

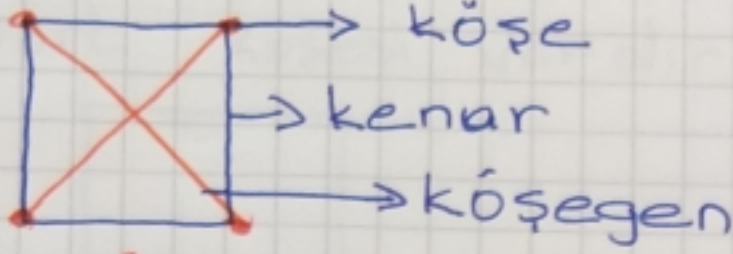
MATEMATİK

15.04.2020

Çarşamba

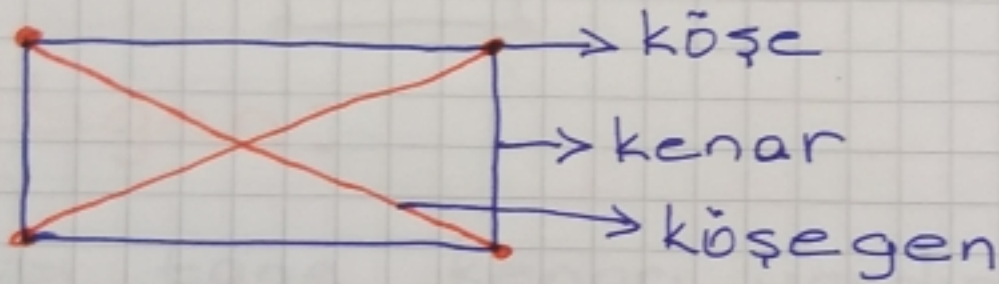
A) KARE:

- * Dört tane kenarı vardır. Hepsi eşittir.
- * Dört tane köşesi vardır.
- * İki tane eşit uzunlukta köşegeni vardır.



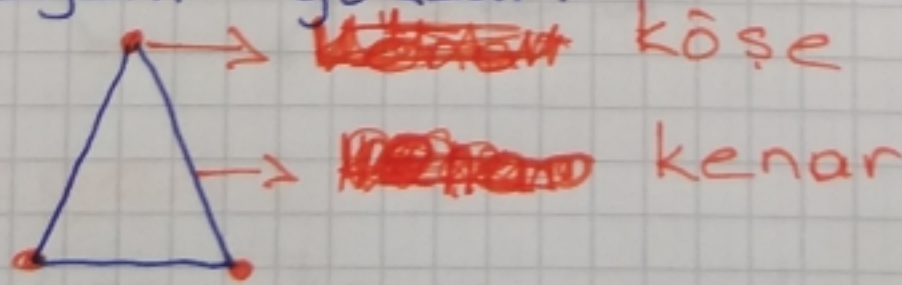
B) DİKDÖRTGEN:

- * Karşılıklı iki eşit uzunlukta kısa kenarı ve iki eşit uzunlukta uzun kenarı olmak üzere 4 tane kenarı vardır
- * 4 tane köşesi vardır.
- * 2 tane köşegeni vardır.



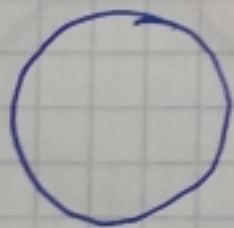
C) ÜÇGEN:

- * 3 tane kenarı vardır
- * 3 tane köşesi vardır
- * Köşegeni yoktur.



D) CEMBER:

- * Kenarı, köşesi ve köşegeni yoktur.



NOT: Matematik Ders Kitabı Sayfa 210-211-212 oku etkinlikleri yap.

ÇOKGENLER

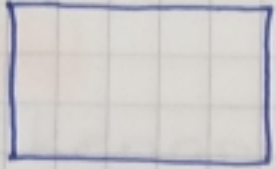
15.04.2020

Çarşamba

Çokgenler kenar uzunluklarına göre isimlendirilir.

