

Adı Soyadı:..... Sınıfı:/..... Numarası:.....

4. SINIF MATEMATİK DERSİ 2. DÖNEM 1. SINAVI

A- Aşağıdaki kesirlerin okunuşlarını yazın. (10 Puan)

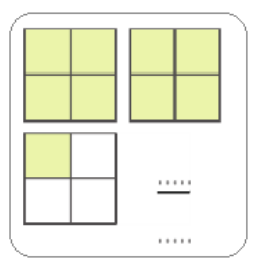
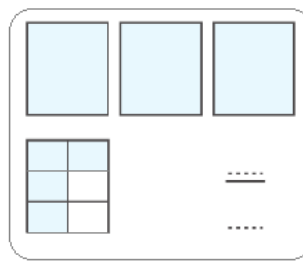
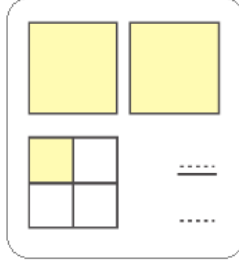
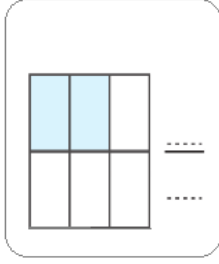
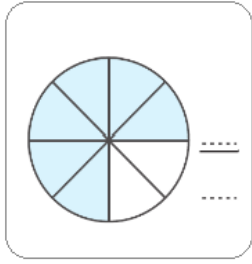
$$\frac{9}{12} = \text{.....}$$

$$\frac{7}{8} = \text{.....}$$

$$\frac{7}{5} = \text{.....}$$

$$3\frac{6}{10} = \text{.....}$$

B- Aşağıdaki kesir modellerinin altlarına kesirlerini yazınız. (10 Puan)



C- Aşağıdaki kesirleri büyükten küçüğe doğru sıralayın. (4 Puan)

$$\frac{1}{6} \quad \frac{1}{7} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{4}$$

D- Aşağıdaki kesirleri küçükten büyüğe doğru sıralayın. (4 Puan)

$$\frac{6}{8} \quad \frac{1}{8} \quad \frac{3}{8} \quad \frac{5}{8}$$

E- Aşağıdaki kesirlerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. (10 Puan)

a $\frac{4}{8} + \frac{3}{8} =$

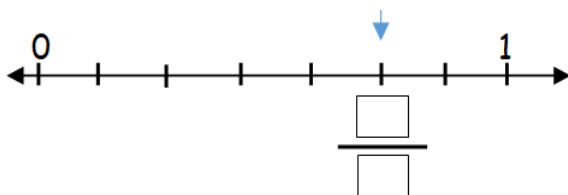
b $\frac{5}{12} + \frac{4}{12} =$

c $\frac{7}{10} - \frac{4}{10} =$

d $3\frac{4}{7} + 1\frac{2}{7} =$

e $4\frac{8}{15} - 2\frac{6}{15} =$

F- Aşağıdaki kesri sayı doğrusunda gösteriniz.(4P)



G-Aşağıdaki zaman ölçülerini çeviriniz.12p

- a) 2 saat 30 dakika.....dakika eder.
- b) 240 saniye.....dakika eder.
- c) 5 haftagün eder.
- d) 3 dakika 15 saniye.....saniye eder.
- e) 125 gün=ay.....gündür.
- f) 5 yıl=..... ay eder.

1-)Aylık 6275 TL maaş ve 1725 TL kira geliri olan Semiha Hanım, o aylık gelirinin 7379 lirasını harcamıştır. Buna göre Semiha Hanım gelirinin ne kadarını artırmıştır? (6 P)

2-)Aylık 275 TL aidat ödeyen Hilmi Beyler 2 yılda kaç TL ödemiş olurlar? (6p)

3-)742 TL 7 arkadaş tarafından eşit olarak paylaşılacaktır. Buna Göre her birine kaç Lira düşer? (6p)

1-

Yandaki dikdörtgen hangisinde **yanlış** isimlendirilmiştir? 4p

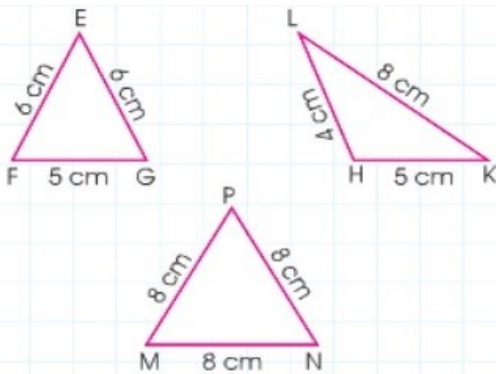


- A) EHGF dikdörtgeni B) GFHE dikdörtgeni
C) FGHE dikdörtgeni D) HFEG dikdörtgeni

2) Topladığı 75 eriğin $\frac{1}{5}$ 'ini arkadaşına veren Ayşe'nin kaç cevizi kalmıştır?(6 p)

3) 280 Liranın $\frac{3}{7}$ 'ü kaç liradır? (6 p)

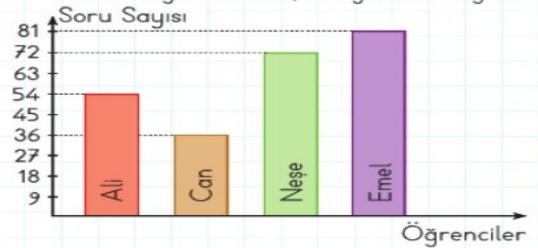
4-) Gece 22.00 'de uyuyup, sabah 07.30 'da uyanıyorum. Acaba kaç saat ve kaç dakika uyuyorum? (4 p)
A) 7 saat 30 dakika B) 12 saat 30 dakika C) 9 saat 30 dakika D) 10 saat 30 dakika



Yukarıdaki üçgenler için hangisi **yanlıştır**?

- A) \widehat{EFG} ikizkenar üçgendir.
B) \widehat{HKL} çeşitkenar üçgendir.
C) \widehat{MNP} eşkenar üçgendir.
D) \widehat{FGE} eşkenar üçgendir.

Grafik: Öğrencilerin Çözdüğü Soru Sayıları



6-) Yukarıdaki sütun grafiğine ait soruları cevaplayın. (4p)

En çok soruyu çözen öğrenci kimdir?

En az soruyu hangi öğrenci çözmüştür?

Ali ve Can'ın çözdükleri soruların toplamı kaçtır?

Emel, Neşe'den kaç soru fazla çözmüştür?