

## 5. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 1.YAZILI SINAVI

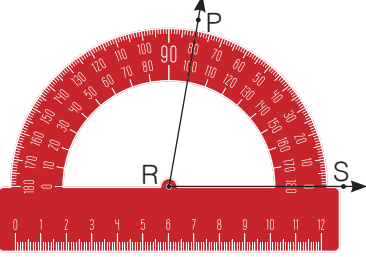
(12 Puan)

1. Aşağıda verilen sembollere karşılık gelen geometrik şekilleri çiziniz.

Sembol	Çizim
[AB	
[CD]	
• M	
$\vec{KL}$	
PR	

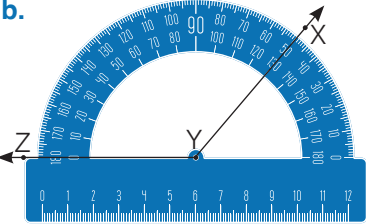
(14 Puan)

2. Aşağıdaki açıölçerler ile ölçülen açılarının sembolünü ve açının ölçüsünün sembolünü yazınız.

a. 

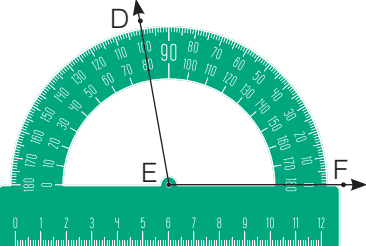
Açının Sembolü  
.....

Açının Ölçüsü  
.....

b. 

Açının Sembolü  
.....

Açının Ölçüsü  
.....

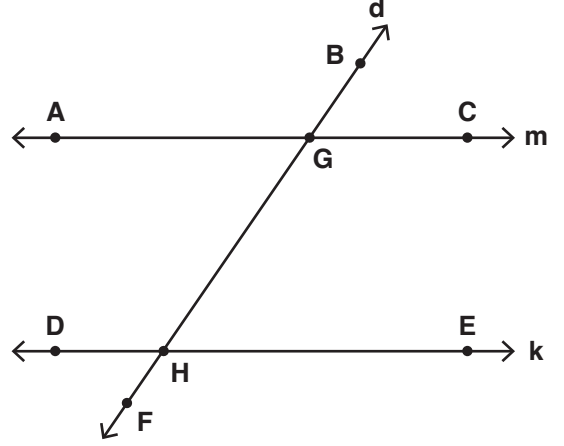
b. 

Açının Sembolü  
.....

Açının Ölçüsü  
.....

(12 Puan)

- 3.



Yukarıdaki şekilde m//k ve d doğrusu m ve k doğrularının kesenidir.

Buna göre aşağıda noktalı yerlere gelmesi gereken açıların isimlerini yazınız.

Dar açı =

Dar açı =

Geniş açı =

Geniş açı =

Ters açılar

Komşu açılar

Eşit açılar

..... ve .....

..... ve .....

..... ve .....

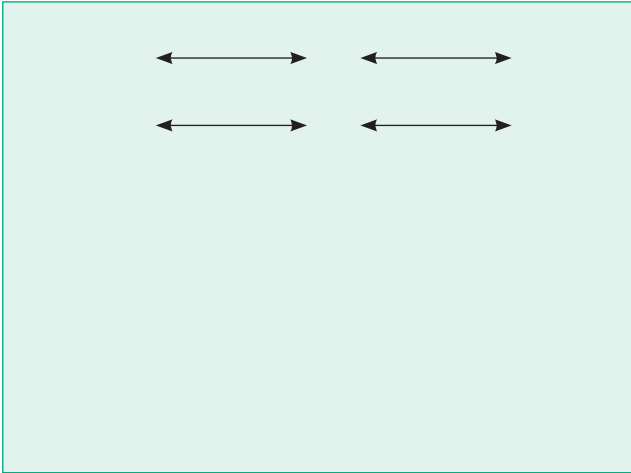
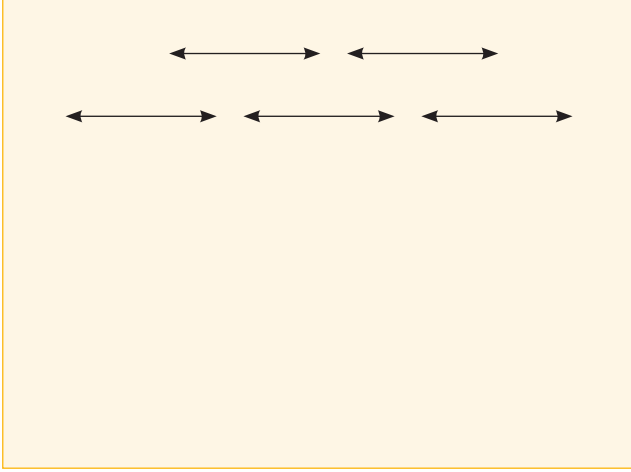
(12 Puan)

4. Aşağıdaki boşluğa kesişen doğrularla oluşan iç bölgesi altıgen olan bir şekil çiziniz.

## 5. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 1.YAZILI SINAVI

(12 Puan)

5. Aşağıdaki doğruları ilk ve son doğrularda birbiriyle kesişecek şekilde ikişer ikişer kesiştiriniz. Oluşan çokgenleri isimlendiriniz. (Cetvel kullanarak çiziniz.)



(12 Puan)

6. Aşağıda kenar uzunlukları verilen üçgenleri kenarlarına göre isimlendiriniz.

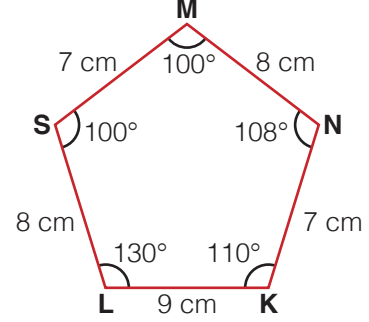
(3 cm, 4 cm, 5 cm) = .....

(5 cm, 3 cm, 3 cm) = .....

(10 cm, 10 cm, 10 cm) = .....

(12 Puan)

7. Aşağıdaki MNKLS çokgeni için tabloyu doldurunuz.



Köşe İsimleri	İç Açıları ve Ölçüleri	Kenar ve Uzunlukları
M		
	$m(\widehat{K}) = 110^\circ$	
		$ LK  = 9 \text{ cm}$

(14 Puan)

8. İki eş çemberin kesişimi ile oluşan çokgenleri çizip kenarlarına isimlerini yazınız.