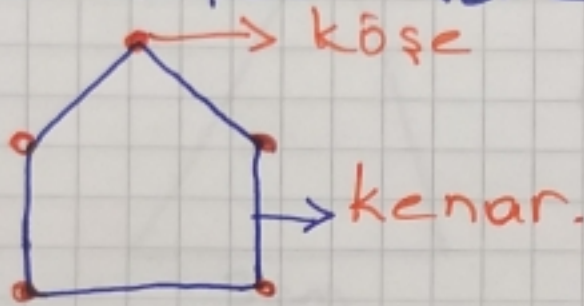
① Dörtgen:

- * Dört kenarı vardır.
- * Dört köşesi vardır.



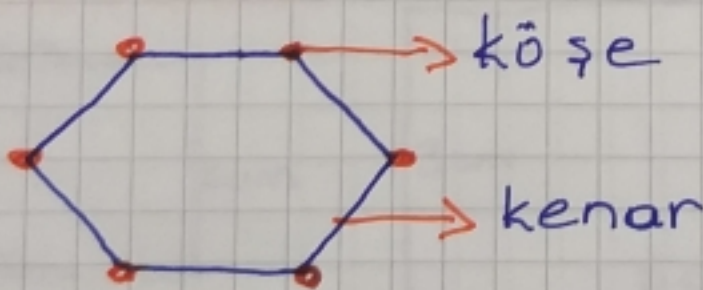
② Beşgen:

- * Beş tane kenarı vardır.
- * Beş tane köşesi vardır.



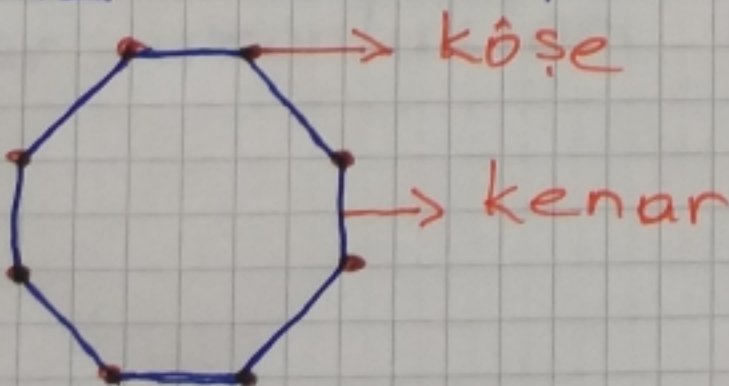
③ Altıgen:

- * Altı tane kenarı vardır.
- * Altı tane köşesi vardır.



④ Sekizgen:

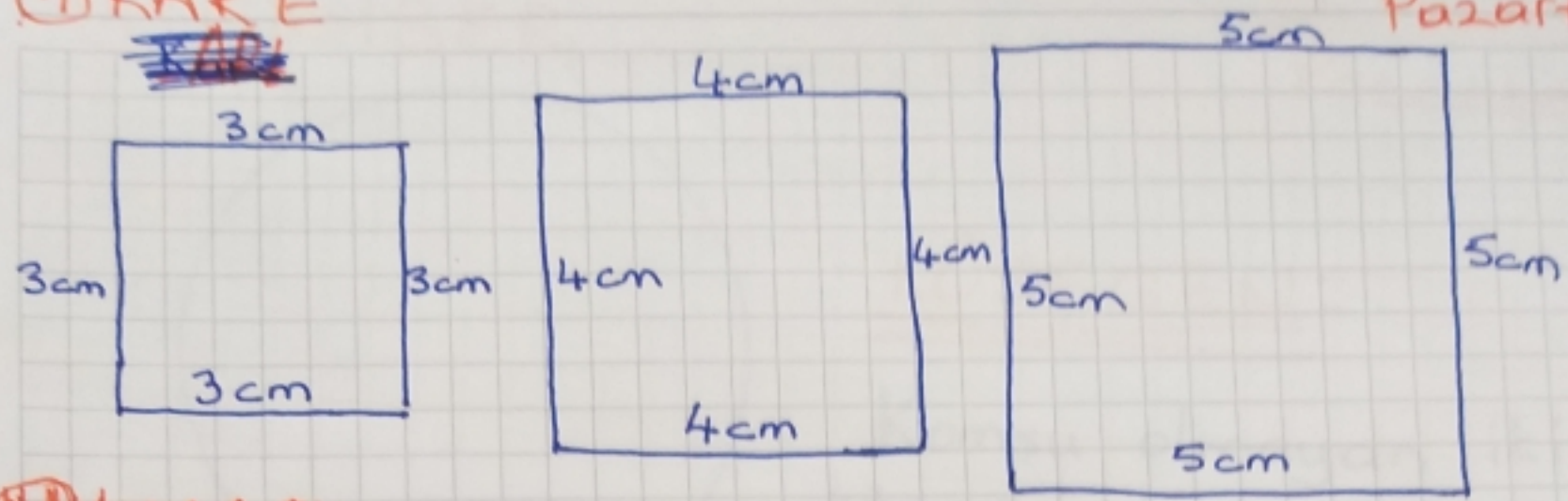
- * Sekiz tane kenarı vardır.
- * Sekiz tane köşesi vardır.



