



## Evaluación Educación Matemática N°6

### "Formas en 2d y 3 dimensiones"

Nombre: \_\_\_\_\_

Objetivo priorizado:

OA 14. Identificar en el entorno figuras 3D y figuras 2D y relacionarlas, usando material concreto.

#### 1. Marca con un ticket los objetos que se asemejan :

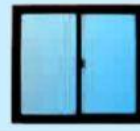
a.



b.



c.



d.



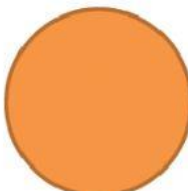
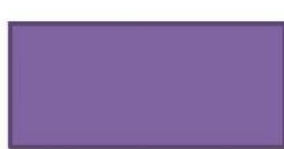
#### 2. Une cada figura con su nombre correspondiente

Triángulo

cuadrado

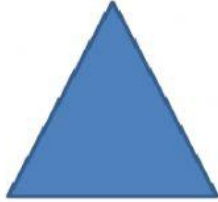
Rectángulo

círculo



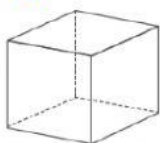


3. Completa el siguiente recuadro:

Figura	Vértices	Lados
		
		
		
		

4. Une cada objeto con el cuerpo geométrico al que se asemeja.

a.



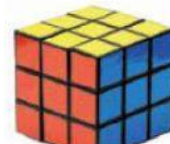
b.



c.

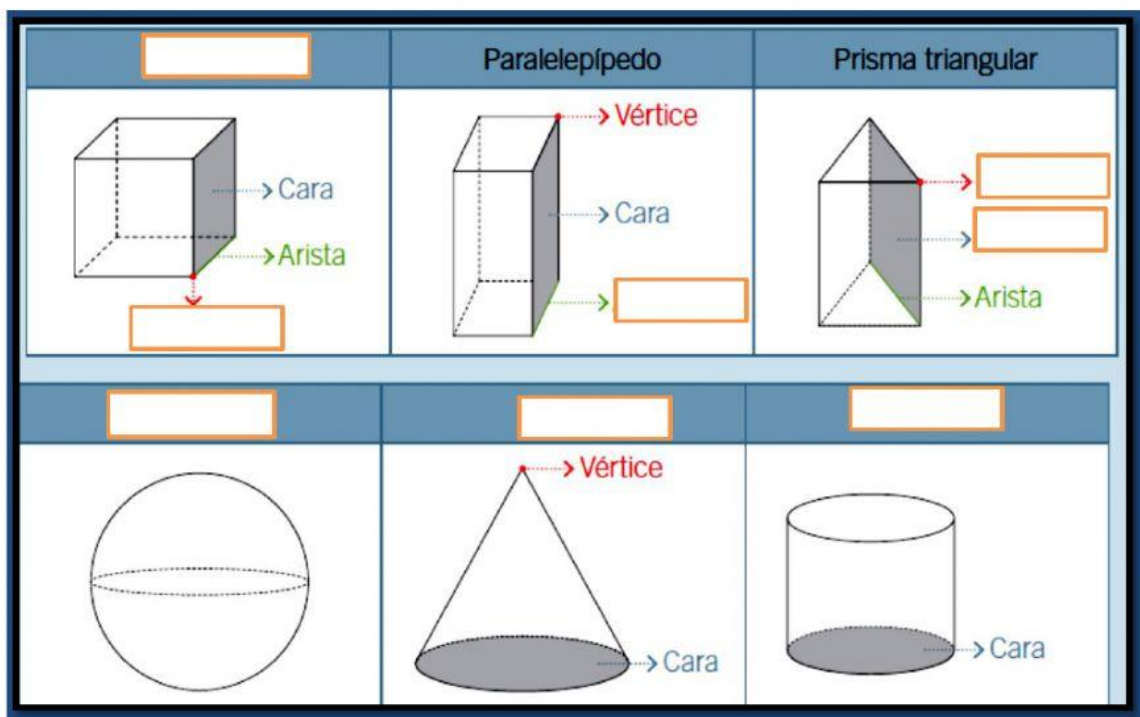


d.

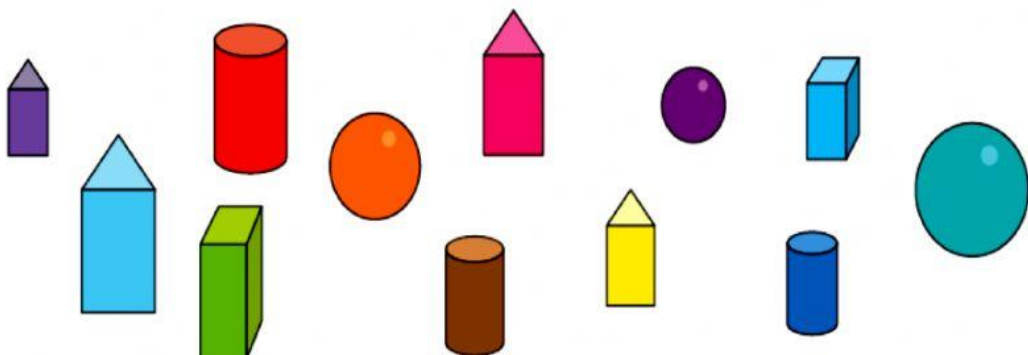




5. Completa el recuadro con la información que corresponde:



6. Cuenta los cuerpos geométricos y completa con la cantidad que hay de cada uno:



a. Hay  esferas.

c. Hay  paralelepípedos.

b. Hay  cilindros.

d. Hay  prismas triangulares.

¡Lo hiciste muy bien!

