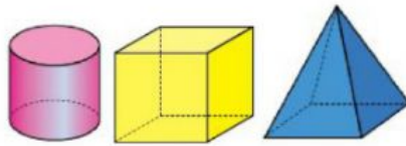


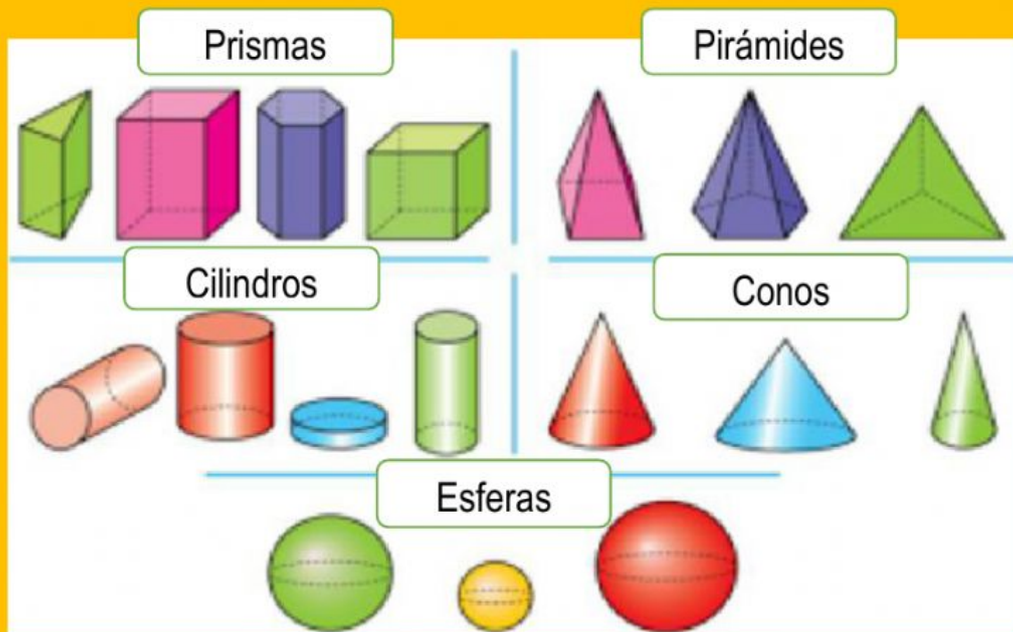
Guía de Estudio

Los Cuerpos Geométricos

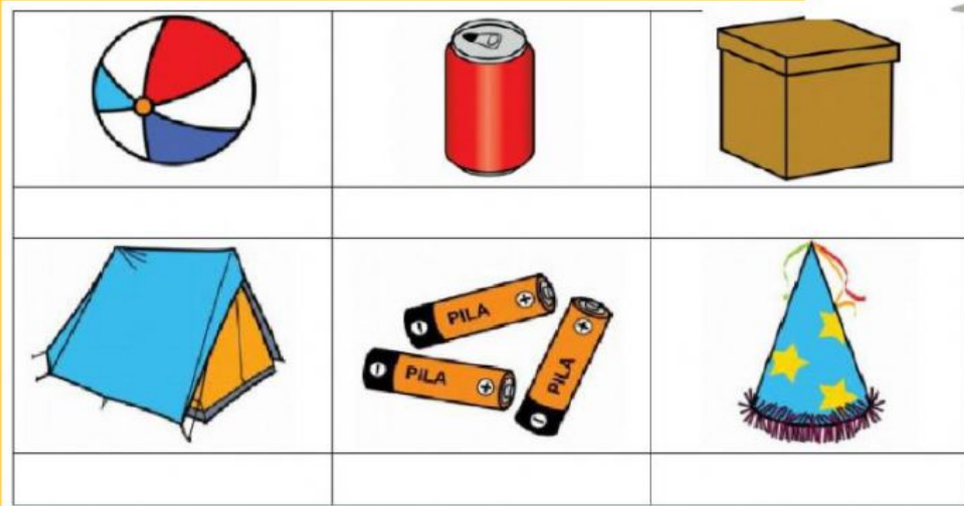
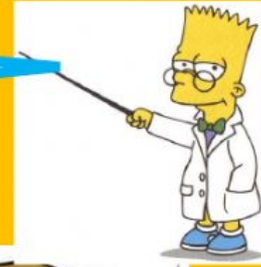
Es una figura geométrica de tres dimensiones (largo, ancho y alto), que ocupa un lugar en el espacio y en consecuencia tiene un volumen. **Los cuerpos geométricos** pueden ser: Poliedros y **Cuerpos Redondos**.



Los cuerpos geométricos lo podemos clasificar:



Escribe el nombre de la forma que tiene cada objeto



Une con una flecha cada cuerpo geométrico con su nombre

	<input type="checkbox"/> esfera <input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> cilindro <input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> cono <input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> prisma <input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> pirámide <input type="checkbox"/>	



Completa los enunciados con los nombres de los cuerpos geométricos.



cubo



prisma



cilindro



pirámide



cono



esfera

- 1.- Cuerpo geométrico que tiene 6 caras iguales: _____
- 2.- Cuerpos redondos: _____ y _____
- 3.- Cuerpo geométrico con dos bases circulares: _____
- 4.- Cuerpo geométrico con dos bases iguales y paralelas y 4 caras rectangulares: _____
- 5.- Cuerpo geométrico con caras laterales triangulares:
