

Adı Soyadı:.....  
Sınıfı : 4/... No : .....



ALDIĞI NOT:

#### 4. SINIF MATEMATİK DERSİ 2. DÖNEM 1. YAZILISI

A) Aşağıdaki kesirlerin okunuşlarını yazınız. (2x2=4p)

$$\frac{2}{5} = \dots\dots\dots$$
$$\frac{25}{18} = \dots\dots\dots$$

B) Aşağıda okunuşları verilen kesirleri rakamlarla yazınız. (2x2=4 p)

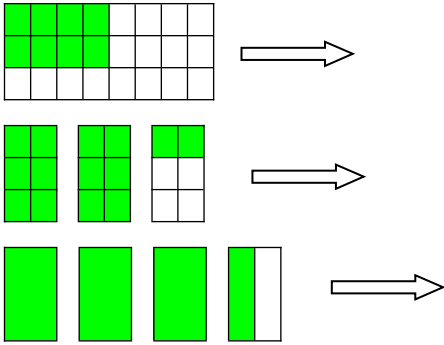
iki tam üç bölü dokuz = .....

Seksen yedide on beş = .....

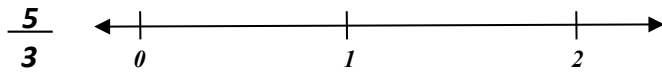
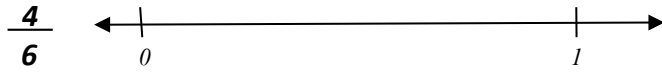
C) Aşağıda verilen kesirleri büyükten küçüğe doğru sembol kullanarak sıralayınız. (4 p)

$$\frac{5}{12}, \frac{2}{12}, \frac{17}{12}, \frac{1}{12} =$$

D) Aşağıda şekilleri verilen kesirleri rakamlarla yazınız. (3x3=9 p)



E) Aşağıda verilen kesirleri sayı doğrusunda gösteriniz. (2x3=6 p)



F) Aşağıdaki kesirler ile kesir çeşitlerini eşleştiriniz. (3x2= 6 p)

$$5 \frac{4}{15}$$

$$\frac{28}{13}$$

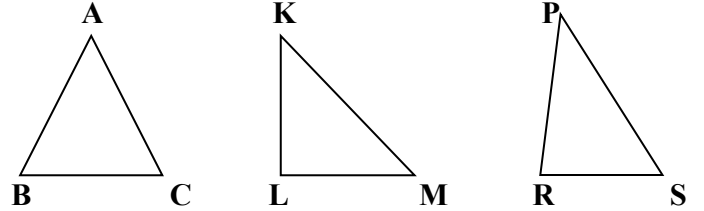
$$\frac{8}{21}$$

Bileşik Kesir

Basit Kesir

Tam Sayılı Kesir

G) Aşağıda verilen üçgenlerin kenar ölçülerine bakarak, kenarlarına göre çeşitlerini noktalı yerlere yazınız. (3x2=6 p)



IABI= 6 cm  
IBCI= 6 cm  
IACI= 6 cm

IKLI= 4 cm  
ILMI= 4 cm  
IMKI= 5 cm

IPRI= 7 cm  
IRSI= 8 cm  
IPSI= 9 cm

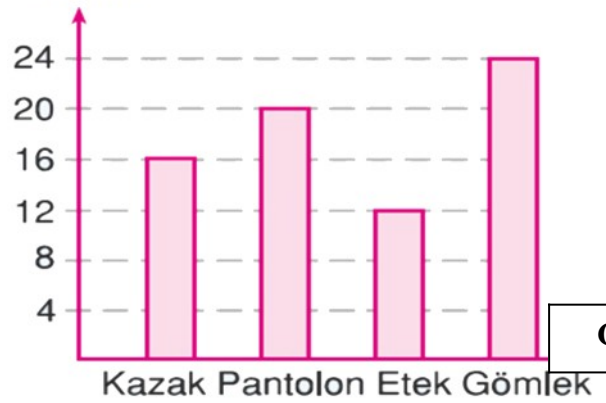
Üçgen

Üçgen

Üçgen

#### MAĞAZADA SATILAN GIYSİLER

Sayı



Giysiler

H) Aşağıdaki soruları yukarıdaki sütun grafiğine göre cevaplayınız. (4x2= 8 p)

- Kaç tane kazak satılmıştır? :.....
- Kaç tane etek satılmıştır?:.....
- En çok satılan ürün ile en az satılan ürünün toplamı kaçtır? :.....
- Toplam kaç ürün satılmıştır?:.....

