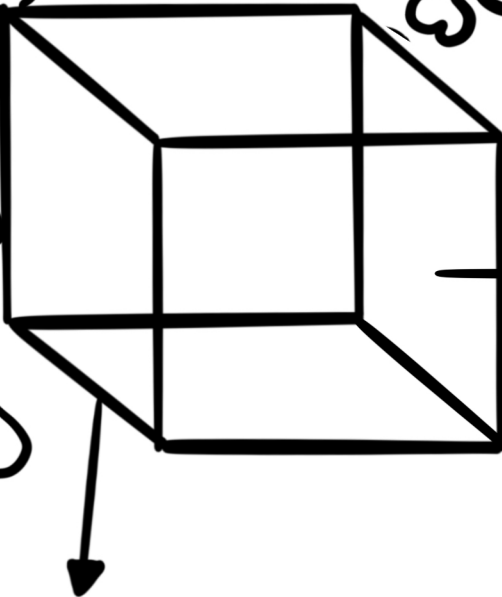
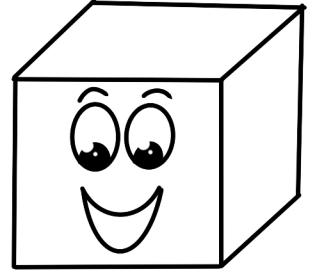


KÜP



Yüz sayım: 6
Köşe sayım: 8
Ayrıt sayım: 12

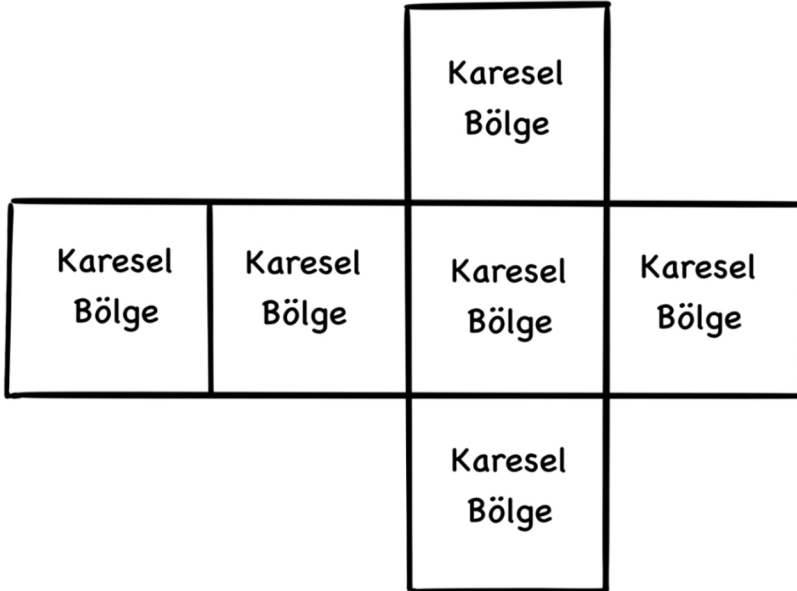


Yüzey

Köşe

Ayrıt

Beni açarsan böyle olurum :)

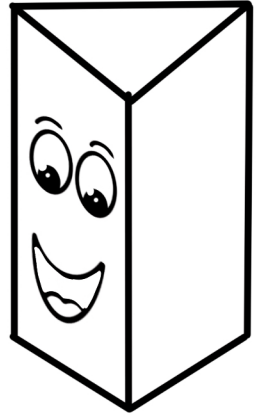


Birbirine eşit 6 karesel bölgeden oluşan yüzüm var.

