{6} < \frac{12}{6}$ |

15- Aşağıdaki kesirlerden hangisi diğerlerinden daha büyüktür?

- A-İki tam üçte bir
- B-Bir tam üçte üç
- C-Üçte bir
- D-Üç tam üçte iki

16-Bir otobüste 35 yolcu vardır. Bu otobüs durağa geldiğinde yolcularının $\frac{5}{7}$ 'ini indirip, 6 yolcu almıştır. Buna göre otobüsteki yolcu sayısı kaç olmuştur?

- A-25 B-31 C-35 D-42



17-Yukarıda çizilen sayı doğrusundaki şekillerden hangisi $\frac{8}{12}$ kesrinin yerindedir?

- A- ▲ B- ● C- ◆ D- ■

18- 80 sayısının $\frac{4}{8}$ 'ü ile, $\frac{3}{8}$ 'ünün toplamı kaç eder?

- A-25 B-50 C-60 D-70

19-Bir sınıfta 36 kişi öğrenci vardır. Bu öğrencilerden $\frac{6}{9}$ 'sı futbol oynamayı, diğerleri ise

basketbol oynamayı seviyor.

Buna göre Basketbol oynamayı sevenlerin sayısı kaçtır?

- A-8 B-12 C-24 D-30

20- " altı da on beş " olarak okunan kesrin şekil ile gösterilmesi hangisinde doğru olarak gösterilmiştir?

