***GEOMETRİK CİSİMLER***

KÜP

* 6 tane kareden oluşurum.
* Karelerim birbirine eştir.
* 8 tane köşem vardır.



KARE PRİZMA

* 6 tane geometrik şekilden oluşurum.
* Bu şekillerden 2 tanesi birbirine eş karelerdir.
* 4 tanesi birbirine eş olan dikdörtgenlerdir.
* Karelerim karşılıklı yüzlerde bulunur.
* 8 tane köşem vardır.



DİKDÖRTGENLER PRİZMASI

* 6 tane dikdörtgenden oluşurum.
* Karşılıklı yüzlerde bulunan dikdörtgenlerim birbirine eştir.
* 8 tane köşem vardır.



ÜÇGEN PRİZMA

* 5 tane geometrik şekilden oluşurum.
* Bu şekillerden 2 tanesi üçgen, 3 tanesi dikdörtgendir.
* Üçgenlerim birbirine eştir ve karşılıklı yüzlerdedir.
* 6 tane köşem vardır.

 

* Bir tane yüzüm vardır.
* Nerden bakarsan bak görüntüm aynıdır.
* Köşem yoktur.

KÜRE

* 3 tane geometrik şekilden oluşurum.
* Bu şekillerden 2 tanesi daire, 1 tanesi dikdörtgendir.
* Dairelerim birbirine eştir.
* Köşem yoktur.

SİLİNDİR

**BİLGİ NOTU:**

Bir geometrik cismin veya şeklin yönü, konumu veya büyüklüğü değiştirildiğinde cismin özellikleri değişmez.

**ALIŞTIRMALAR**

1. Aşağıdaki nesnelerden küreye benzeyen nesnelerin altındaki kutucuğu işaretleyiniz.

 

 

 

1. Aşağıda verilen bilgilerden doğru olanın kutucuğuna “D” , yanlış olanın kutucuğuna “Y” yazınız.

Küpün 8 köşesi vardır.

Dikdörtgenler prizma 4 tane geometrik şekilden oluşur.

Kürenin 2 köşesi vardır.

Silindir, 2 tane daire ve 1 tane dikdörtgenin birleşmesiyle oluşur.

Üçgen prizmanın üçgenleri birbirine eş değildir.

Küp, birbirine eş olan 6 tane kareden oluşur.

1. Aşağıdakilerden hangisi üçgen prizma değildir?
2. 
3. 
4. 