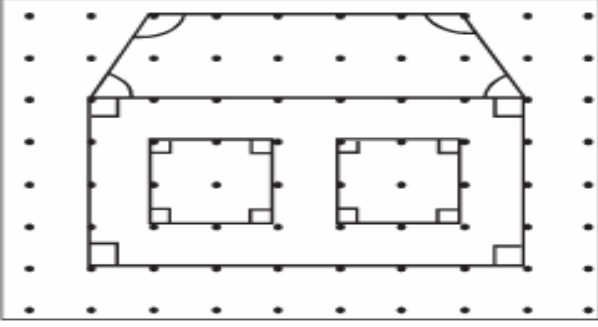


1)Aşağıdaki harflerin hangisinde aç  
örneği yoktur?

- a) K      b) C      c) Z      d) Y



2.3. ve 4. Soruyu yukarıdaki şekle  
göre yanıtlayınız

2) Şekilde kaç tane dik açı vardır?

- A) 6    B) 11    C) 12    D) 8

3) Şekilde kaç tane geniş açı vardır?

- A) 3    B) 2    C) 1    D) 4

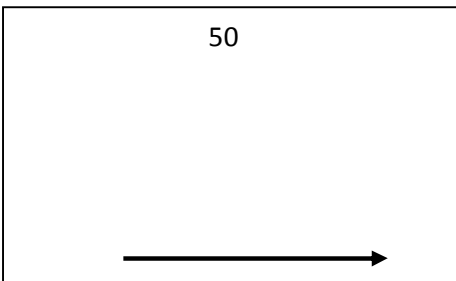
4) Şekilde kaç tane dar açı vardır?

- A) 5    B) 3    C) 2    D) 4

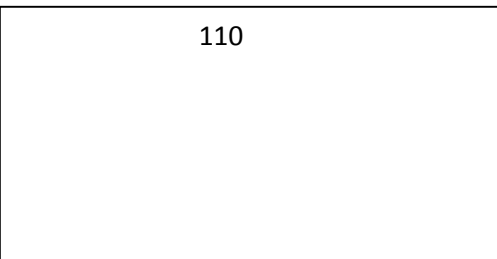
5)Verilen açığı isimlendir açısını ölçüp  
yaz.



6) Ölçüsü verilen açığı çizelim.



7)Ölçüsü verilen açığı çizelim.



8)Aşağıdaki şekli isimlendirip kenarlarını sembol  
kullanarak gösterelim.







.....  
.....  
.....  
.....

9-) 39°'lik bir açığa kaç derecelik bir açı daha  
eklersek dik açı elde ederiz?




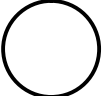
10 )Aşağıdaki tabloda verilen üçgenleri  
kenar uzunluklarına göre sınıflandırınız.

Üçgenin İsmi	Kenar Uzunlukları (cm)	Üçgenin Çeşidi
BCD	8, 8, 8	
UVZ	10, 7, 10	
KSR	5, 12, 13	

11) Aşağıdakilerden hangisinin köşegeni yoktur?

- A)  B)   
C)  D) 

12) Aşağıdaki şekillerden hangisinin simetri  
doğrusu en fazladır?

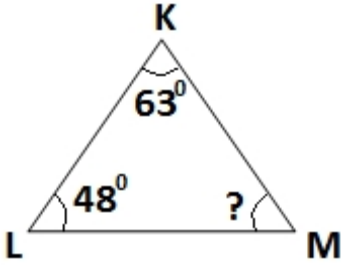
- A)  B)   
C)  D) 

13) En büyük dar açı ile en küçük geniş açının ölçülerinin toplamı kaç derecedir?

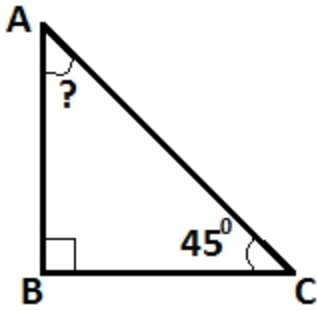
- A)120 B)140  
C)160 D)180

14) Bir dik açı ile bir dar açının toplamı  $136^\circ$  olduğuna göre dar açının ölçüsü kaç derecedir?

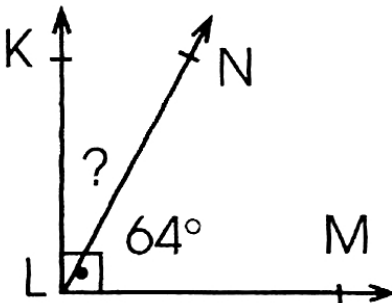
15)Aşağıdaki üçgenin verilmeyen açısını bulalım



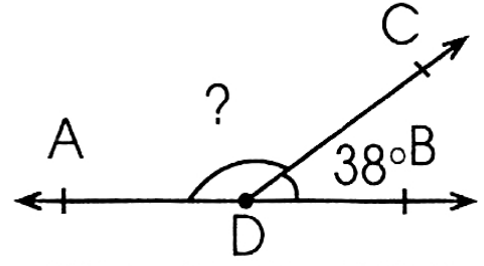
16)Aşağıdaki üçgenin verilmeyen açısını bulalım



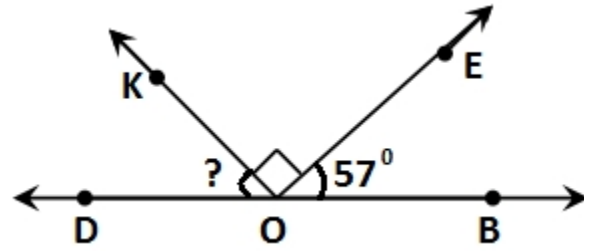
17)Aşağıdaki verilmeyen açıyı bulalım.



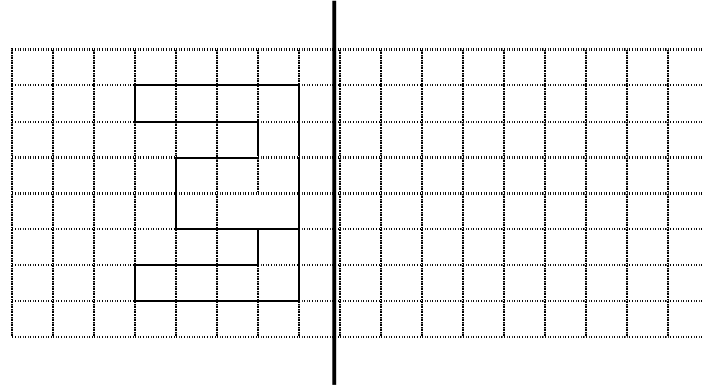
18 )Aşağıdaki verilmeyen açıyı bulalım



19)Aşağıdaki verilmeyen açıyı bulalım.



20) Alttaki şeklin simetrisini çizelim.



Her soru 5 puandır.Başarılar

