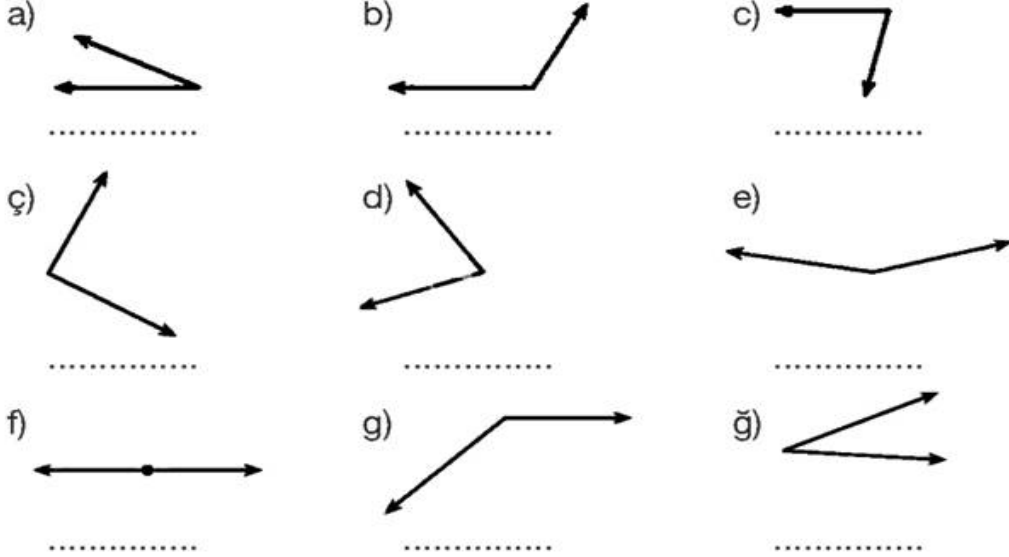


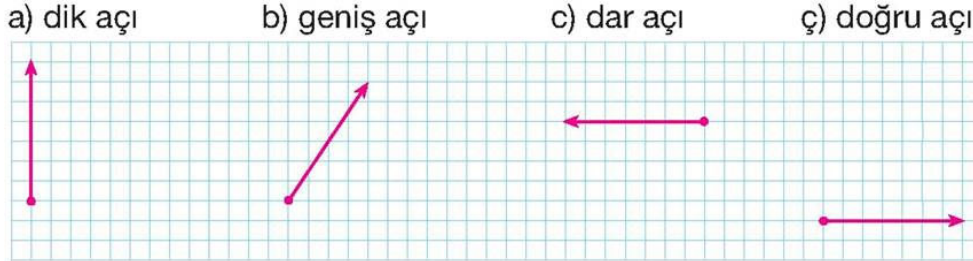
Konu Testleri

Açılar Etkinliği

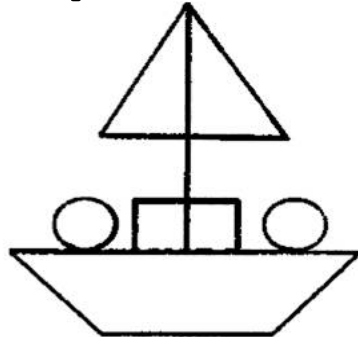
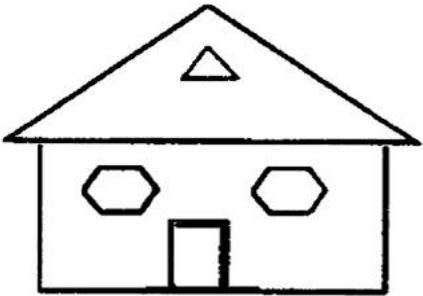
1. Gönyenizi kullanarak aşağıdaki açıları *dar., *dik., *geniş, veya *doğru, açı olarak sınıflandırarak noktali yerlere yazınız.



