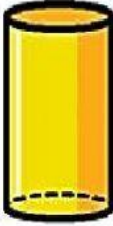
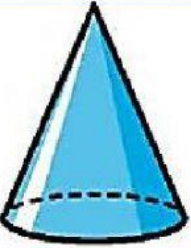

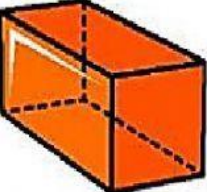
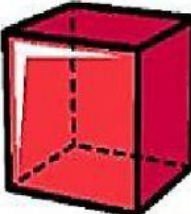
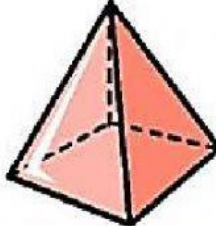




ACTIVIDAD EN CLASE 4º: Cuerpos Geométricos

1. Arrastra el nombre de cada sólido según corresponda.

		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="Cilindro"/>	<input type="text" value="Cubo"/>	<input type="text" value="Esfera"/>
<input type="text" value="Cono"/>	<input type="text" value="Prisma"/>	<input type="text" value="Pirámide"/>



2. Selecciona el correcto.

Adivina de que cuerpo se trata:

Toda su superficie es curva.

Tiene dos bases circulares iguales

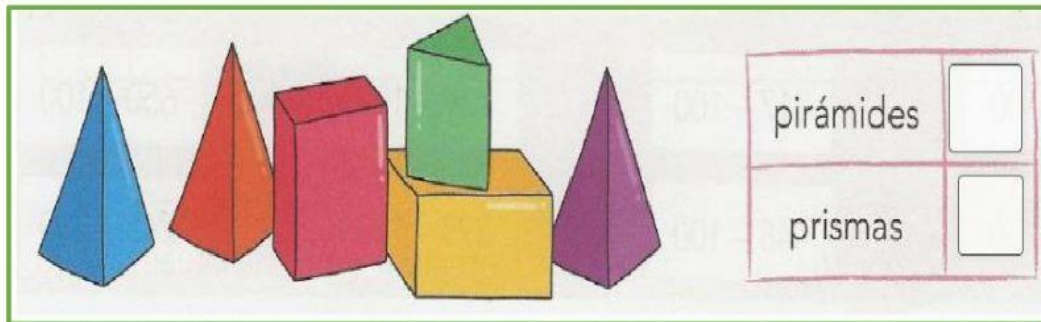
Tiene una base circular y una superficie lateral curva.





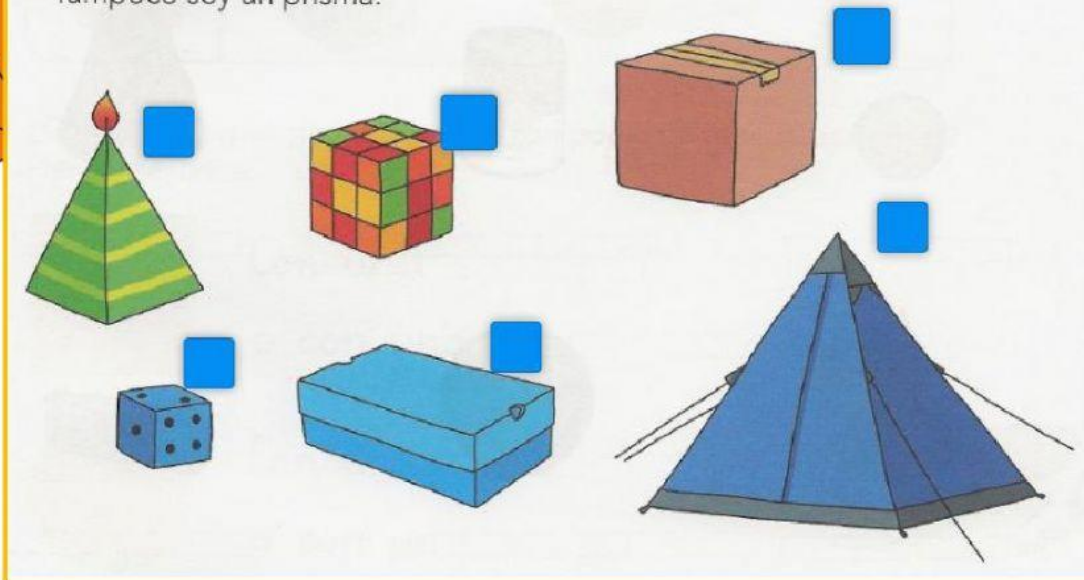
ACTIVIDAD EN CLASE 4º: Cuerpos Geométricos

3. Cuenta y escribe.



4. ¿Quién soy? Lee y marca la respuesta correcta.

- Soy de color azul.
- No estoy formado por cuadrados.
- Tampoco soy un prisma.



5. Escribe V (verdadero) o F (falso)

- El cilindro tiene dos bases y el cono una. ☐
- El cilindro tiene un vértice. ☐
- El cilindro tiene dos bases, que son círculos. ☐
- El cono tiene una base, que es un polígono. ☐
- El cono tiene un vértice. ☐
- La esfera no tiene superficies planas. ☐

