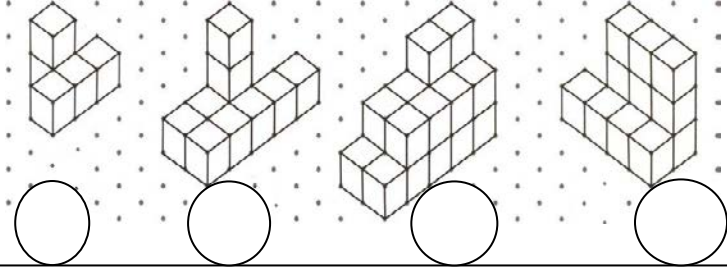


**İSMET İNÖNÜ İLKOKULU 4. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ**  
**2. DÖNEM 2. YAZILI SINAVI**

Adı Soyadı:

Puanı: .....

**Soru 1: Aşağıda izometrik kâğıt üzerine çizilen yapılar kaç eş küpten oluşmuştur? (8P)**



**Soru 2: Aşağıda verilen işlemleri yapınız. (8P)**

$$\frac{9}{12} - \frac{6}{12} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \frac{11}{25} + \frac{5}{25} = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$\frac{14}{22} - \frac{8}{22} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \frac{9}{15} + \frac{3}{15} = \underline{\hspace{2cm}}$$

**Soru 3: Örüntüde verilmeyen sayıyı bulunuz. (6p)**

2    4    7    11    16    .....

**Kural:**

**Soru 4: Aşağıdaki zaman ölçüleri arasında uygun dönüşümleri yapınız. (6P)**

2 saat 15 dk. = ..... dakika

240 saniye = ..... dakika

3 hafta = ..... gün

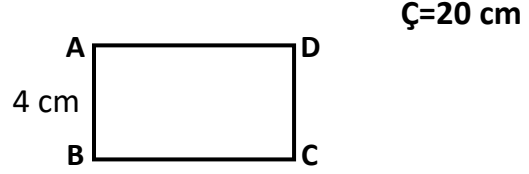
2 yıl = ..... ay

3 gün = ..... saat

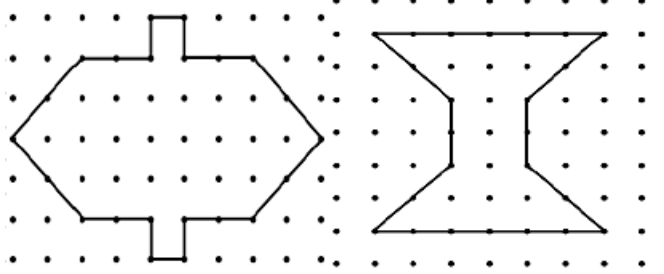
6 ay = ..... gün

**Soru 5: 3 metre kumaşın 167 santimetresi ile kıyafet diktim. Geriye kaç cm kumaş kaldı? İşlem yaparak çözünüz (5 P)**

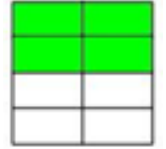
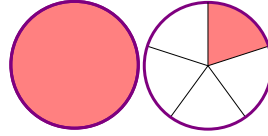
**Soru 6: Çevresi 20 cm olan ABCD dikdörtgeninin kısa kenarı 4 cm'dir. Uzun kenarı kaç cm'dir? (4P)**



**Soru 7: Aşağıdaki şekillerin simetri doğrularını çiziniz. (4P)**



**Soru 8: Aşağıdaki modellenmiş kesirleri yazınız. (6P)**



**Soru 9: Aşağıdaki sayıların okunuşlarını ve yazılışlarını noktalı yerlere yazınız. (8P)**

946 | 4

3562  
+ 2576

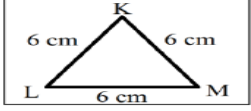
3142  
- 2583

2 4 7  
x 4

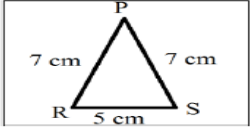
Soru 10: Sabah saat 09.10'da başlayan sınav 40 dakika sürdüğüne göre sınavın bitiş saati kaçtır? (5P)

Cevap: .....

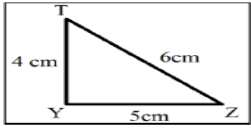
Soru 11: Üçgenleri eşleştiriniz. (6P)



Çeşitkenar Üçgen

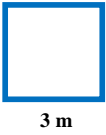


Eşkenar Üçgen

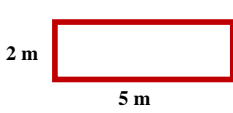


İkizkenar Üçgen

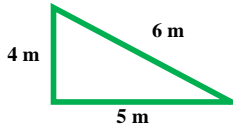
12. Çevre uzunluklarını bulunuz. (6P)



Çevre:.....



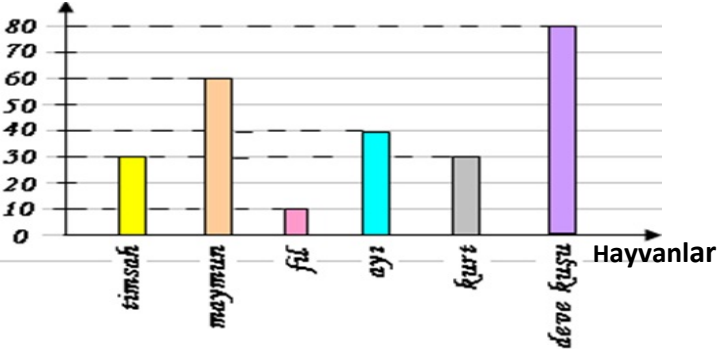
Çevre:.....



Çevre:.....

Soru 13: Aşağıdaki soruları sütun grafiğine göre cevaplandırınız. (10P)

Hayvan Sayısı



a) En fazla olan hayvan sayısı kaçtır?

b) Sayısı en az olan hayvan hangisidir?

c) Toplam hayvan sayısı kaçtır?

d) Maymun sayısı ile fil sayısı arasındaki fark kaçtır?

e) Kurtların toplam ayak sayısı kaçtır?

Soru 14: Aşağıdaki çevirmeleri yapınız. (5P)

7 km = ..... m

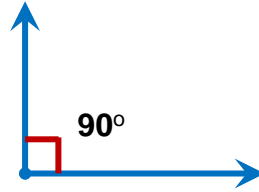
7 m 8 cm = .....cm

11 000 m = ..... km

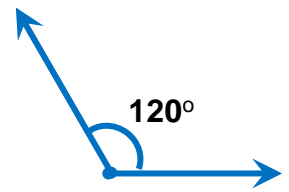
623 cm = ..... m ..... cm

9 cm = ..... mm

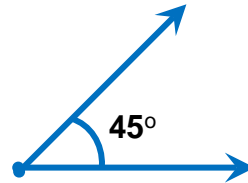
Soru 15: Aşağıdaki açıların çeşitlerini yazınız. (8P)



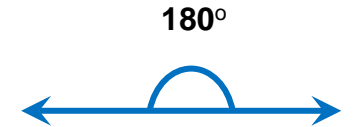
.....



.....

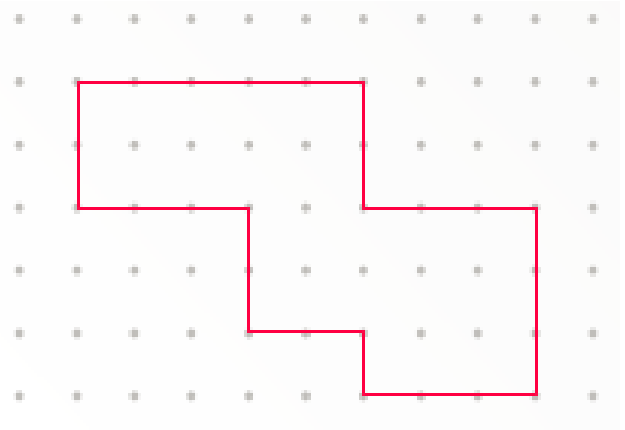


.....



.....

Soru 16: Aşağıdaki düzlemsel şeklin çevre uzunluğunu bulunuz. (iki nokta arası 1 birimdir.) (5P)



Çevre: .....