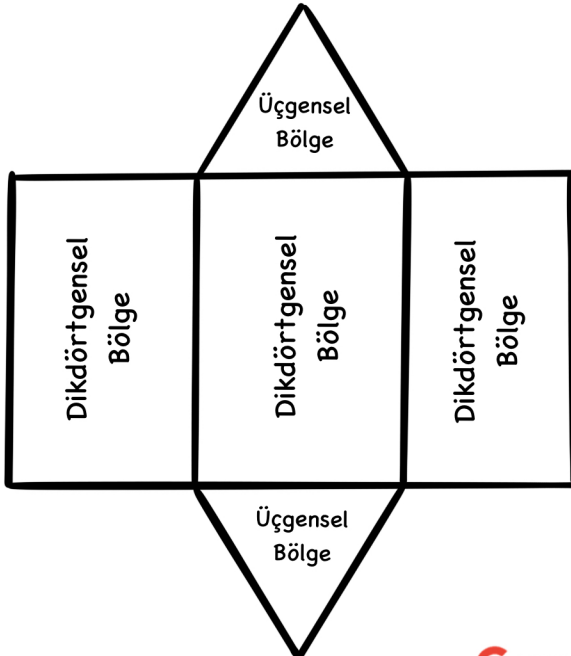
Bütün yüzlerim düzdür ve ayırıt uzunluklarım birbirine eşittir.

ÜÇGEN PRİZMA

Yüz sayım: 5
Köşe sayım: 6
Ayrit sayım: 9



Beni açarsan böyle olurum :)

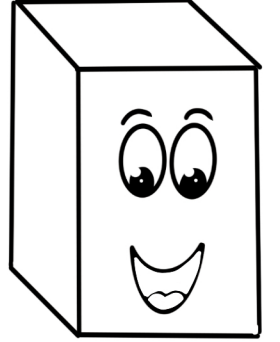
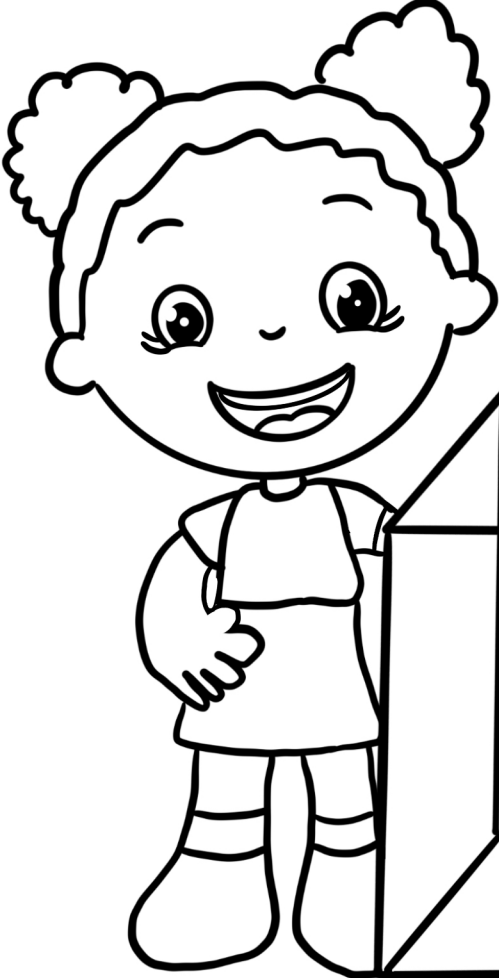


Birbirine eşit 2 üçgensel bölge ve 3 dikdörtgensel bölgeden oluşan yüzüm var.

Bütün yüzlerim düzdür.

