

Adı:.....  
Soyadı:.....  
Sınıfı ve No:...../.....

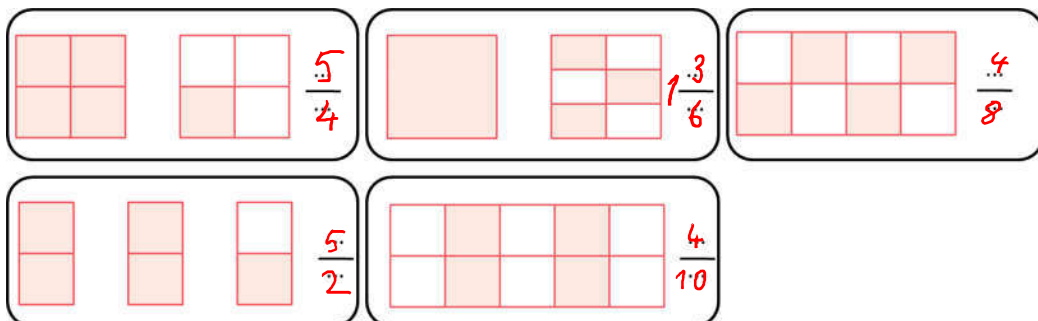
20..../20.... EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI  
.....OKULU  
.....DERSİ ...DÖNEM ....DEĞERLENDİRME

Tarih  
.../.../.....  
Notu:.....

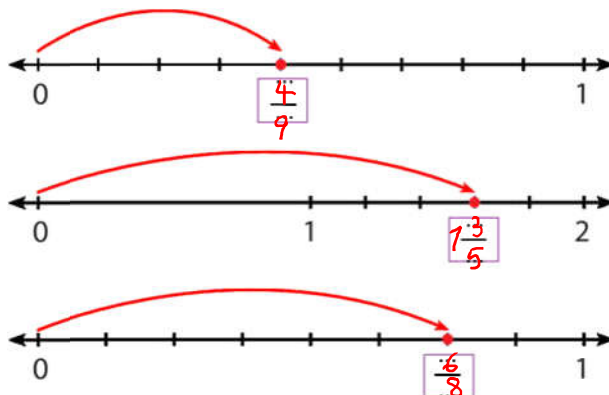
1. Aşağıdaki işlemleri yapınız. (  $8 \times 2 = 16$  p)

$$\begin{array}{r} 7536 \\ 4213 \\ + 3236 \\ \hline 14985 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5701 \\ - 3875 \\ \hline 1826 \end{array} \quad \begin{array}{r} 684 \\ \times 27 \\ \hline 18468 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3474 \mid 9 \\ \hline 386 \end{array}$$

2. Aşağıda verilen modellerdeki boyalı kesirleri yazınız. (10 p)



3. Aşağıda sayı doğrusunda gösterilen kesri yazınız. (9 p)



4. Aşağıda kesirlerle ilgili verilen toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. (1 Op)

$$1\frac{1}{3} + 2\frac{2}{3} = 3\frac{3}{3} = 4 \quad 3\frac{2}{4} - 1\frac{1}{4} = 2\frac{1}{4}$$

$$1\frac{2}{7} + \frac{3}{7} = 1\frac{5}{7} \quad 5\frac{3}{4} - 3\frac{1}{4} = 2\frac{2}{4}$$

5. Aşağıdaki kesirleri büyükten küçüğe ya da küçükten büyüğe doğru sıralayınız. (1 Op)

$$\frac{1}{8} \quad \frac{1}{7} \quad \frac{1}{10} \quad \frac{1}{9} \quad \frac{1..}{7..} > \frac{1..}{8..} > \frac{1..}{9..} > \frac{1..}{10..}$$

$$\frac{4}{5} \quad \frac{2}{5} \quad \frac{1}{5} \quad \frac{3}{5} \quad \frac{1..}{5..} < \frac{2..}{5..} < \frac{3..}{5..} < \frac{4..}{5..}$$

6. Aşağıdaki test sorularını yapınız. ( $1 \times 5 = 5$  puan)

1. Sınıfımızdaki 42 öğrencinin  $\frac{4}{6}$ 'ü erkektir.

Sınıfımızdaki kız öğrenci sayısı kaçtır?

- A) 12      B) 13  
 C) 14      D) 16

2. 640 kg'lık fındığın  $\frac{5}{8}$ 'i asfaltlanmıştır. Geriye kaç kg fındık kalmıştır?

- A) 80 kg      B) 120 kg  
 C) 200 kg      D) 240 kg

3.  $\frac{1}{6} < \frac{1}{\square}$  Yandaki karşılaştırmada verilmeyen aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) 3      B) 4  
 C) 5      D) 7

4. Aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi yanlıştır?

A)  $\frac{1}{8} < \frac{1}{3}$       B)  $\frac{1}{2} > \frac{1}{5}$

C)  $\frac{1}{9} < \frac{1}{11}$       D)  $\frac{1}{4} > \frac{1}{7}$

5.  $\frac{\square}{4} > \frac{6}{4}$  Yandaki eşit paydalı kesirlerin karşılaştırılmasında boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelir?

- A) 3      B) 4  
 C) 5      D) 7

6.  $1\frac{6}{10} < 1\frac{\square}{10}$  Yandaki eşit paydalı kesirlerin karşılaştırılmasında boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelir?

- A) 7      B) 6  
 C) 5      D) 4

7.  $\frac{1}{12} + \frac{5}{12} =$  Yandaki kesirlerle toplama işleminin sonucu hangisidir?

- A)  $\frac{4}{12}$       B)  $\frac{6}{24}$   
 C)  $\frac{6}{12}$       D)  $\frac{13}{17}$

8.  $\frac{7}{12} + \frac{6}{12} = \square$

Yandaki kesirlerle toplama işleminde verilmeyen sayı hangisidir?

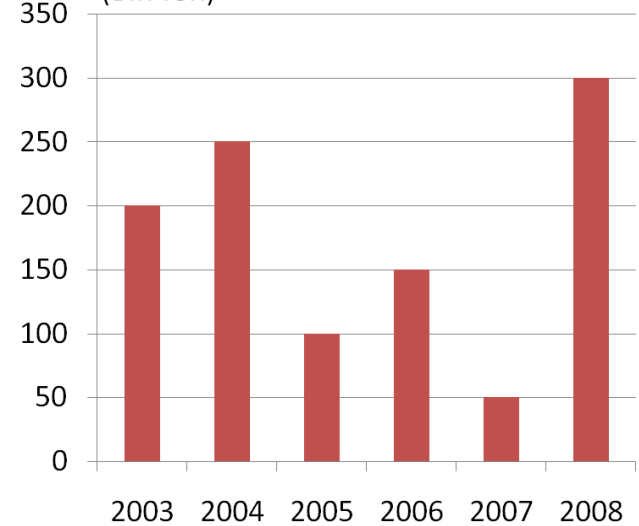
- A) 10  
 B) 13  
 C) 11  
 D) 12

9.  $\frac{16}{19} - \frac{4}{19} = \square$

İşleminde verilmeyen sayı hangisidir?

- A) 10  
 B) 11  
 C) 12  
 D) 20

Üretilen Fındık Miktarı  
(Bin Ton)



10. Yukarıdaki grafiğe göre en çok fındık hangi yıl üretilmiştir?

- A) 2006  
 B) 2004  
 C) 2003  
 D) 2008

11. Yukarıdaki grafiğe göre tüm yılların toplamında kaç bin ton fındık üretilmiştir?

- A) 800  
 B) 850  
 C) 950  
 D) 1050