

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

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

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

1. Aşağıdaki işlemleri yapınız. (8x2=16 p)

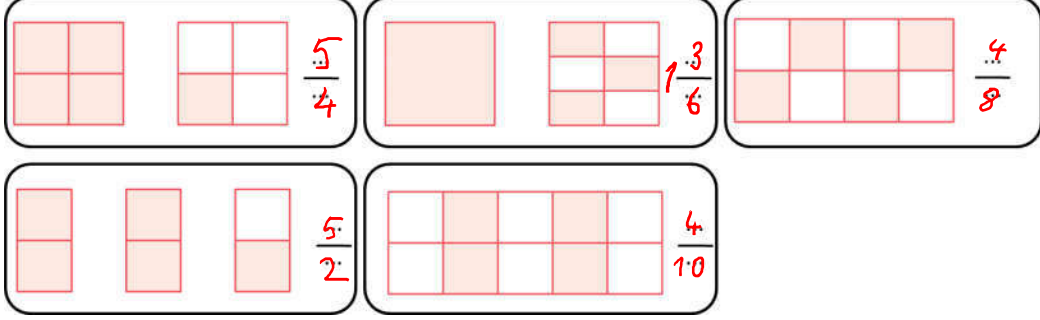
$$\begin{array}{r} 7536 \\ 4213 \\ + 3236 \\ \hline 14985 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5701 \\ - 3875 \\ \hline 1826 \end{array}$$

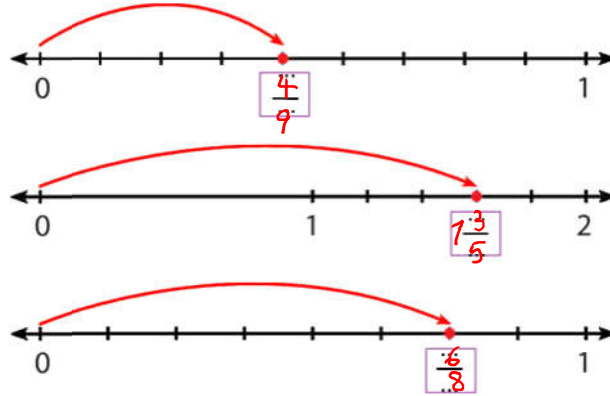
$$\begin{array}{r} 684 \\ \times 27 \\ \hline 18468 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3474 \overline{)9} \\ \underline{386} \end{array}$$

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)

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

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

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

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

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. (11 x 5 = 55 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) $\frac{13}{17}$

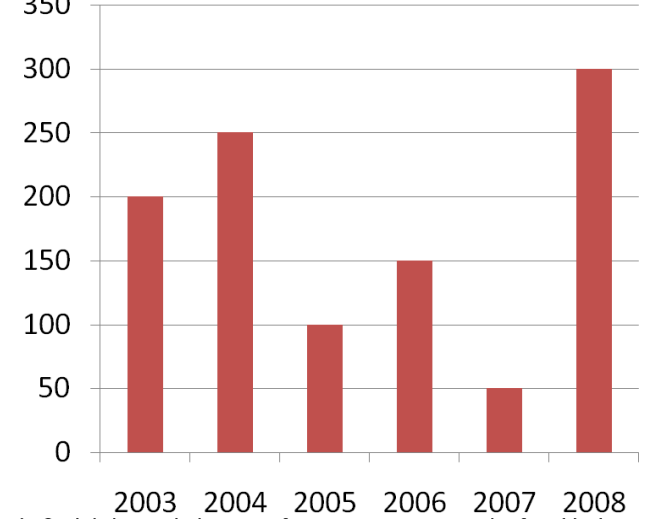
8. $\frac{7}{12} + \frac{6}{12} = \frac{\square}{12}$ Yandaki kesirlerle toplama işleminde verilmeyen sayı hangisidir?

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

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