

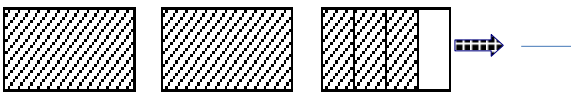
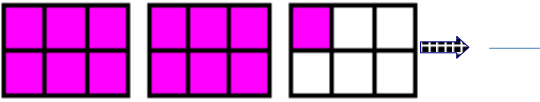
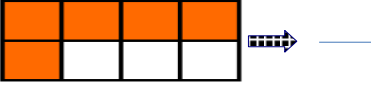
Adı - Soyadı: ..... No: .....

Puan

4. SINIF MATEMATİK DERSİ 2.DÖNEM 1.YAZILI SINAVI

A- Aşağıdaki soruları cevaplandırınız? 3x2=6p

1) Aşağıdaki bütünlerin boyalı kısımlarını gösteren kesri yazınız.

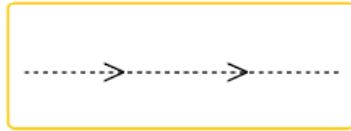


2) Aşağıda paydaları eşit kesirleri küçükten büyüğe doğru sembol kullanarak sıralayınız. 2p



3) Aşağıda birim kesirleri, büyükten küçüğe doğru, yanındaki kutucuğa sıralayınız. 2p

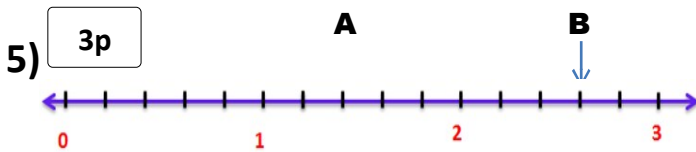
$$\frac{1}{12}, \frac{1}{5}, \frac{1}{9}$$



4) Aşağıdaki kesirlerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. 8x2=16p

$$\frac{7}{9} + \frac{1}{9} = \dots$$
$$\frac{9}{18} + \frac{5}{18} = \dots$$
$$\frac{8}{20} + \frac{5}{20} = \dots$$
$$\frac{14}{23} + \frac{7}{23} = \dots$$

$$\frac{8}{14} - \frac{5}{14} = \dots$$
$$\frac{17}{20} - \frac{5}{20} = \dots$$
$$\frac{7}{8} - \frac{2}{8} = \dots$$
$$\frac{8}{9} - \frac{7}{9} = \dots$$



Yukarıdaki sayı doğrusuna göre aşağıdaki işlemin sonucu kaçtır?

$$B - A = ?$$

6) Aşağıdaki zaman dönüşümlerini yapınız? 5p

1 saat: ..... dakika

2 saat 15 dakika: ..... dakika

185 dakika: ..... saat ..... dakika

3 dakika: ..... saniye

300 saniye: ..... dakika

B- Aşağıdaki çoktan seçmeli soruların cevaplarını işaretleyiniz? 11x6=66p

1) Bir kutudaki 48 kalemın  $\frac{1}{8}$  'i siyah,  $\frac{4}{8}$  'ü mavi, diğerleri kırmızıdır. Kırmızı kalemlerin sayısı kaçtır?  
A) 6 B) 8 C) 18 D) 24

2) Bir araç 440 km lik yolun  $\frac{3}{10}$  'ünü gidiyor. Aracın kalan yolu kaç kilometredir?  
A) 132 B) 208 C) 308 D) 326

3) Nisa aklından bir sayı tutuyor. Bu sayı en yakın onluğa yuvarlandığında 650 oluyor. Buna göre Nisa'nın aklından tuttuğu sayı aşağıdakilerden hangisi olamaz?  
A) 654 B) 644 C) 651 D) 648

- 4) Betül 9 yaşındadır. Annesinin yaşı Betül'ün yaşının 4 katından 2 fazladır. Betül ile annesinin yaşları toplamı kaçtır?  
A) 38      B) 41      C) 43      D) 47

- 5) " 6, 0, 3, 2 " rakamları ile yazılabilecek rakamları farklı dört basamaklı en büyük ve en küçük sayıların farkı kaçtır?  
A) 3986      B) 4014  
C) 4284      D) 6084

- 6) Aşağıdaki sıralamalardan hangisi yanlıştır?  
A) 23 401 < 23 410 < 24 001  
B) 102 022 < 102 101 < 110 001  
C) 44 044 < 44 400 < 44 401  
D) 20 579 < 25 701 < 25071

- 7) Aşağıdaki işlemlerden hangisin sonucu diğerlerinden daha büyüktür?  
A)  $(3 \times 18) : 2$   
B)  $(6 \times 5) : 2$   
C)  $(120 : 4) + 32$   
D)  $7 \times (20 : 4)$

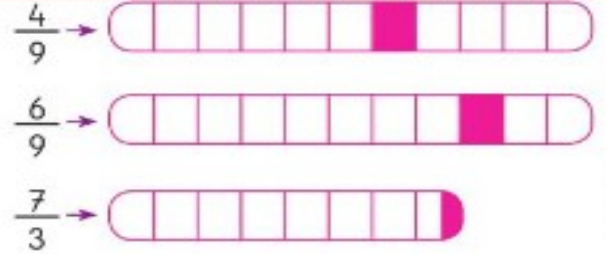
8)

$$302 : 15$$

- Yukarıdaki bölme işleminde bölüm ile kalanın toplamı kaçtır?  
A) 2      B) 4      C) 20      D) 22

- 9) Bir yatılı okulda 854 kız öğrenci vardır. Kız öğrencilerden 177 eksik erkek öğrenci bulunmaktadır. Buna göre bu okulun mevcudu kaçtır?  
A) 1531      B) 677  
C) 1530      D) 678

10)



Yukarıdaki kesirlerin okunuşu yanındaki kutulara yazılıyor. Boyalı kutulardaki harfler birleştirilirse hangi ad oluşur? **K3**

- A. ECE      B. ALİ      C. CEM      D. ASU

11)

★	✳	▲
$\frac{3}{2}$	$1\frac{7}{10}$	$\frac{6}{14}$

Yukarıdaki kesirler çeşidine göre sınıflandırılırsa hangisi doğru olur? **K1**

	Basit kesir	Bileşik kesir	Tam sayılı kesir
A.	★	✳	▲
B.	▲	★	✳
C.	▲	✳	★
D.	★	▲	✳