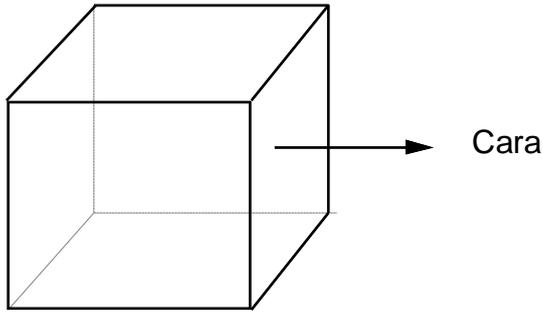


CUERPOS GEOMÉTRICOS

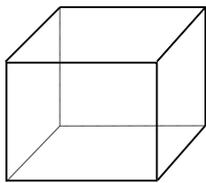
EL CUBO:

- El cubo también se le conoce como PRISMA.
- El cubo tiene 6 caras.



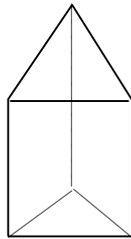
Las caras del cubo son cuadrados iguales

- Observa las diferentes clases de prismas.



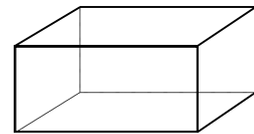
Prisma cuadrangular rectangular

Porque sus caras son cuadradas. tienen rectángulo.



Prisma triangular

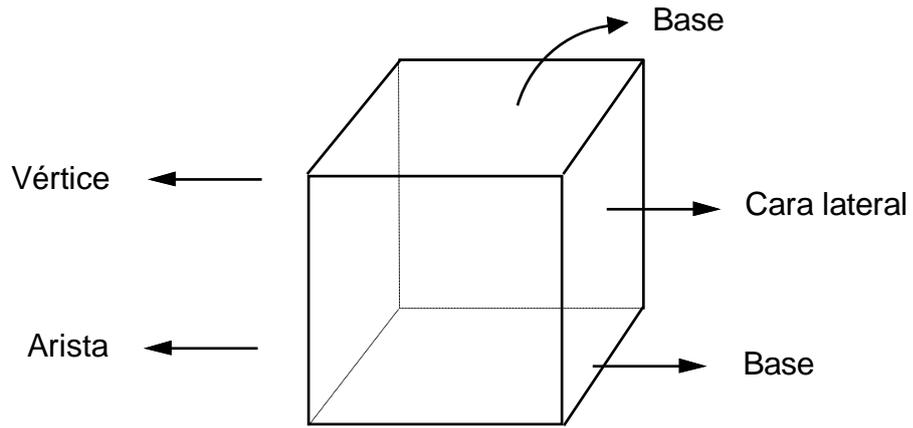
Porque sus caras tienen forma de triángulo.



Prisma

Porque sus caras forma de

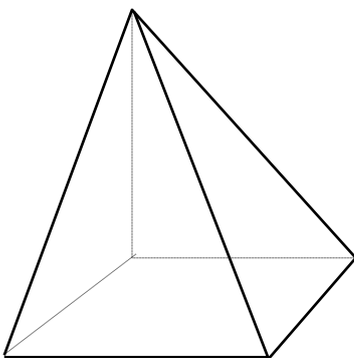
- Observa los elementos de un prisma.



Contesta:

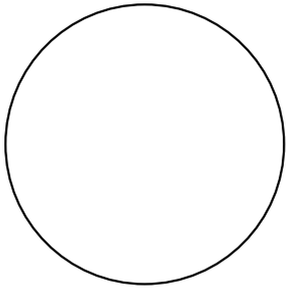
- ¿Cuántas caras tiene un cubo?
- ¿Cuántos vértices?
- ¿Cuántas aristas?
- ¿Qué forma tiene la base?
- ¿Cómo son las caras?
- Haz un listado de objetos que tienen forma de prisma:

LA PIRÁMIDE:



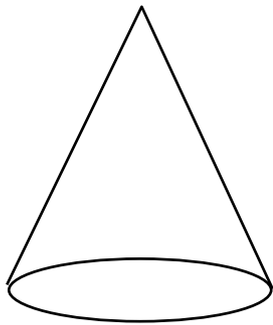
Las pirámides pueden tener cuatro, cinco, seis o más caras.

