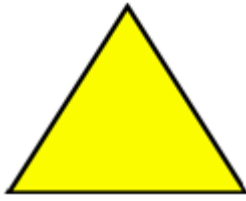


Konu : Geometrik Şekiller

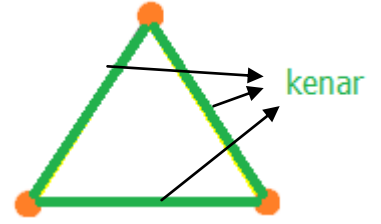
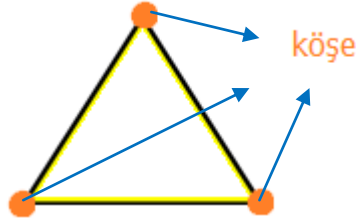
Kazanımlar : M.2.2.1.1. Geometrik şekilleri kenar ve köşe sayılarına göre sınıflar.

→ Doğruların veya eğrilerin hareketleriyle ortaya çıkan şekillere **geometrik şekiller** denir. Aşağıdaki şekilleri inceleyelim:

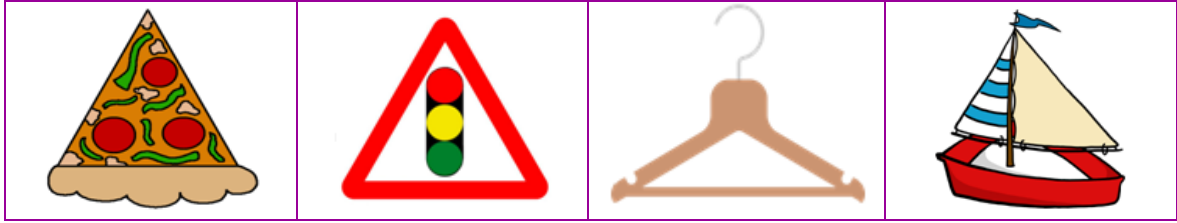
1. Üçgen: Üç kenarı ve üç köşesi vardır. Kenar uzunlukları birbirinden farklı olabilir.



Üçgensel
bölge



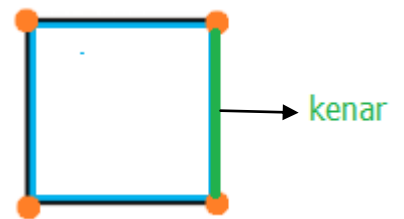
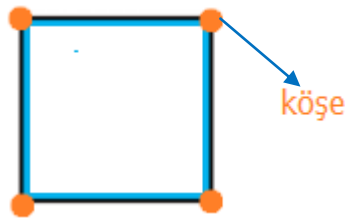
→ Günlük hayatımızda üçgene benzeyen pek çok nesne vardır. ←



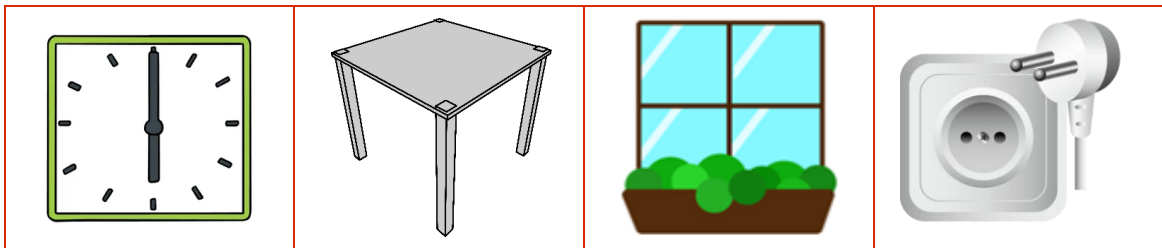
2. Kare: Dört kenarı ve dört köşesi vardır. Tüm kenarları eşit uzunluktadır.



Karesel
bölge



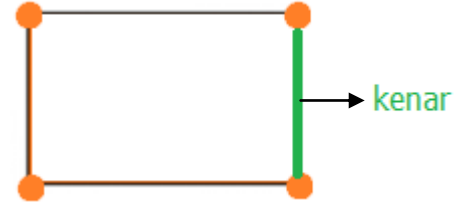
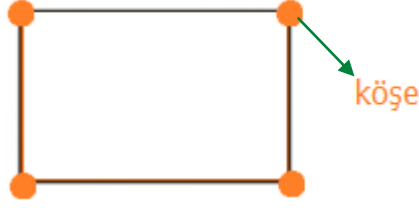
→ Günlük hayatımızda kareye benzeyen pek çok nesne vardır. ←



3. Dikdörtgen: Dört kenarı ve dört köşesi vardır. Karşılıklı kenarlarının uzunlukları eşittir.



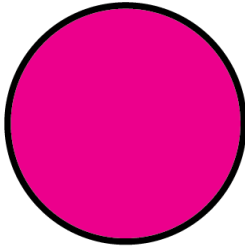
Dikdörtgensel
bölge



→ Günlük hayatımızda dikdörtgene benzeyen pek çok nesne vardır. ←



4. Çember: Kenarı ve köşesi yoktur.



Daire



→ Günlük hayatımızda çembere benzeyen pek çok nesne vardır. ←

