

Adı :
Soyadı :
Sınıfı :

MATEMATİK Dersi 2.Dönem 1.Yazılı Sınav Soruları

4. SINIF

A. Aşağıdaki kesirler ile ilgili işlemleri yapalım.
(10x2 =20 puan)

$$\frac{1}{5} + \frac{3}{5} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{6}{7} - \frac{2}{7} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{4}{10} + \frac{5}{10} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{9}{14} - \frac{4}{14} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{1}{6} + \frac{1}{6} + \frac{2}{6} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{19}{19} - \frac{7}{19} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{7}{15} + \frac{3}{15} + \frac{7}{15} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{20}{28} - \frac{14}{28} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{5}{40} + \frac{10}{40} + \frac{15}{40} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{29}{40} - \frac{15}{40} = \frac{\square}{\square}$$

B. Aşağıdaki kesirler ile ilgili problemleri yapalım.
(5x3 =15 puan)

1. Mert tabaktaki çileklerin $\frac{1}{5}$ 'ini yedi. Tabakta çileklerin kaçta kaç kaldı?

2. Hülya kitabının 20 sayfasını okudu. Hülya'nın okuduğu bölüm kitabın $\frac{1}{5}$ 'idir. Kitap toplam kaç sayfadır?

3. Murat masketlerinin $\frac{4}{10}$ 'ünü Özkan'a verdi. Murat'a masketlerin kaçta kaç kaldı?

C. Aşağıdaki işlemleri yapalım.
(4x5 =20 puan)

a. 80 dakika, kaç saat ve dk'dır?

b. 100 dakika, kaç saat ve dk'dır?

c. 200 dakika, kaç saat ve dk'dır?

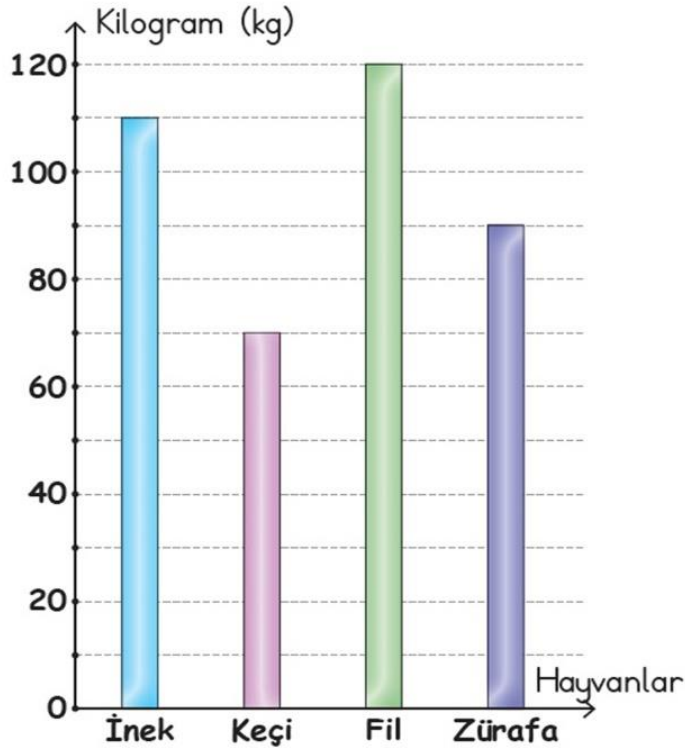
d. 250 dakika, kaç saat ve dk'dır?

D. Aşağıdaki takvimi inceleyelim. Soruları cevaplayalım. (5x1 =5 puan)

ŞUBAT							
Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar	
30	31	1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	1	2	3	4	5	

1. Şubat ayı kaç gündür?
2. Şubat ayı kaç haftadır?
3. Şubat ayında kaç çarşamba vardır?
4. Şubat ayında tatil günlerinin toplamı kaçtır?
5. Oğuz ayın 8'inde evden ayrıldı ve bir hafta sonra eve döndü. Oğuz ayın kaçında eve döndü?

E. Aşağıdaki sütun grafiklerini inceleyelim. Soruları cevaplayalım (5x4=20 puan)



1. En hafif ve en ağır hayvanların kütleleri toplamı kaç kg'dır?

Cevap:

2. Fil keçiden kaç kg fazladır?

Cevap:

3. Zürafa, inekten kaç kg azdır?

Cevap:

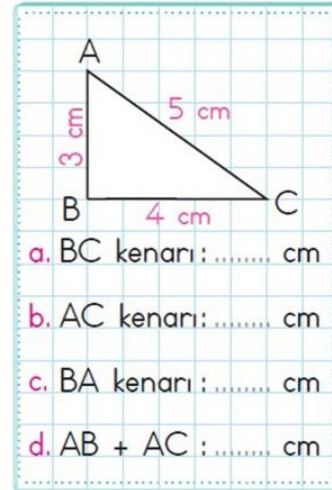
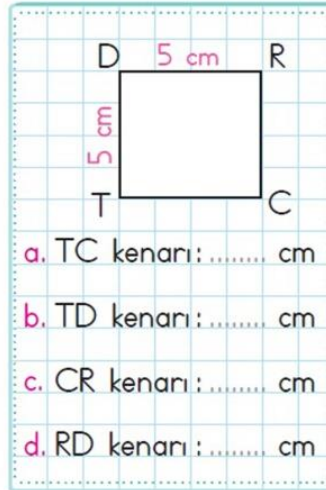
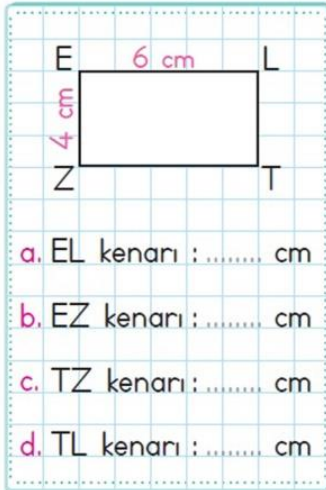
4. İnek, 200 kg'dan ne kadar azdır?

Cevap:

5. Keçi ile fil arasındaki fark kaç kg'dır?

Cevap:

F. Aşağıdaki şekillerin istenilen kenar uzunluklarını yazalım (10 puan)



G. Verilen üçgenleri kenarlarına göre isimlendirelim, işaretleyelim. (10 puan)

