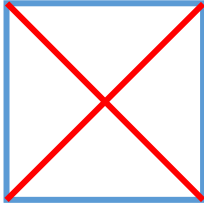


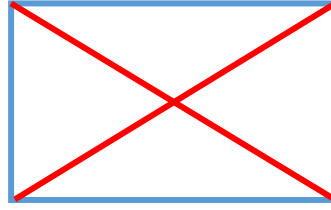
Üçgen, kare, dikdörtgen geometrik şekildir. Geometrik şekiller cetvel ile çizilir. Karşılıklı köşeleri birleştiren çizgiye köşegen denir.

<b>Kare:</b> Eşit 4 kenarı vardır. 4 köşesi vardır. 2 tane köşegeni vardır. 4 açısı vardır.	<b>Dikdörtgen:</b> 4 kenarı vardır. 4 köşesi vardır. 2 tane köşegeni vardır. 4 açısı vardır.	<b>Üçgen:</b> 3 kenarı vardır. 3 köşesi vardır. Köşegeni <b>yoktur</b> . 3 açısı vardır.	
---	--	--	--

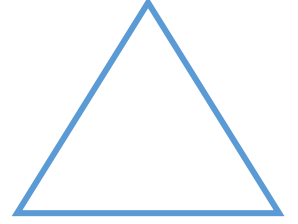
Kare



Dikdörtgen



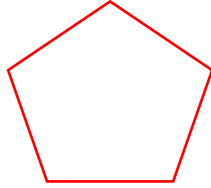
Üçgen



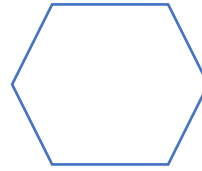
- Geometrik şekiller, kenar sayılarına göre isimlendirilir. Dörtgenlere, 4 kenarı olduğu için **Dörtgen** denir. Beşgenlere 5 kenarı olduğu için **Beşgen** denir. Altıgenlere 6 kenarı olduğu için **Altıgen** denir. Sekizgenlere 8 kenarı olduğu için **Sekizgen** denir.



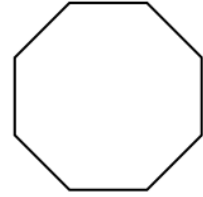
Dörtgen



Beşgen



Altıgen



Sekizgen

- Aşağıdaki geometrik şekillerin adlarını altlarına yazalım. Köşegenlerini çizelim. Köşegeni çizilemeyenlere çizilemez yazalım.


❖ Aşağıdaki cümlelerdeki boşlukları uygun sözcüklerle doldurunuz.

2	Köşesi	kare	geometrik
köşegen	Üçgenin	karenin	3

- Karenin.....tane köşegeni vardır.
- .....köşegeni yoktur.
- İki köşeyi birleştiren çizgiye ..... Denir.
- .....birbirinin aynı uzunlukta 4 kenarı ve 4 köşesi vardır.
- Üçgenin ..... kenarı ve köşesi vardır.
- 8 kenarı olan geometrik şeklin adı.....
- Çember ve dairenin ..... yoktur.
- 4 tane kibrit çöpünü kullanarak bir .....modeli oluşturabiliriz.

❖ Aşağıdaki cümlelerin doğru olanlarına D, yanlış olanlarına Y yazalım.

- ( ) Karşılıklı köşeleri birleştiren çizgiye köşegen denir.
- ( ) Üçgen, kare, dikdörtgen geometrik şekildir.
- ( ) Altıgenin köşegeni yoktur.
- ( ) Üçgenin üç köşegeni vardır.
- ( ) Geometrik şekiller kenar sayısına göre adlandırılır.
- ( ) Dairenin 2 köşegeni vardır.
- ( ) Karenin 2 köşegeni vardır.
- ( ) Dikdörtgenin 4 köşegeni vardır.
- ( ) Sekizgenin 8 köşesi olduğu için sekizgen olarak adlandırılır.
- ( ) Tüm geometrik şekillerin köşegeni vardır.
- ( ) Karenin tüm kenar uzunlukları eşittir.
- ( ) Dikdörtgenin iki uzun iki kısa kenarı vardır.
- ( ) Üçgenin köşegeni yoktur.
- ( ) Dikdörtgen prizma dikdörtgenlerden oluşur.
- ( ) Küp karelerden oluşur.
- ( ) Koni kullanarak çember çizebiliriz.
- ( ) Silindirin 2 tane düz yüzü 1 tane eğri yüzü vardır.
- ( ) Üçgen prizmada 2 üçgen, 3 tane de dikdörtgen bulunur.
- ( ) Kare prizmanın tüm yüzeyleri kare şeklindedir.
- ( ) Karenin 4 köşesi vardır.