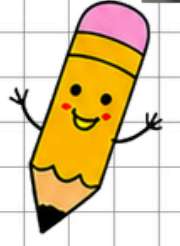


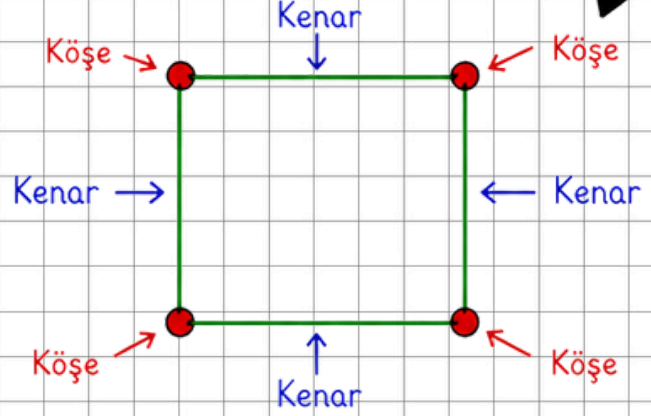


GEOMETRİK ŞEKİLLER



KÖŞE VE KENAR NEDİR?

- **Köşe:** Kenarların birleştiği noktalara **köşe** denir.
- **Kenar:** Şekilleri oluşturan doğru parçalarına **kenar** denir.



1. KARE

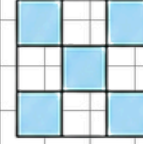
- 4 kenarı vardır.
- 4 köşesi vardır.
- Tüm kenarları eşittir.



GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLER



pencere



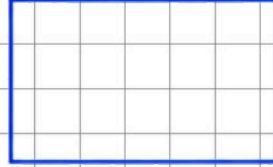
karo



hediye kutusu

2. DİKDÖRTGEN

- 4 kenarı vardır.
- 4 köşesi vardır.
- Karşılıklı kenarları eşittir.



GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLER



kapı



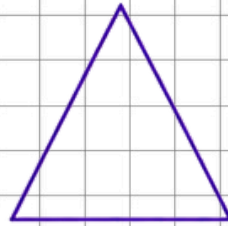
tahta



kitap

3. ÜÇGEN

- 3 kenarı vardır.
- 3 köşesi vardır.
- Kenar uzunlukları farklı olabilir.



GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLER



pizza dilimi



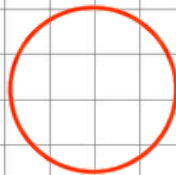
trafik levhası



askı

4. ÇEMBER

- Kenarı yoktur.
- Köşesi yoktur.



GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLER



saat



tabak



madeni para



ÖZET

Geometrik şekillerin köşeleri ve kenarları vardır. Kare, dikdörtgen, üçgen ve çember en temel şekillerdir. Bu şekilleri çevremizde birçok yerde görebiliriz.





GEOMETRİK ŞEKİLLERLE ETKİNLİKLER



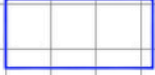
1 Aşağıdaki şekilleri isimleriyle eşleştir.



•

•

çember



•

•

üçgen



•

•

dikdörtgen



•

•

kare

2 Şekillerin kaç tane olduğunu say ve yaz.



:



:

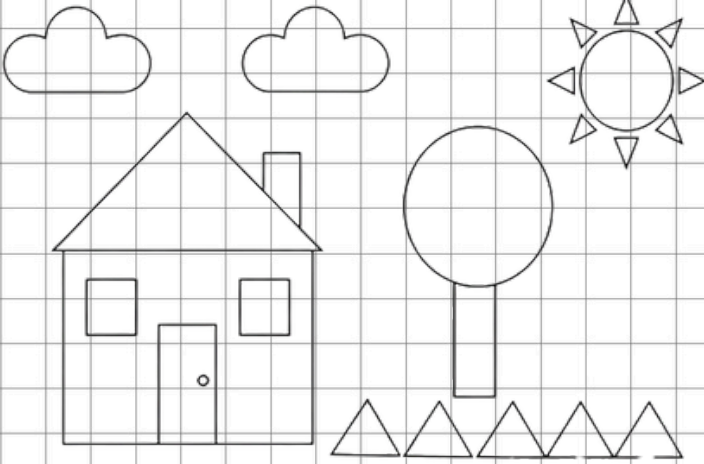


:



:

3 Geometrik şekillerle oluşturulan resmi boya.



4 Verilen şekillerle anlamlı bir şekil oluştur. Boya.



5 Aşağıdaki ifadeleri okuyup doğru olanları ✓, yanlış olanları ✗ ile işaretle.



Karenin 4 kenarı ve 4 köşesi vardır.



Üçgenin 3 kenarı ve 3 köşesi vardır.



Çemberin kenarı yoktur.



Dikdörtgenin 4 kenarı ve 4 köşesi vardır.



Karenin ve dikdörtgenin kenar uzunlukları eşittir.

Doğru (✓)

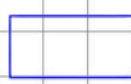
Yanlış (✗)



Öğrendiklerimizi hatırlayalım!



KARE
4 kenar
4 köşe



DİKDÖRTGEN
4 kenar
4 köşe



ÜÇGEN
3 kenar
3 köşe



ÇEMBER
Kenarı yoktur.
Köşesi yoktur.

