

Cuerpos geométricos

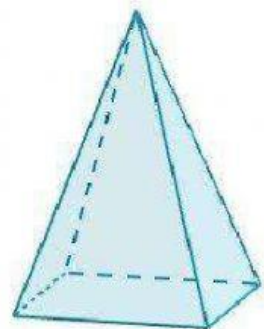
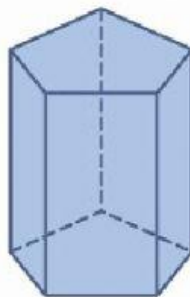


NOMBRE _____

OBSERVA EL VIDEO Y LUEGO RESPONDE LOS EJERCICIOS.



Seleccione el tipo de cuerpo geométrico que es:



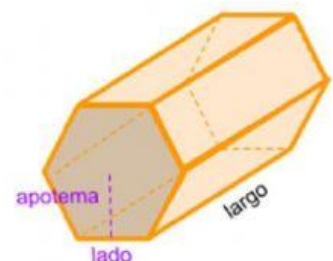
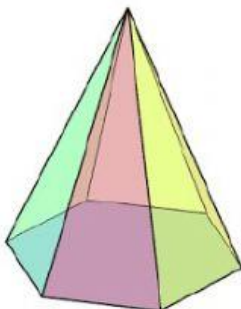
Mueve el cuerpo geométrico a un lado del texto que lo describe:



Cuerpo geométrico que tiene todas sus caras planas. Tiene dos caras iguales a las que llamamos bases, sus caras laterales son rectangulares y todas sus aristas son rectas.

Cuerpo geométrico que tiene una cara plana circular y una cara curva. Su aristas es curva y tiene un vértice.

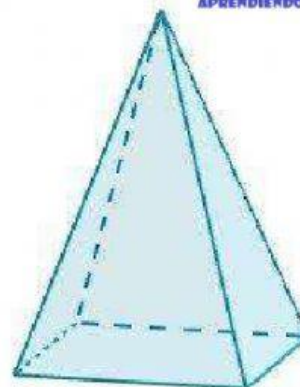
Cuerpo geométrico que tiene todas sus caras laterales triangulares. Tiene una base que puede ser de cualquier polígono, tiene una cúspide y todas sus aristas son rectas.



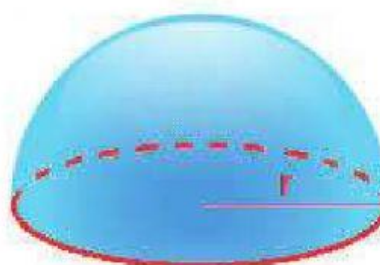
Une las características con el cuerpo geométrico.



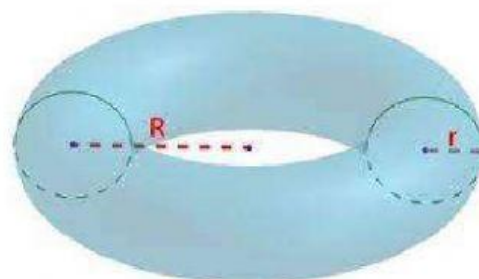
Caras: 1
Caras curvas:1
Aristas:0
Vértices:0



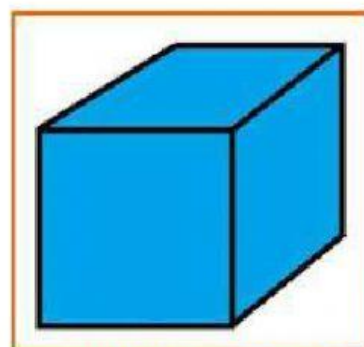
Caras: 2
Caras planas:1
Caras curvas:1
Aristas:1
Vértices:0



Caras: 6
Caras planas:6
Aristas:12
Vértices:8



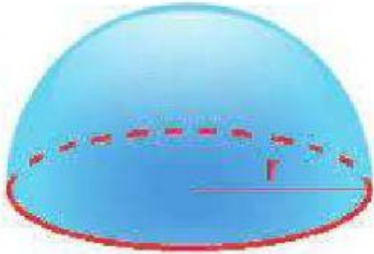
Caras: 5
Caras planas:5
Aristas:8
Vértices:5



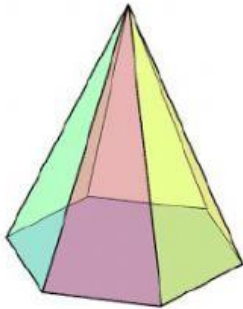
Aprendiendo con Mary Trejo

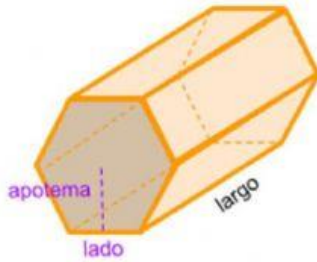
Aprendiendo con Mary Trejo

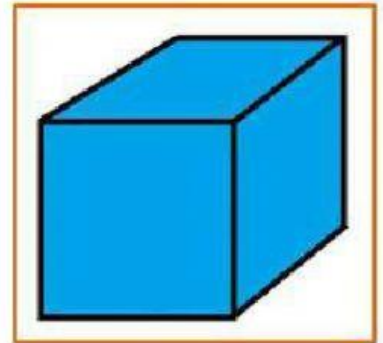
Arrastra el nombre del cuerpo geométrico donde corresponda.











PIRÁMIDE HEXAGONAL

PRISMA HEXAGONAL

HEXAEDRO

CONO

SEMIESFERA