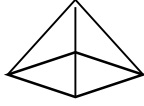


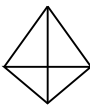
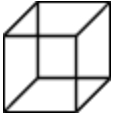


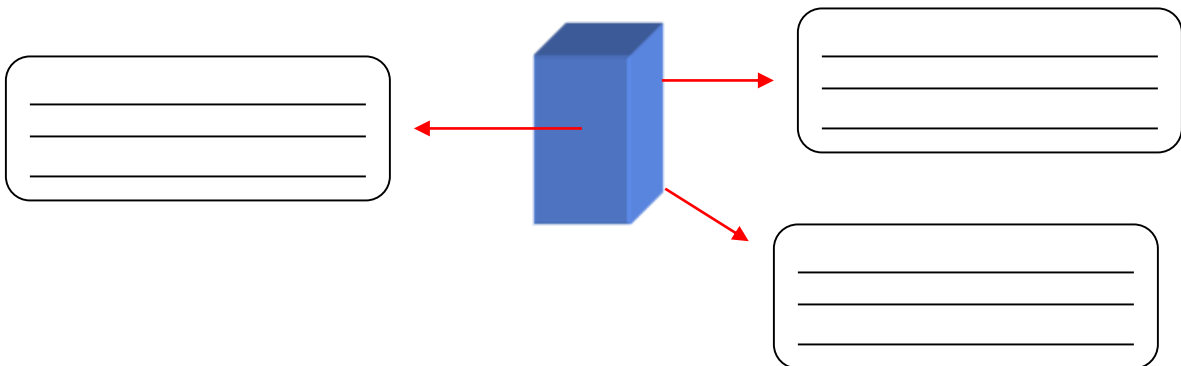
**ACTIVIDAD DE REFUERZO  
GEOMETRÍA 6°**

**1. Completa la tabla.**

<i>Cuerpo</i>	<i>Número de caras</i>	<i>Número de vértices</i>	<i>Número de aristas</i>
			
			
			
			
			

**2.** ¿Cuántas aristas tiene un prisma de base triangular? ¿Y una pirámide de base triangular?

**3. Describe cada uno de los elementos que se señalan.**  
(Marcar líneas de los bordes y vértice que se señala)



**4. Sigue las instrucciones y descubre de qué cuerpo geométrico se trata.**

a. Tacha los cuerpos que son **pirámides**.



b. Tacha los cuerpos que son **cubos**.



c. Tacha el o los cuerpos que tienen 5 **vértices**.



d. Tacha los cuerpos que **NO** tienen 12 **aristas**.



e. Tiene todas sus caras iguales



**5. Realiza un recorrido por tu casa identificando los cuerpos geométricos que observes para completar la tabla:**

Objeto de la casa	Nombre del cuerpo geométrico	Número de caras	Número de aristas	Número de vértices

**6. Utilizando las plantillas de los cuerpos geométricos elabora una obra de arte libre (un animal, objeto, paisaje, obra abstracta o lo que crees con tu imaginación), puedes ampliar las imágenes para obtener moldes más grandes si deseas.**

