**Üçgen, Kare, Dikdörtgenin Kenarlarını ve Köşelerini İsimlendirme**

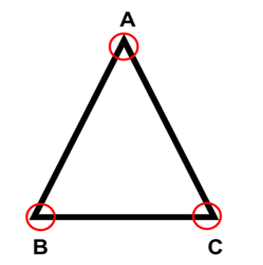
**Üçgen:** Üç kenarı, üç açısı olan kapalı şekillere üçgen denir.

**Üçgenin özellikleri**

1.Üç kenarı vardır

2.Üç açısı vardır.

3. Bütün iç açılarının toplamı 180 derecedir.

****

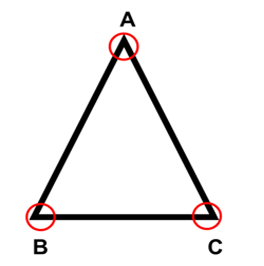
**Üçgenin adı YLZ üçgenidir.**

**Üçgenin köşeleri**

A köşesi

B köşesi

C köşesi

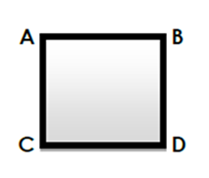
****

**Üçgenin kenarları**

AB kenarı

BC kenarı

CA kenarı

****

**Kare:** Dört kenar uzunluğu birbirine aynı olan, dört köşesi, dört açısı olan ve bütün açıları dik açı olan kapalı şekillere kare denir

**Karenin özellikleri:**

1.Dört kenarı vardır.

2.Bütün kenarları birbirine eşittir.

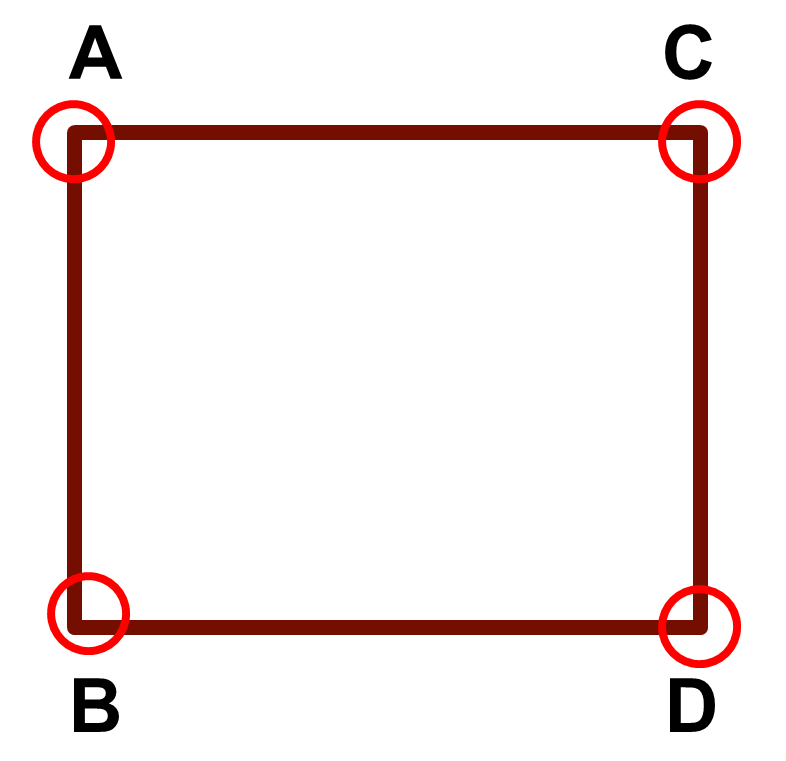
3.Dört açısı vardır, bütün açıları dik açıdır.

4.Kareyi isimlendirirken bütün köşelerine büyük harf verilir.

5. Köşelerin alfabetik sıraya uygun isimlendirilmesi gerekmez.

6. Komşu köşeler sırayla takip edilerek isimlendirilir.

7 Yukarıda verilen. karenin adı ABDC karesidir.



**Karenin köşeleri**

A köşesi

B köşesi

C köşesi

D köşesi

**Karenin kenarları**

AB kenarı

BC kenarı

CD kenarı

DA kenarı

**HAZIRLAYAN: TUNCAY YILDIRICI**

**Dikdörtgen**: Dört kenardan oluşan, karşılıklı kenarları birbirine eşit olan, dört köşesi, dört açısı olan ve bütün açıları dik açı olan kapalı şekillere **dikdörtgen** denir.

Dikdörtgenin özellikleri

1.Dört kenarı vardır.

2.Karşılıklı kenarları birbirine eşittir.

3.Dört açısı vardır, bütün açıları dik açıdır

4.Köşeler büyük harfle belirtilir.

5.Köşelerin alfabetik sıraya uygun isimlendirilmesi gerekmez.

6. Dikdörtgen isimlendirilirken dört köşenin adı sırayla yazılır.

7. Aşağıdaki dikdörtgenin adı KLMN dikdörtgenidir.

|  |
| --- |
| **Dikdörtgenin köşeleri**  K köşesi  L köşesi  M köşesi  N köşesi  **Dikdörtgenin kenarla**rı  KL kenarı  LM kenarı  MN kenarı  NK kenarı |