GEOMETRİK ŞEKİLLER

13.04.2020
Pazartesi

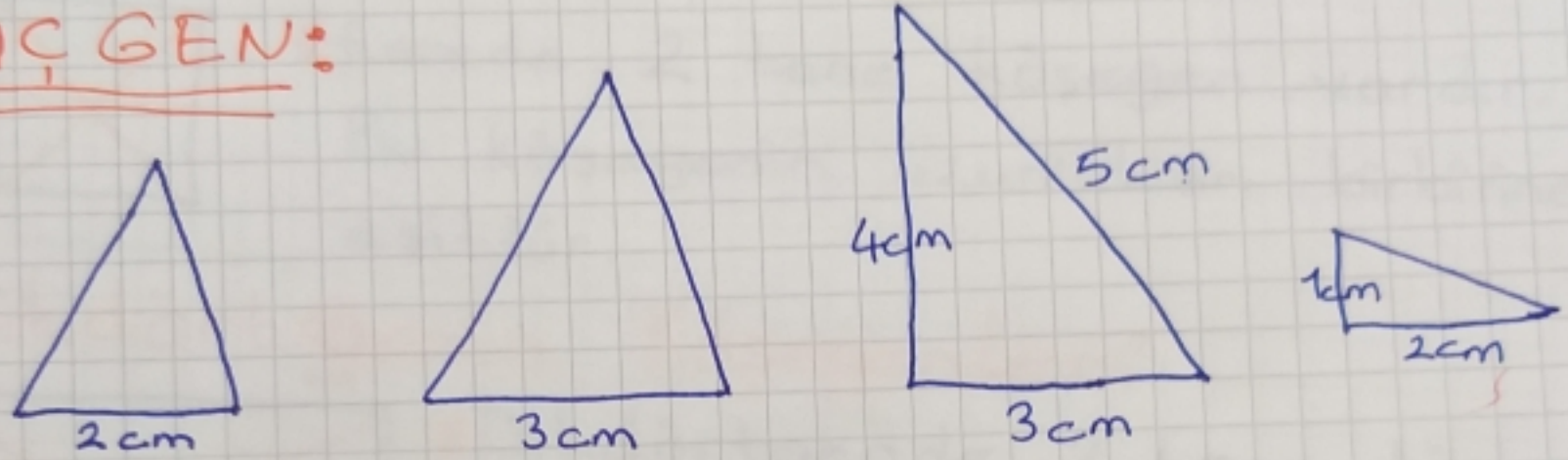
① KARE



~~KARE~~

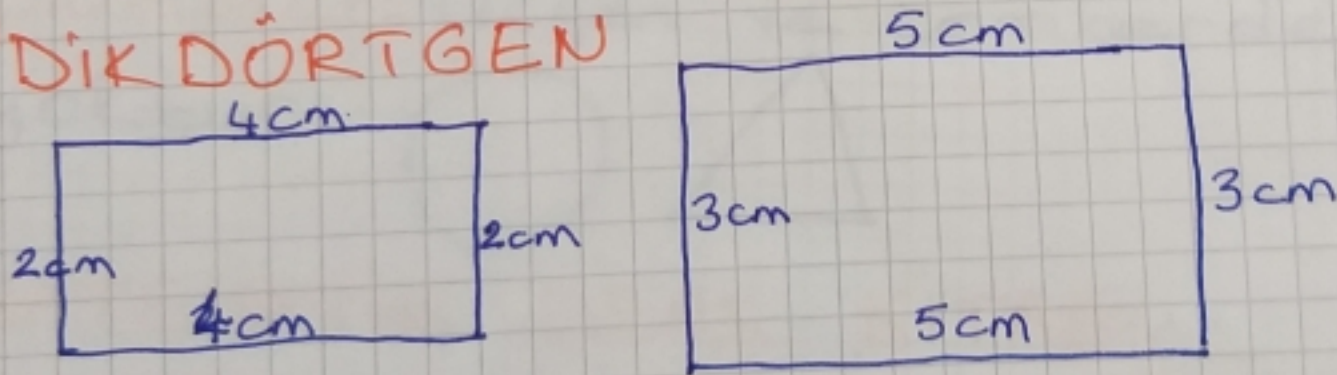
4 kenarı vardır. Kenar uzunlukları birbirine eşittir. 4 köşesi vardır.

