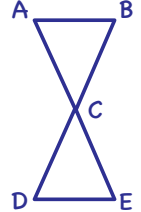
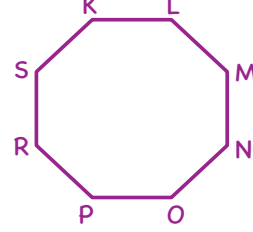
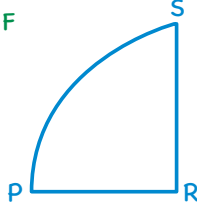
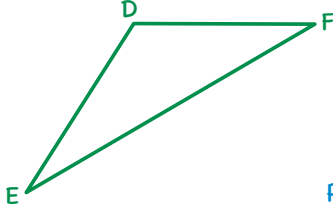
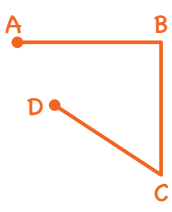


ÇOKGENLER

- ◆ En az üç doğru parçasının birbirini kesmeden uçlarından birleştirilmesiyle oluşturulan kapalı şekle denir.
- ◆ Çokgenler göre isimlendirilir.

➤ Aşağıdaki düzlemsel şekillerden çokgen olanların ismini yazalım.



İMT Hoca

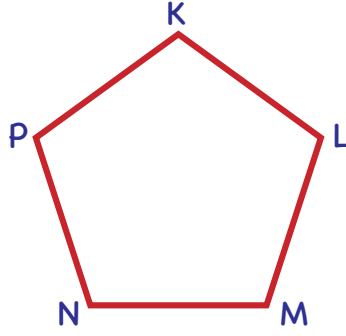
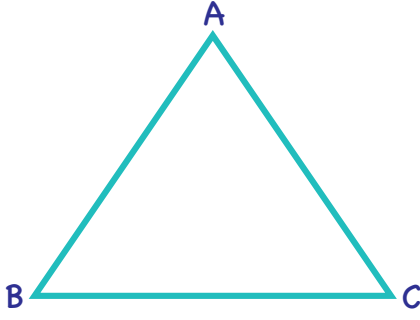
PEKİŞTİRELİM

Verilen levhalar hangi çokgenlere örnektir?



ÇOKGENLERİN TEMEL ELEMANLARI

- ◇ Çokgeni oluşturan doğru parçalarına
- ◇ Kenarların birleştiği noktalara
- ◇ Kenarların arasında oluşan ve çokgenin içinde kalan açılara
- ◇ Komşu olmayan iki köşeyi birleştiren doğru parçalarına denir.



İMT Hoca

PEKİŞTİRELİM

Aşağıdaki çokgenin bir köşesinden kaç tane köşegen çizebiliriz.

