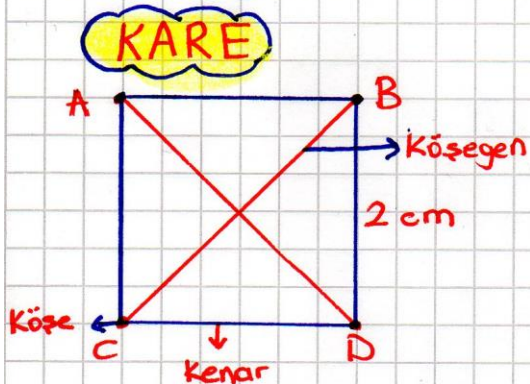


# GEOMETRİK SEKİLLERİN KENAR VE KÖSELERİ

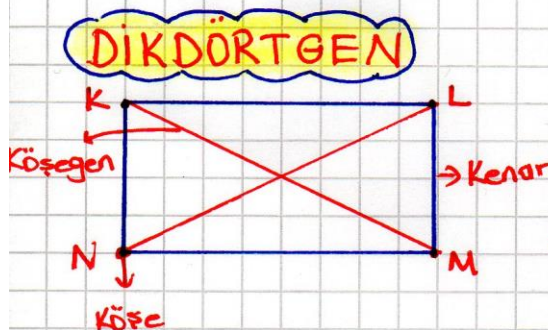
- \* Geometrik şekillerin köşeleri büyük harfle isimlendirilir.
- \* Geometrik şekiller köşelerindeki harflere göre adlandırılır. Geometrik şekillerin kenarları köşelerindeki harflere göre adlandırılır. Şeklin kenarları "[ ]", kenar uzunluğu ise "||" sembolü ile gösterilir.



- \* 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  $|CD| = 2$ ,  $|AC| = 2$ ,  $|AB| = 2$

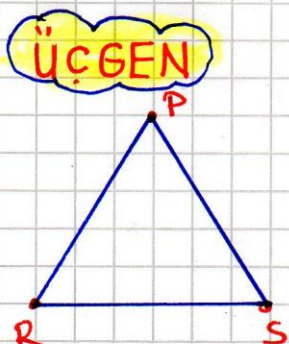


- \* Dikdörtgenin 4 kenarı, 4 köşesi, 2 köşegeni vardır.
- \* Dikdörtgenin karşısılıkkenarları birbirine eşittir.
- \* K, L, M, N köşekleri

KLMN , NMLK, LMNK dikdörtgeni

[KN], [LK], [ML], [NM] kenarları

\* Birbirine komşu olmayan iki köşeyi birleştiren fizgiye köşegen denir.



- \* Üçgenin 3 kenarı, 3 köşesi var. Köşegeni yoktur.
- \* P, R, S köşeleri , PRS üçgeni, SRP, RSP üçgeni
- \* [PS], [PR], [RS] kenarlarının isimleridir.