

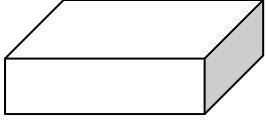


Bende cisimim ama geometrik değilim

GEOMETRİK CİSİMLER KONU ANLATIMI

Dikdörtgenler Prizması:

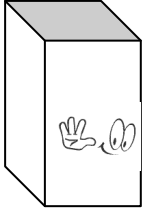
8 köşesi, 6 dikdörtgen yüzeyi ve 12 ayrıtı olan kapalı şekle **dikdörtgen prizma** denir.



Benim bütün yüzeylerim dikdörtgendir

Kare Prizma:

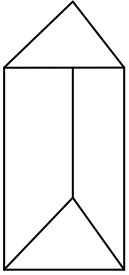
8 köşesi, 6 yüzeyi ve 12 ayrıtı olan karşılıklı 2 yüzeyi kare olan kapalı şekle **kare prizma** denir.



Benim 2 yüzeyim kare, diğer yüzeylerim dikdörtgendir

Üçgen prizma:

6 köşesi 9 ayrıtı ve 5 yüzeyi olan, karşılıklı 2 yüzeyi üçgen olan kapalı şekle **üçgen prizma** denir.



Benim 2 yüzeyim üçgen, diğer yüzeylerim dikdörtgendir

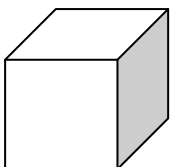
Silindir:

Karşılıklı 2 yüzeyi eşit dairelerde oluşmuş kapalı şekle **silindir** denir



Benim 2 yüzeyim dairedir. Köşem yoktur. Boruya benzerim.

Küp : 8 köşesi ,6 yüzeyi,12 ayrıtı olan ve bütün yüzeyleri kare olan kapalı şekle **küp** denir.



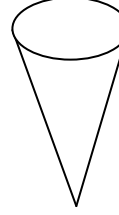
Benim bütün yüzeylerim karedir.Hi hi hi hiiii

Matematik defterimize yazıyoruz, şekilleri kesip defterimize yapıştırıyoruz. Anlamadığımız yeri öğretmenimize soruyoruuuuuz...



Koni :

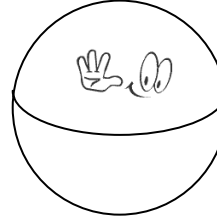
Tabanı daire alan kapalı şekle **koni** denir.



Ben dondurma külahına benziyorum.

Küre:

Kenarı ve köşesi olmayan topa benzer kapalı şekle **küre** denir.



Keşke benimde bir köşem olsaydı...

UNUTMA:

Prizma ve küp gibi geometrik cisimlerin **ayrıtı** vardır.

Kare, dikdörtgen, üçgen gibi geometrik şekillerin **kenarı** vardır.