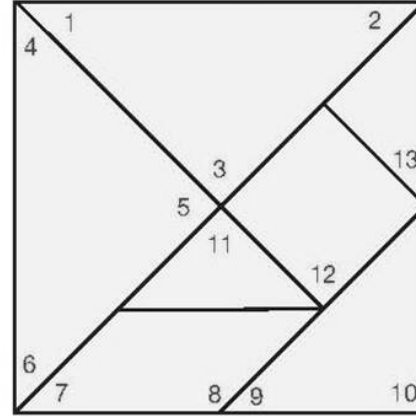
2. Aşağıda açıların birer kolları çizilmiştir. Belirtilen açıları oluşturacak şekilde ikinci kollarını çiziniz.



3. Dik açıları kırmızı, dar açıları mavi, geniş açıları sarı boya.



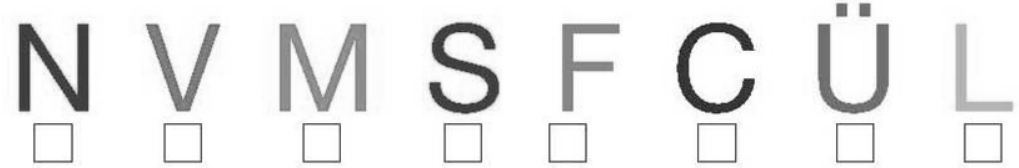
4. Aşağıdaki tangramı oluşturan açıların numaralarını yandaki tabloda uygun yere yazınız.



Tablo: Açılar

Dar açılar	
Dik açılar	
Geniş açılar	

5. Aşağıdaki açı oluşturan harflerin kutucuklarını boyayınız.



6. Aşağıda geometrik şekillerde bulunan açıların çeşidini ve sayısını yazınız.



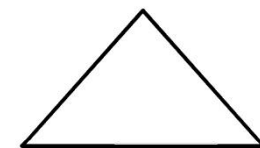
Açı çeşidi:.....

Açı sayısı:.....



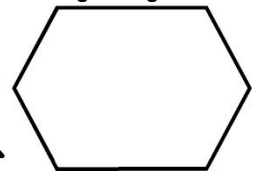
Açı çeşidi:.....

Açı sayısı:.....



Açı çeşidi:.....

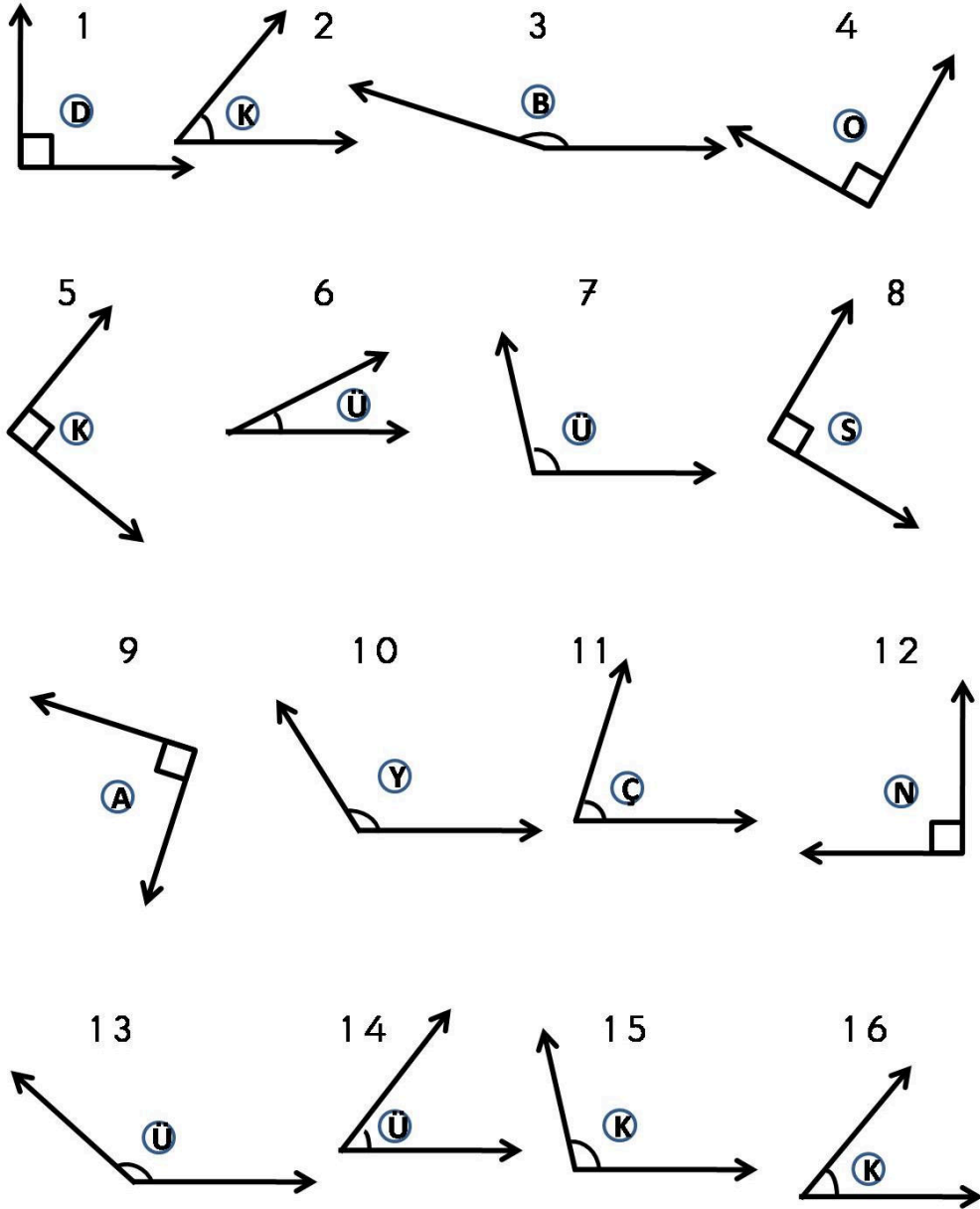
Açı sayısı:.....