KARE PRİZMA

Yüz sayım: 6
Köşe sayım: 8
Ayrıt sayım: 12

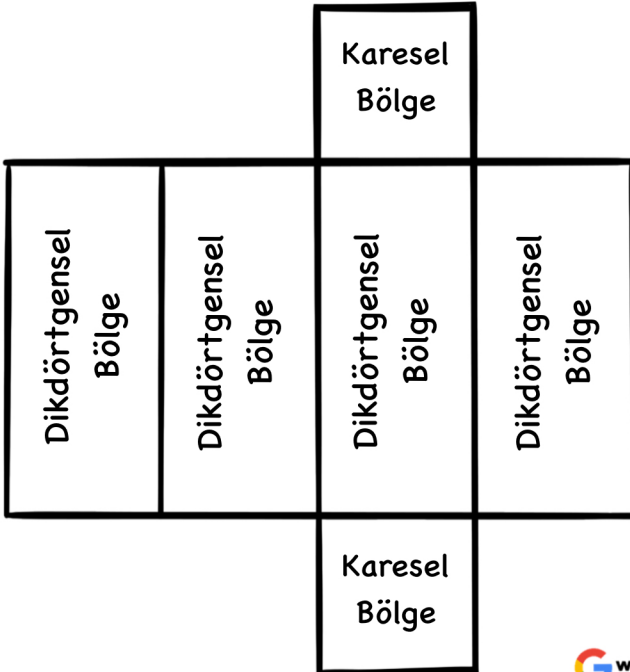


Ayrıt

Yüzey

Köşe

Beni açarsan böyle olurum :)

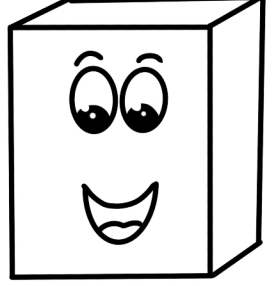
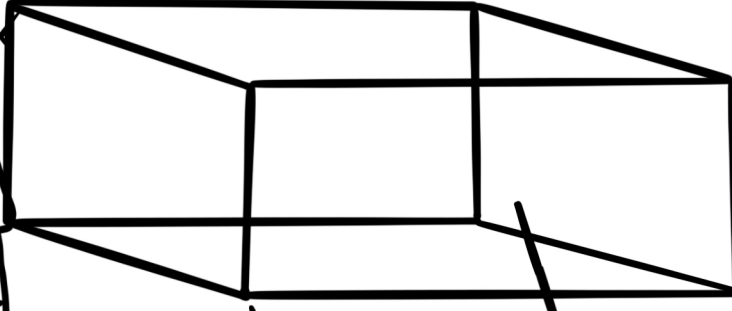


Birbirine eşit 2 karesel bölge ve 4 dikdörtgensel bölgeden oluşan yüzüm var.

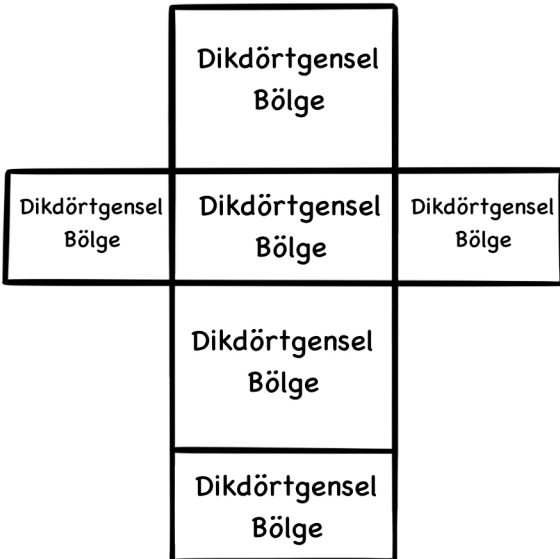
Bütün yüzlerim düzdür ve karşılıklı yüzlerim birbirine eşittir.

DİKDÖRTGEN PRİZMA

Yüz sayım: 6
Köşe sayım: 8
Ayrıt sayım: 12



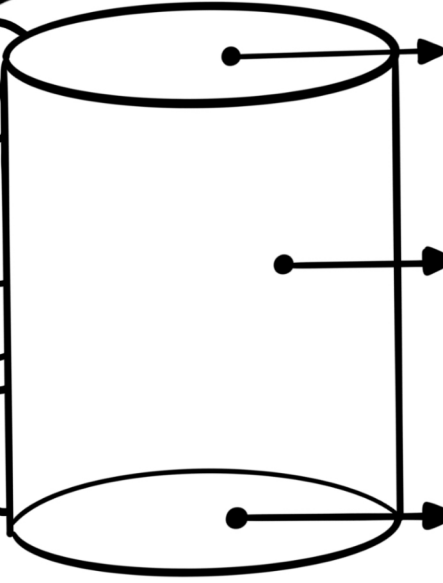
Beni açarsan böyle olurum :)



6 dikdörtgensel bölgeden oluşan yüzüm var.

