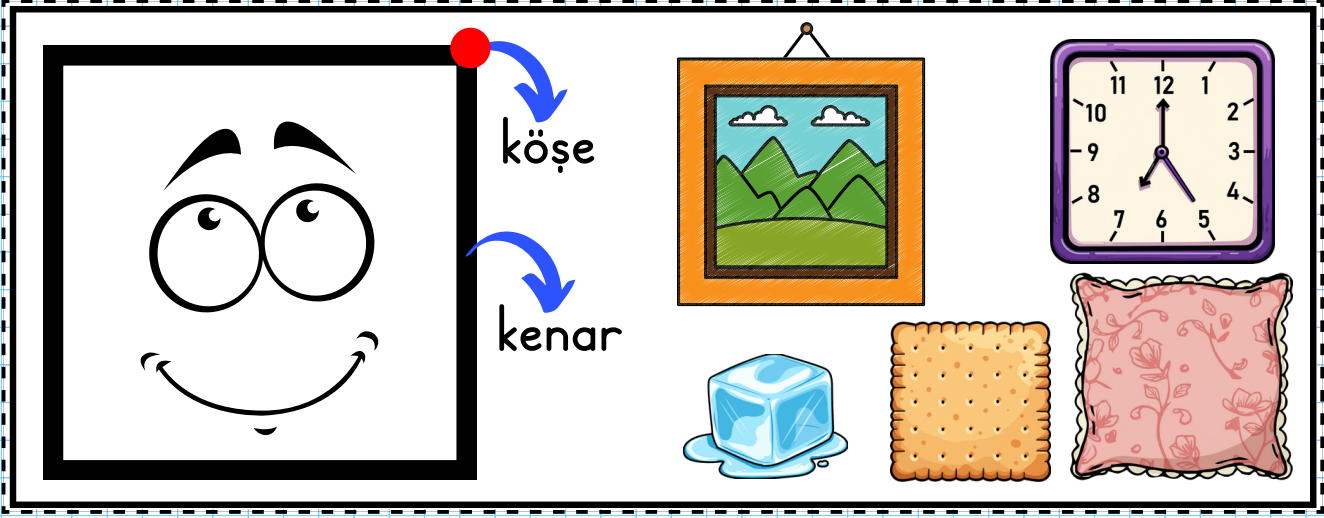


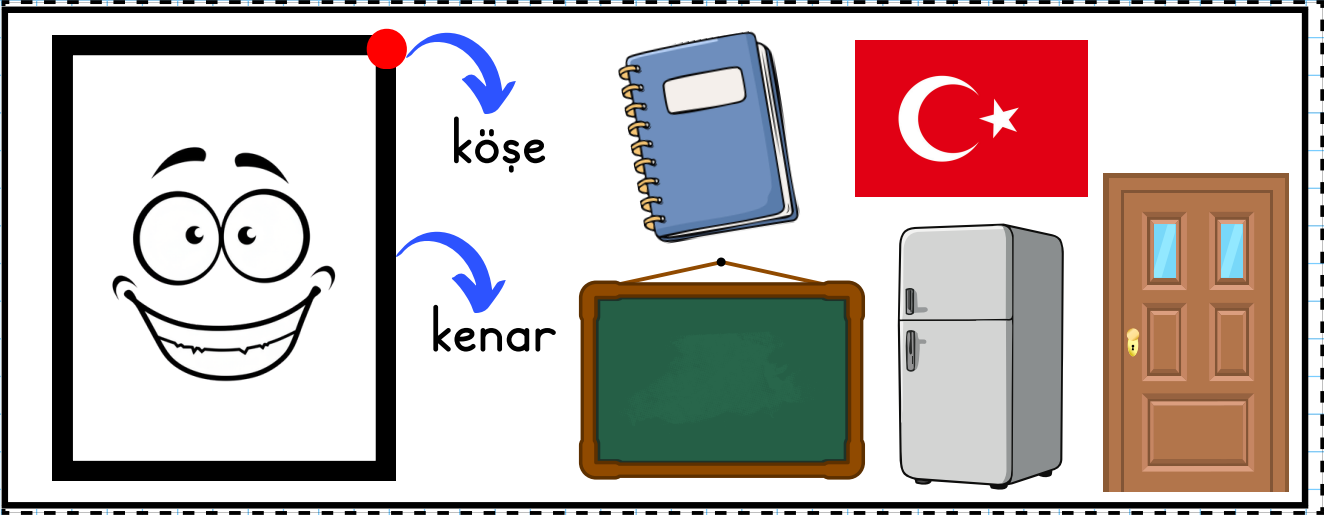
GEOMETRİK ŞEKİLLER

- İki köşeyi birleştirerek şekli sınırlandıran çizgiye **kenar** denir.
- Kenarların birleştiği noktaya da **köşe** denir.



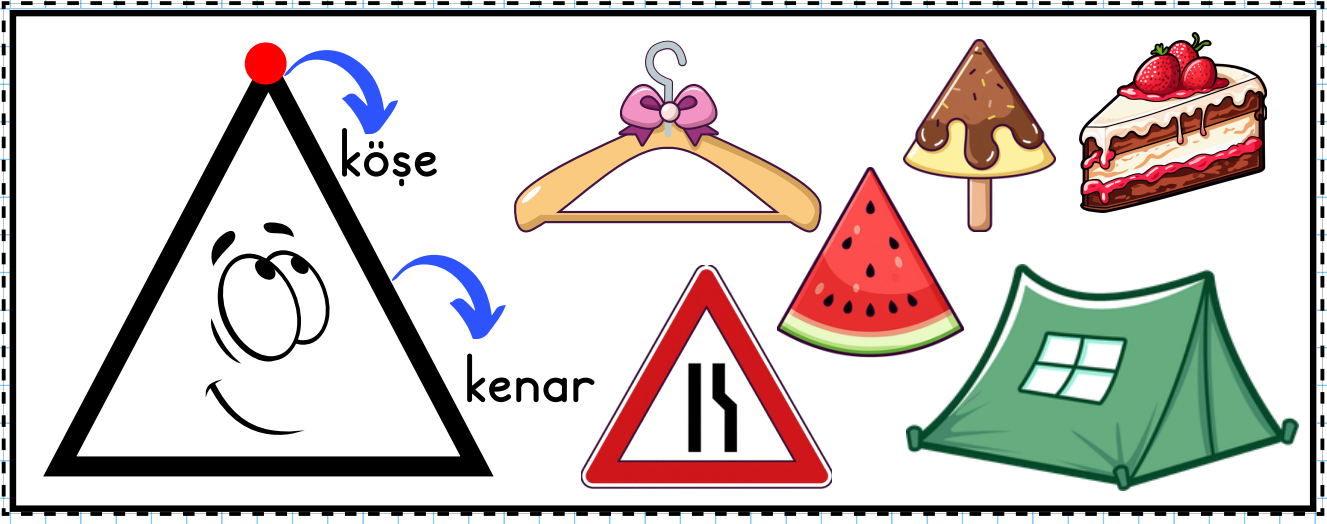
KARE

- 4 kenarı vardır.
- 4 köşesi vardır.
- Bütün kenar uzunlukları birbirine eşittir.



DİKDÖRTGEN

- 4 kenarı vardır.
- 4 köşesi vardır.
- Karşılıklı kenar uzunlukları birbirine eşittir.



ÜÇGEN

- 3 kenarı vardır.
- 3 köşesi vardır.



ÇEMBER

- Kenarı ve köşesi yoktur.
- İçi boştur.