② ÜÇGEN:



* 3 kenarı ve 3 köşesi vardır. Kenar uzunlukları eşit veya farklı olabilir.

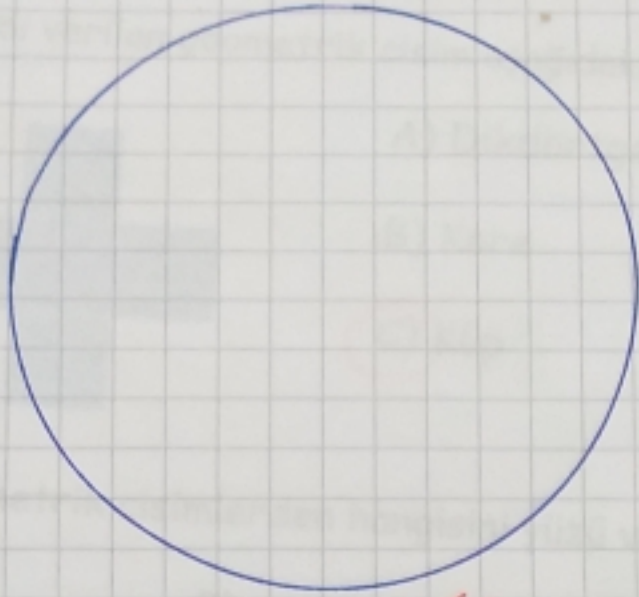
③ DİK DÖRTGEN



* 4 kenarı dört köşesi vardır. İki kısa kenarı 2 uzun kenarı vardır. Karşılıklı kenar uzunlukları birbirine eşittir.

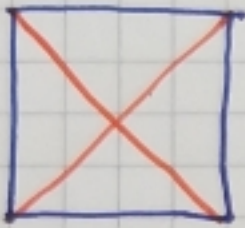
④ ÇEMBER

Pazartesi

KÖŞEĞEN:

Komşu olmayan iki köşesini birleştiren çizgiye **köşegen** adı verilir.

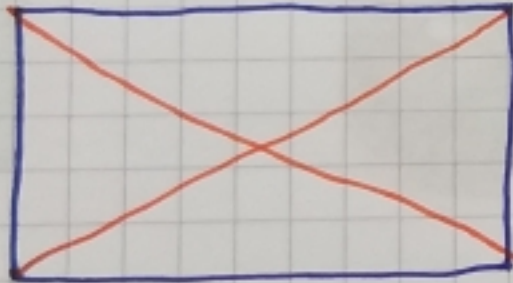
★ Karenin Köşegenleri?



*Karede 2 tane köşegen vardır.

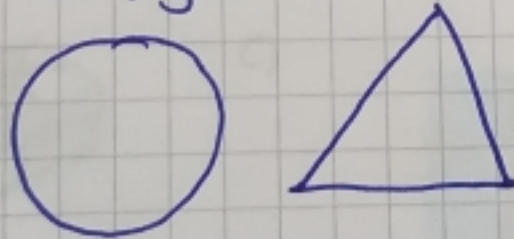
Bu köşegenin uzunlukları birbirine eşittir.

★ Dikdörtgenin Köşegenleri?



*Dikdörtgende 2 tane köşegen vardır. Bu köşegenlerin uzunlukları birbirine eşittir.

★ ÖNEMLİ: Üçgen ve çemberde köşegen yoktur.



MATEMATİK DERS KİTABI

* Sayfa 206 - 207 - 208 oku etkinlikleri yap.