


Ad:
Soyad:

MATEMATİK 4. ÜNİTE SÜREÇ DEĞERLENDİRME

GELİŞTİRİLMELİ (0-49)
YETERLİ (50-69)
İYİ (70-84)
ÇOK İYİ (85-100)



A) Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız. (5x2=10 Puan)

$$48 \overline{) 3}$$

$$75 \overline{) 5}$$

$$63 \overline{) 6}$$

$$84 \overline{) 4}$$

$$85 \overline{) 9}$$

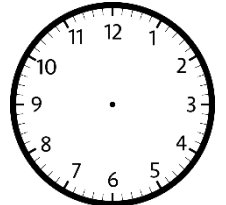
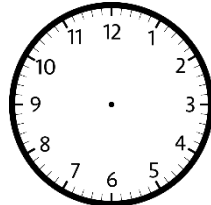
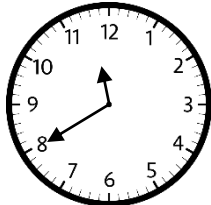
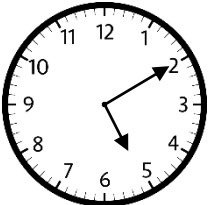
B) Aşağıdaki tabloda verilen kesrin okunuşunu, modelle gösterimini ve sayı doğrusunda gösterimini yapınız. (Okunuşu 2P, Modelle 3P, Sayı Doğrusu 3P, Toplam=8 Puan)

KESİR	OKUNUŞU	MODELLE GÖSTERİMİ	SAYI DOĞRUSUNDA GÖSTERİMİ
$\frac{5}{6}$			

C) Aşağıda boş bırakılan yerleri uygun ifadelerle doldurunuz. (14x2=28 Puan)

- a) 1 yıl gün eder.
b) 1 yıl ay eder.
c) 1 yıl hafta eder.
d) 1 gün saat eder.
e) 2 hafta gün eder.
f) 2 saat dakika eder.
g) 3 ay gün eder.
h) 85 dk sa dk eder.
ı) 3 kg g eder.
i) 4350 g kg g eder.
j) 5 TL kr. eder.
k) 275 kr. TL kr. eder.
l) Yılın 5. ayı ayıdır.
m) Şu an yılındayız.

D) Aşağıdaki saatlerde okunuşları verilenlerin akrep ve yelkovanını çiziniz. Akrep ve yelkovanı çizilmiş olanların okunuşlarını altlarına yazınız. (4x2=8 Puan)



E) Aşağıdaki problemleri çözünüz. (Toplam 46 Puan)

1) Bir bölme işleminde bölen 6, bölüm 14 ise bölünen sayı en fazla kaç olabilir? (7P)

2) 52 adet cevizi Kerem iki kardeşi ile eşit olarak paylaşırsa Kerem'e kaç ceviz düşer? (5P)

3) 13.35'te başlayan ders 40 dk sürmüştür. Ders saat kaçta bitmiştir? (5P)

4) Akşam 21.30'da yatan biri, sabah 08.00'de kalktığına göre kaç saat uyumuştur? (7P)

5) 4 tanesini 20 liraya aldığım kalemlerin 7 tanesi için kaç lira öderim? (5P)

6) Kumbaramda 4 tane 50 kr. 6 tane 25 kr. para olduğuna göre kaç lira kaç kuruş param vardır? (5P)

7) 45 kg elmanın $\frac{1}{9}$ 'ini sattım. Geriye kaç kg elma kalmıştır? (5P)

8) 60 kg unun $\frac{1}{6}$ 'i ile pide yaptık. Geriye kalan unun $\frac{3}{5}$ 'ü ile de ekmek yaptık. Geriye kaç kg un kaldı? (7P)

Soruları dikkatli okuyup çözelim.

BAŞARILAR DİLERİM