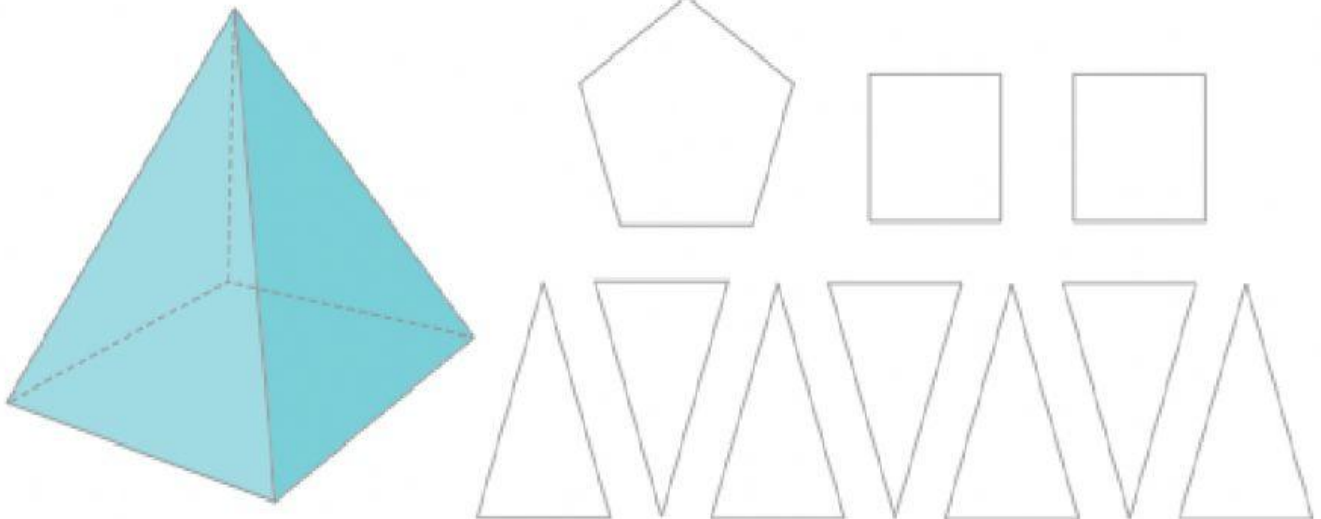


# Características de cuerpos geométricos


**Contenido:** Construcción de cuerpos geométricos con distintos materiales (incluyendo cono, cilindro y esfera). Análisis de sus características referentes a la forma y al número de caras, vértices y aristas.

**Libro de la SEP:** páginas 86 a 89

Da clic en las figuras necesarias para construir el siguiente cuerpo geométrico.



Completa la tabla con el número y la descripción de la caras, aristas y número de vértices de cada cuerpo geométrico.

Cuerpo geométrico	Número y forma de las caras	Número de aristas	Número de vértices
			
			
			

## Descripción de rutas

Observa el croquis y selecciona las respuesta correctas.

- a) Traza de verde la ruta que se describe y contesta

Sergio salió de la escuela por la puerta que se encuentra al sur y luego caminó dos cuadras hacia el este. ¿A qué lugares pudo haber llegado?



- b) Describe la ruta marcada de azul, que siguió Mariana para ir de su casa al banco.

---



---



---

- c) La mamá de Diego le pidió ir a la farmacia a comprar medicamento. Diego irá de su casa al cine y, después de la función, pasará a comprar el medicamento. Traza la ruta que debe seguir Diego para ir al cine, después a la farmacia y regresar a su casa. Luego descríbela.

---