LA ESFERA:

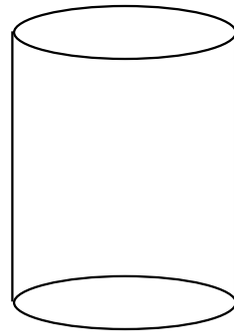


La esfera no tiene caras, vértices ni arista

EL CONO:

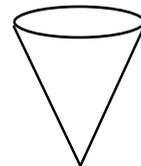
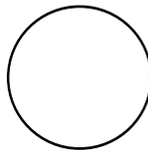
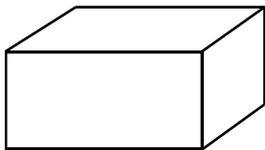


EL CILINDRO:



RECONOCEMOS LOS CUERPOS GEOMÉTRICOS

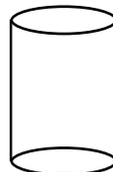
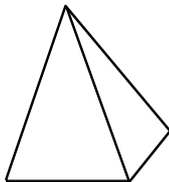
1. Escribe el nombre de los cuerpos geométricos



.....

.....

.....

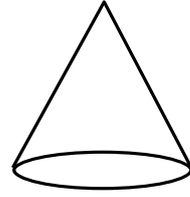


.....

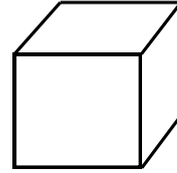
.....

2. Une con una línea el nombre del cuerpo geométrico con la figura de la derecha, según corresponda.

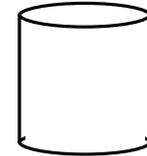
Esfera



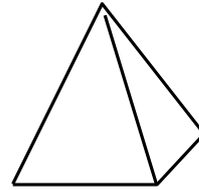
Prisma



Cono



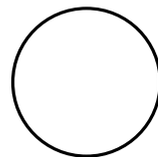
Pirámide



Cilindro



Cubo



TAREA DOMICILIARIA

1. Escribe:

A. Objetos en forma de prisma:

a)b)c)

B. Objetos en forma de pirámide:

a)b)c)

C. Objetos en forma de esfera:

a)b)c)

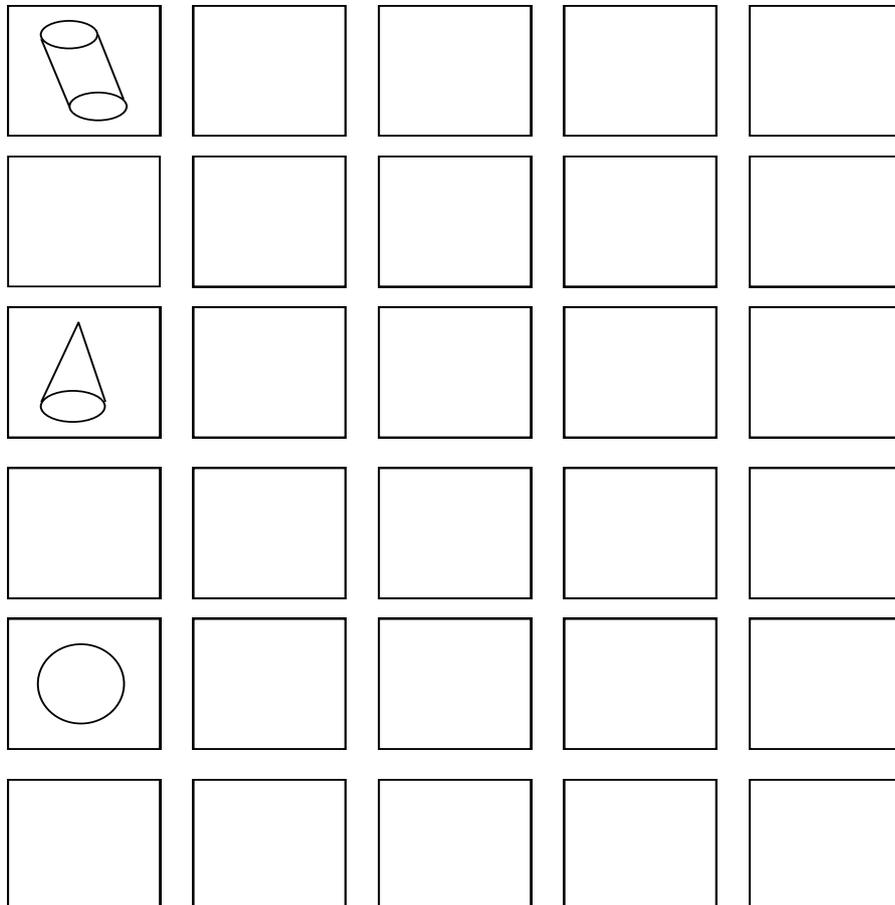
D. Objetos en forma de cono:

a)b)c)

E. Objetos en forma de cilindro:

a)b)c)

2. Recorta las figuras de la siguiente página con los cuerpos geométricos y pega donde corresponde:



- Recorta y pega en la hoja anterior

