



## Guía de Figuras 2D y 3D

Nombre del Estudiante: \_\_\_\_\_

Curso: 3 ° \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

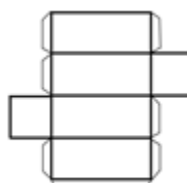
**Objetivo de Aprendizaje:** Relacionar las características de figuras 2D y 3D, utilizando redes de cuerpos geométricos.

**Habilidad:** argumentar y comunicar

### ACTIVIDADES

1. Une con una línea la red con el nombre del cuerpo geométrico al que pertenece

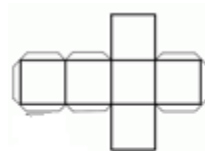
CILINDRO



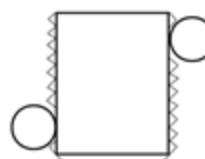
PIRÁMIDE DE BASE CUADRADA



PIRÁMIDE DE BASE TRIANGULAR



CUBO



PARALELEPÍPEDO



Responde:

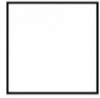
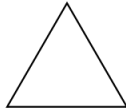
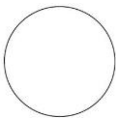
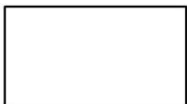
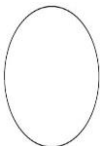

¿Qué es una red?

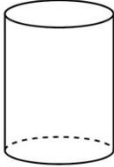
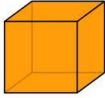
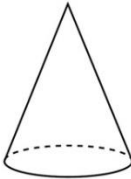
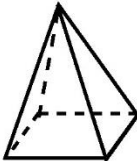
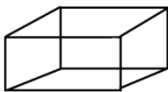

.....  
.....

2. Escribe los nombres de las figuras :

**2D**

**3D**

Su característica principal es:

.....  
.....

Su característica principal es:

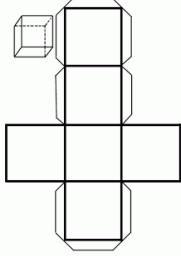
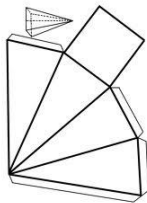
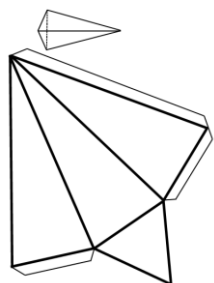
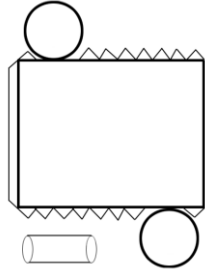
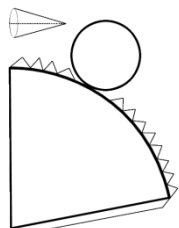
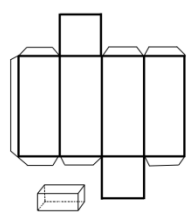
.....  
.....

**Responde:**





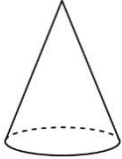
¿De qué están formadas las figuras 3D (cuerpos geométricos)?

.....  
.....

**3. Escribe el nombre del cuerpo de cada una de las redes y la cantidad de Figuras 2D que la componen.**

<p>NOMBRE: .....</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Figuras geométricas que la componen:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>NOMBRE: .....</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Figuras geométricas que la componen:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>NOMBRE: .....</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Figuras geométricas que la componen:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>NOMBRE: .....</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Figuras geométricas que la componen:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>NOMBRE: .....</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Figuras geométricas que la componen:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>NOMBRE: .....</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Figuras geométricas que la componen:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

4. Recorta las imágenes que se encuentran abajo y pégalas asociándola al cuerpo geométrico.

Nombre de la figura 3D	Figura 3D	Objetos de la vida cotidiana al que se asocia
		
		
		
		
		

**IMÁGENES RECORTABLES**

