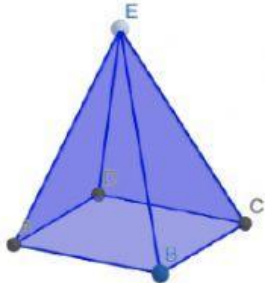


Taller Volumen de la Pirámide

Resuelve los siguientes problemas

1. Calcula el volumen de la pirámide. Lado de la base = 3 cm. Altura de la pirámide = 5 cm



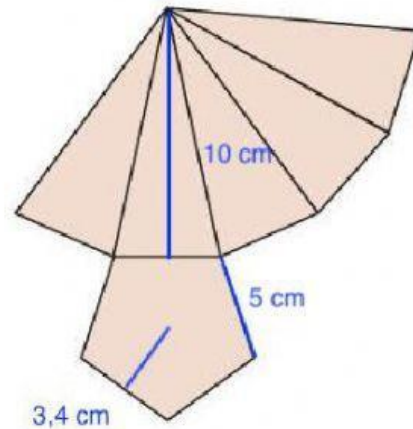
$$A_b = \quad \text{cm}^2$$

$$V = \quad \text{cm}^3$$

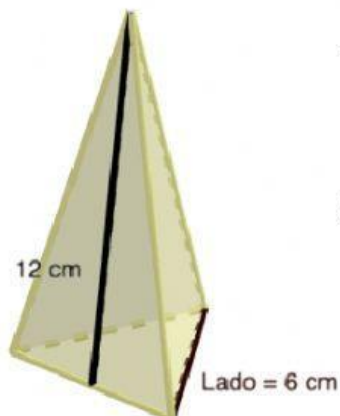
2. Calcula el volumen de la siguiente pirámide

$$A_b = \quad \text{cm}^2$$

$$V = \quad \text{cm}^3$$



3. Calcula el volumen de la pirámide si la altura de la base es de 5,2 cm



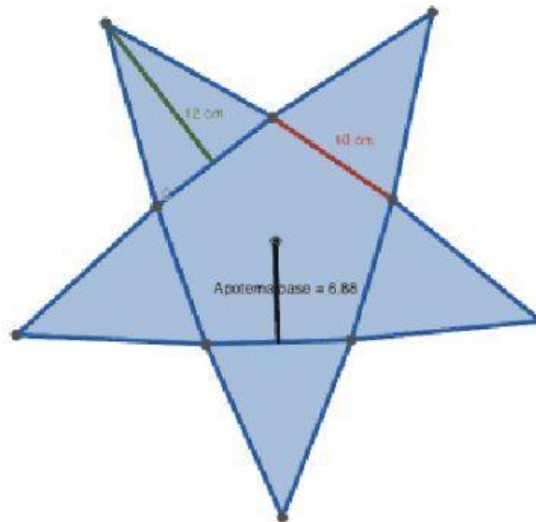
$$A_b = \quad \text{cm}^2$$

$$V = \quad \text{cm}^3$$

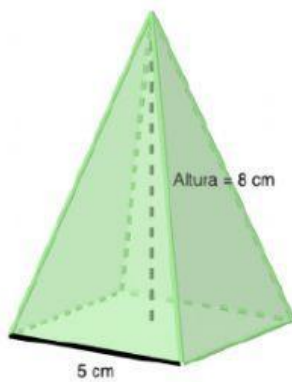
4. Calcula el volumen de la pirámide

$$A_b = \quad \text{cm}^2$$

$$V = \quad \text{cm}^3$$



5. Calcula el volumen de la pirámide



$$A_b = \quad \text{cm}^2$$

$$V = \quad \text{cm}^3$$