Bütün yüzlerim düzdür ve karşılıklı yüzlerim birbirine eşittir.

SİLİNDİR

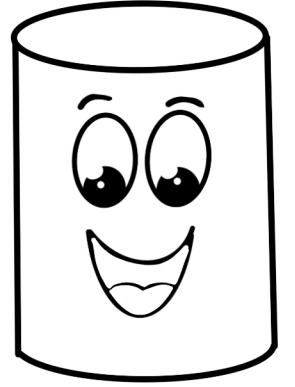


Üst yüzey
(taban)

Yan yüzey

Alt yüzey
(taban)

Yüz sayım: 3
Köşe sayım: 0
Ayrıt sayım: 0



Beni açarsan böyle olurum :)

dairesel
bölge

dikdörtgensel bölge

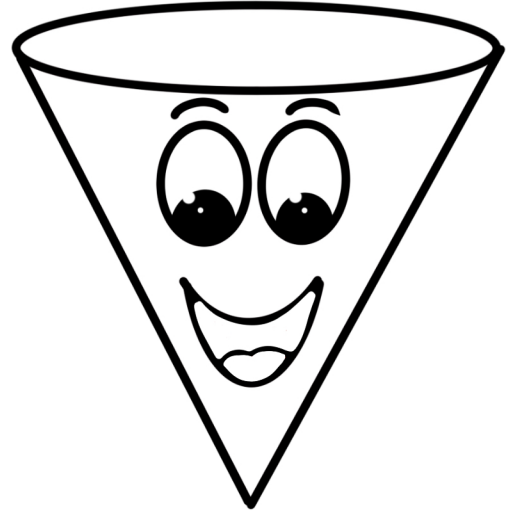
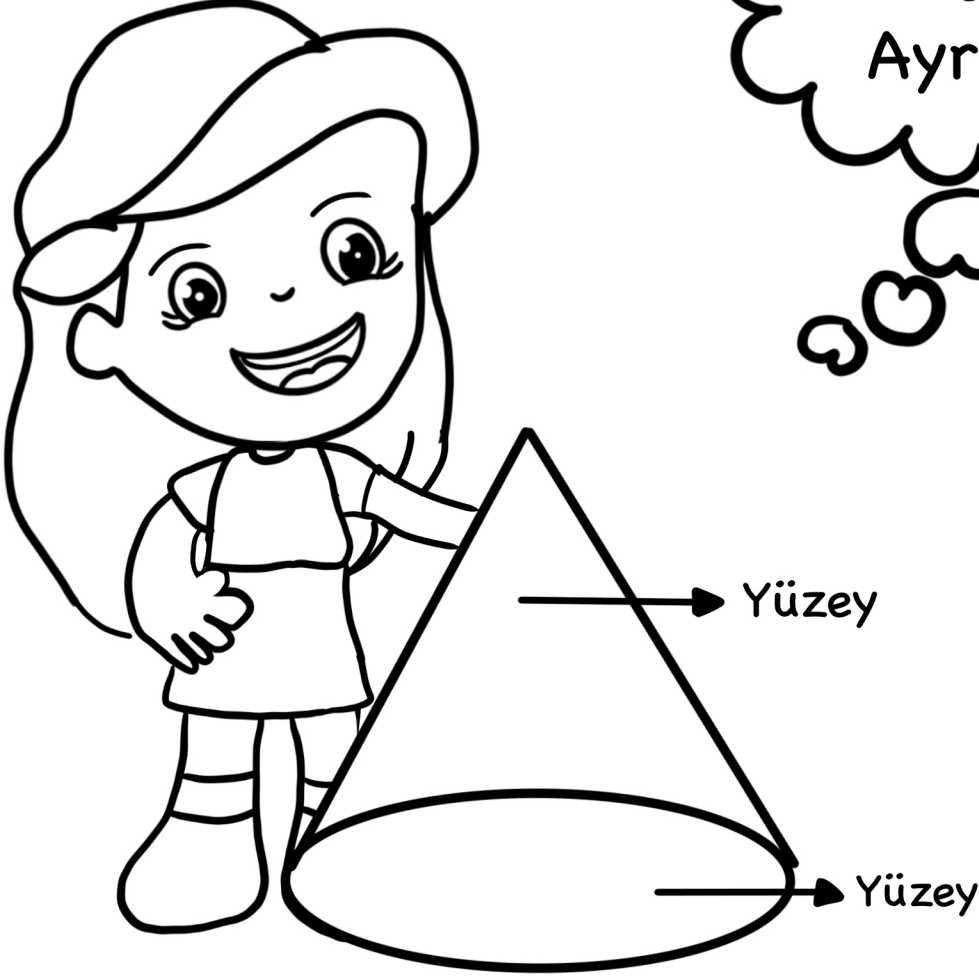
dairesel
bölge