Köşesi Olmayan Nesnelere

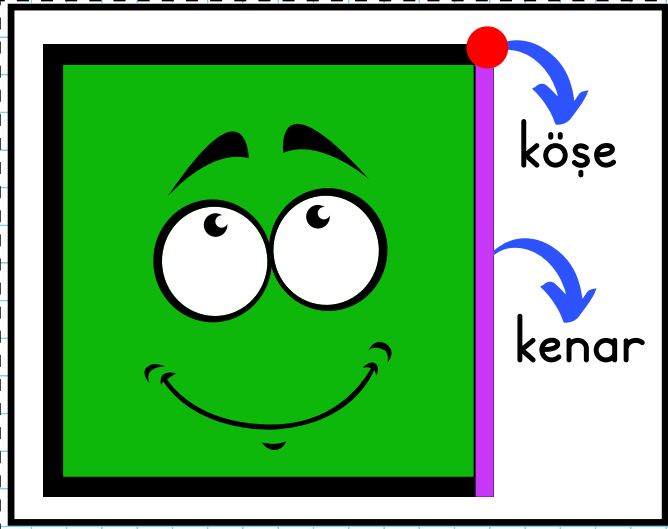
- Tekerlek, kavanoz, top gibi nesnelere.

Köşeli Nesnelere

- Telefon, dolap, cetvel gibi nesnelere.

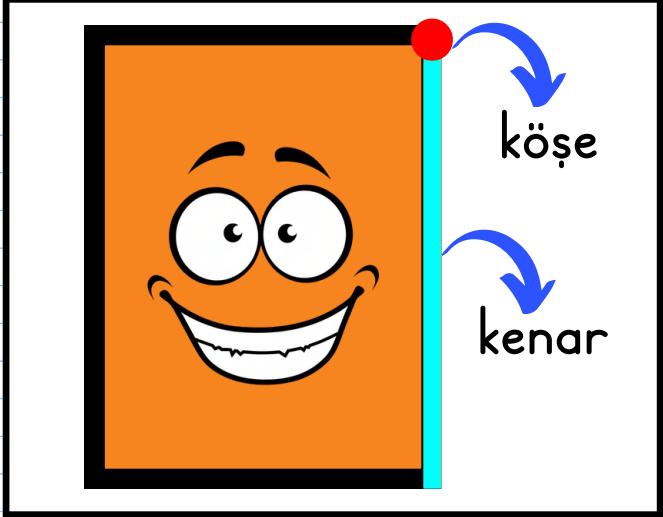
GEOMETRİK ŞEKİLLER

- İki köşeyi birleştirerek şekli sınırlandıran çizgiye **kenar** denir.
- Kenarların birleştiği noktaya da **köşe** denir.



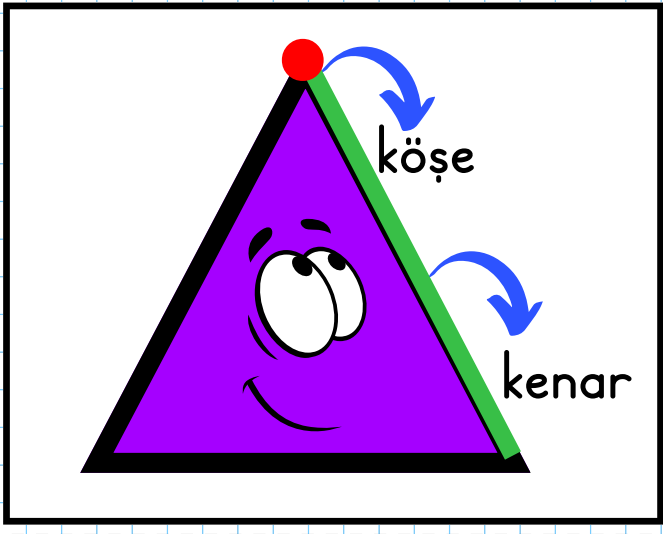
KARE

- 4 kenarı vardır.
- 4 köşesi vardır.
- Bütün kenar uzunlukları birbirine eşittir.



