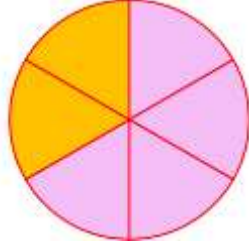


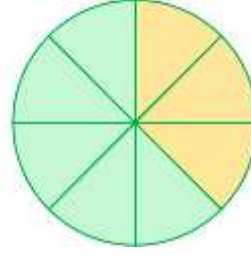
Adı : .....  
Soyadı: .....

4. Sınıf  
Matematik

Kesirler  
Yeni Nesil Sorular-2



■ Tişört için ödediği para  
■ Ayakkabı için ödediği para



■ Etek için ödediği para  
■ Elbise için ödediği para



Ece ve Efe mağazaya giderek alışveriş yaptılar. Alışverişe giderken yanında bulunan paralar yukarıda verilmiştir. Aldıkları ürünlerin fiyatı yukarıda kesir modelinde gösterilmiştir.

- Ece etek ve elbise aldı. Geriye 80 TL parası kaldı.
- Efe ise tişört ve ayakkabı aldı. Geriye 160 TL parası kaldı.

Yukarıda verilenlere göre aşağıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Ece iki tane etek alsaydı 400 TL ödemesi gerekirdi.
- B) Ayakkabının fiyatı elbisenin fiyatından ucuzdur.
- C) Efe ayakkabı almasaydı 3 tane tişört alabilirdi.
- D) Ece, Efe'den daha fazla para harcamıştır.

$\frac{5+m}{12}$	$\frac{8}{14-k}$	$\frac{t-7}{8}$
Bileşik Kesir	Basit Kesir	Birim Kesir
7	5	8

Yanda verilen kesirler için  
m= en küçük değer  
k= en büyük değer  
t= en küçük değer yazılarak istenen kesir türleri oluşturuluyor.

Buna göre aşağıdaki işlemin sonucu hangi kesir türüdür?

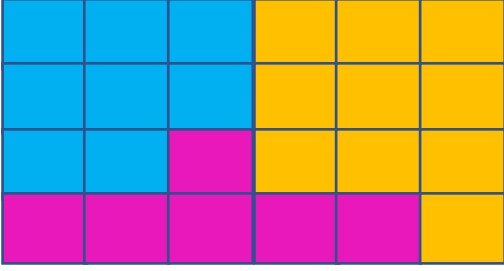
$$\left(t \frac{t-k}{m} + \frac{m+k}{m}\right) - t \frac{m+m}{m}$$

- A) Basit kesir
- B) Bileşik Kesir
- C) Birim Kesir
- D) Tam sayılı kesir

Adı : .....  
Soyadı: .....

4. Sınıf  
Matematik

Kesirler  
Yeni Nesil Sorular-2

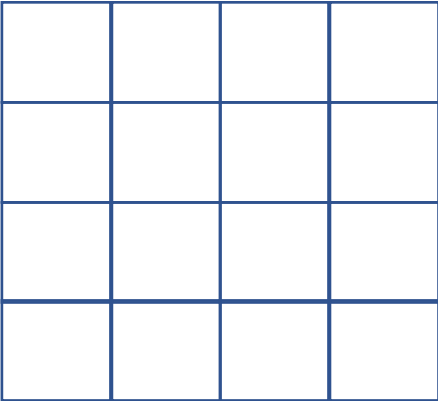


Bir okulda kursa giden öğrencilerin sayısını gösteren kesir modeli yanda verilmiştir.

- Maviler yüzme kursuna gidenler
- Turuncular futbol kursuna gidenler
- Pembeler basketbol kursuna gidenler.

Okuldaki öğrencilerin  $\frac{6}{10}$  'sı herhangi bir kursa gitmemektedir. Okuldaki bütün öğrenci sayısı 660 olduğuna göre aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Futbola gidenlerin sayısı, yüzme kursuna gidenlerin sayısından 22 fazladır.  
B) Basketbola gidenlerin 5 katı 330 eder.  
C) Basketbola ve futbola gidenlerin toplam sayısı 180'dir.  
D) Futbola gidenlerin sayısının  $\frac{3}{5}$  'ü 66 eder.



Yanda verilen bir tarla 16 eşit bölgeye ayrılmıştır. Tarlanın  $\frac{3}{16}$  'üne elma ağacı,  $\frac{5}{16}$  'ine armut ağacı, geri kalanında şeftali ağacı dikilmiştir.

Her bölgede elma ağacı 3'er tane, armut ağacı 4'er tane, şeftali ağacı 5'er tane dikilmiştir.

**Verilen bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?**

- A) Tarlaya 13 tane elma ağacı dikilmiştir.  
B) Armut ağacının sayısı elma ağacının sayısından 15 fazladır.  
C) Tarlada 8 bölgeye şeftali ağacı dikilmiştir.  
D) Tarlaya toplam 69 tane ağaç dikilmiştir.