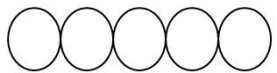
Açı çeşidi:.....

Açı sayısı:.....

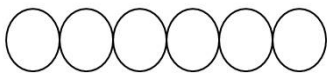
Konu Testleri



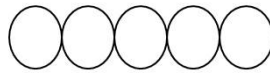
Dar Açıların Şifresi



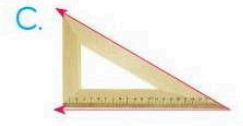
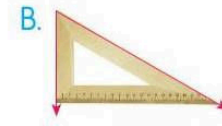
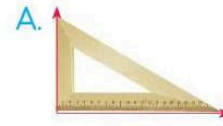
Dik Açıların Şifresi



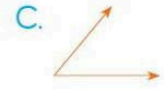
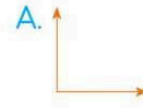
Geniş Açıların Şifresi



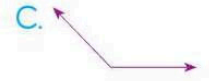
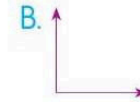
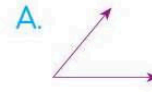
1. Aşağıda gönyenin kenarlarından yararlanılarak çizilen açılardan hangisi dik açıdır?



2. Aşağıda çizgi modelleri verilen açılardan hangisi dik açıdır?



3. Karenin bir köşesi ve bu köşeden çıkan kenarları aşağıdaki açılardan hangisinin modelidir?



4. Yanda tangramın parçaları gösterilmiştir. Bu parçalardan hangisinin kenarlarından yararlanarak dik açı **çizilemez**?

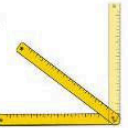
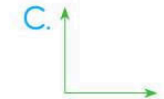
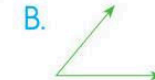
A. 1

B. 3

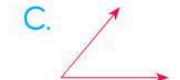
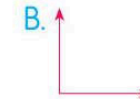
C. 6



5. Yandaki şekilde açının ikinci kenarı dik açının içinde yer almaktadır. Bu açının çizgi modeli aşağıdakilerden hangisidir?



6. Aşağıda çizgi modeli verilen açılardan hangisi dar açıdır?



7. Yandaki şekilde açının ikinci kenarı, dik açının dışındadır. Bu açının çizgi modeli aşağıdakilerden hangisidir?