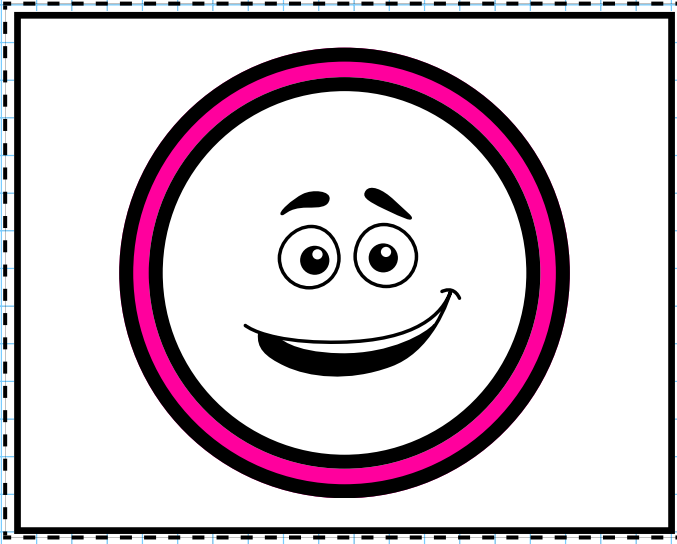
DİKDÖRTGEN

- 4 kenarı vardır.
- 4 köşesi vardır.
- Karşılıklı kenar uzunlukları birbirine eşittir.



ÜÇGEN

- 3 kenarı vardır.
- 3 köşesi vardır.

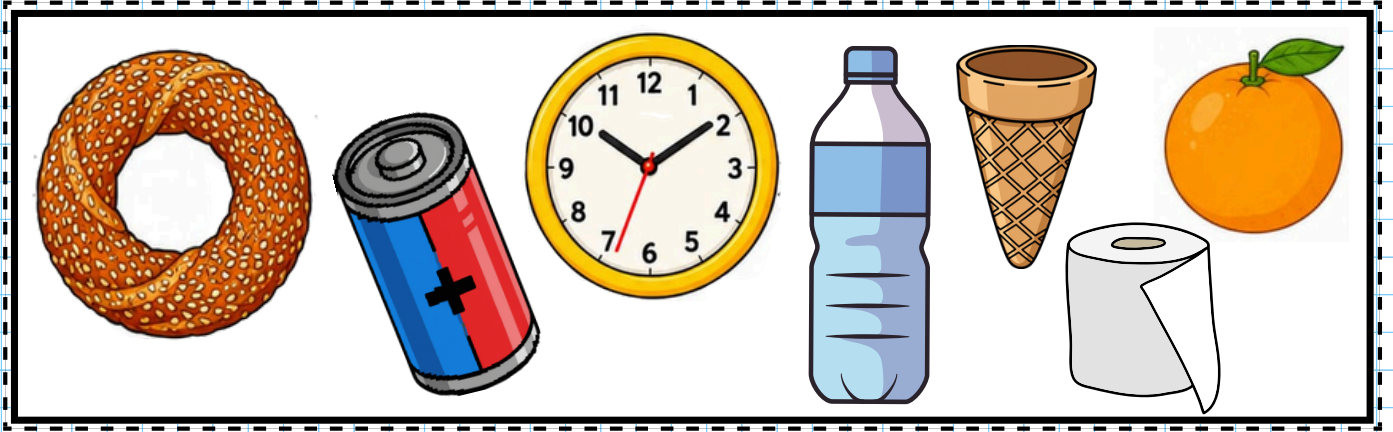


ÇEMBER

- Kenarı ve köşesi yoktur.
- İçi boştur.

Köşesi Olmayan Nesneler

- Tekerlek, kavanoz, top gibi nesnelere.



Köşeli Nesneler

- Telefon, dolap, cetvel gibi nesnelere.

