

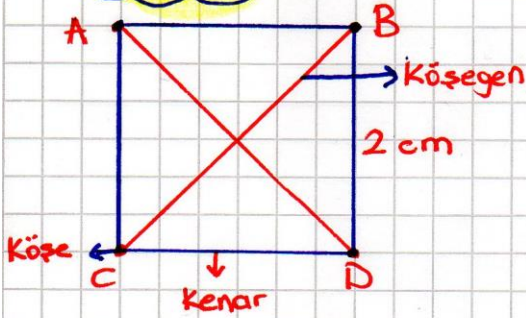
GEOMETRİK ŞEKİLLERİN KENAR VE KÖŞELERİ

* Geometrik şekillerin köşeleri büyük harfle isimlendirilir.

* Geometrik şekiller köşelerindeki harflere göre adlandırılır.

Geometrik şekillerin kenarları köşelerindeki harflere göre adlandırılır. Şeklin kenarları "[]", kenar uzunluğu ise "||" sembolü ile gösterilir.

KARE



* Karenin 4 kenarı vardır.

* Karenin 4 köşesi vardır.

* Karenin 2 köşegeni vardır.

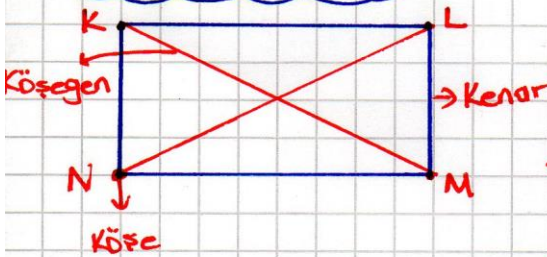
* Bütün kenarları birbirine eşittir.

* ABCD karesi, DABC, CDAB karesi

[AB], [BC], [CD], [DA] kenarları,

Köşeleri: A, B, C, D, $|BD|=2 \rightarrow$ Karenin bütün kenarları eşit olduğundan $|CD|=2, |AC|=2, |AB|=2$

DIKDÖRTGEN



* Dikdörtgenin 4 kenarı, 4 köşesi, 2 köşegeni vardır.

* Dikdörtgenin karşılıklı kenarları birbirine eşittir.

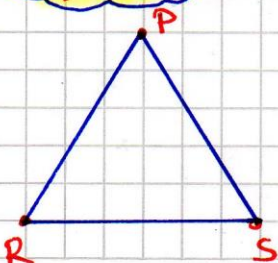
* K, L, M, N köşeleri

KLMN, NMLK, LMNK dikdörtgeni

[KN], [LK], [ML], [NM] kenarları

* Birbirine komşu olmayan iki köşeyi birleştiren çizgiye **köşegen** denir.

ÜÇGEN



* Üçgenin 3 kenarı, 3 köşesi var. Köşegeni yoktur.

* P, R, S köşeleri, PRS üçgeni, SRP, RSP üçgeni

* [PS], [PR], [RS] kenarlarının isimleridir.