Alt ve üst yüzeylerim
daire, yan yüzeyim
dikdörtgensel bölgeden
oluşur.

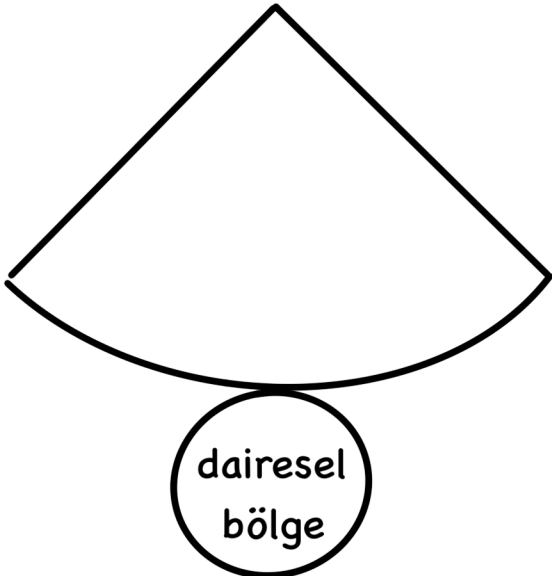
Alt ve üst yüzeylerim
düzgün, yan yüzeyim eğri
yüzeydir.

KONİ

Yüz sayım: 2
Köşe sayım: 0
Ayrıtl sayım: 0



Beni açarsan böyle olurum :)

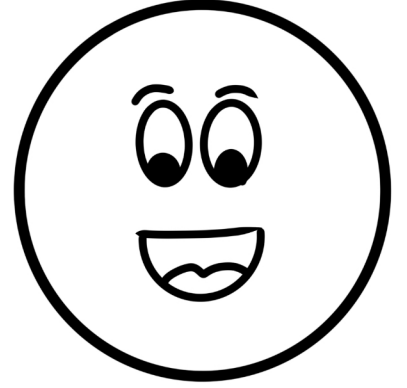


Alt yüzeyim tam bir daire,
yan yüzeyim ise dairenin bir
parçasıdır.
Köşem ve ayrıtlım
yoktur, sadece yüzüm vardır.
Alt yüzüm düzgün yüzey, yan
yüzüm ise eğri yüzeydir.

KÜRE

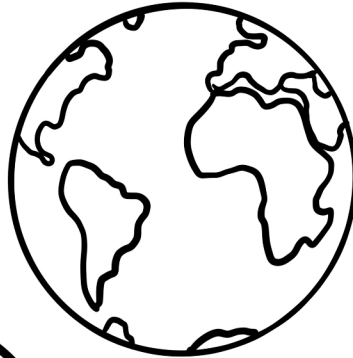


Yüz sayım: 1
Köşe sayım: 0
Ayrıt sayım: 0



Yüzey

Benim örneklerim :)



Sadece tek bir yüzüm vardır ve eğri yüzeydir. Köşem ve ayrıtım yoktur. Düzleme açılmış halim yoktur.