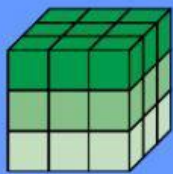


Volumen como un cubo unidad

REPASA ESTA INFORMACIÓN.

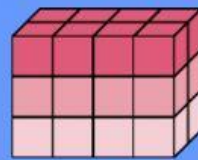
- El volumen de un cuerpo es la cantidad de espacio que ocupa.
- Para hallar el volumen de un cuerpo, se toma como unidad de medida un cubito y se cuenta el número de cubitos de cada cuerpo.



Cada capa tiene
 3×3 cubitos,
y hay 3 capas.

N.º de cubitos $\rightarrow 3 \times 3 \times 3 = 3^3 = 27$

Volumen = 27 

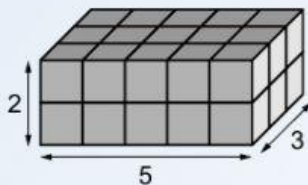


Cada capa tiene
 4×2 cubitos,
y hay 3 capas.

N.º de cubitos $\rightarrow 4 \times 2 \times 3 = 24$

Volumen = 24 

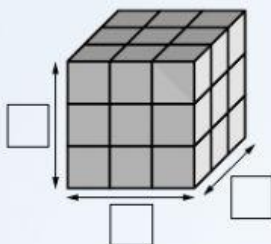
1 Cuenta los cubitos y calcula el volumen de cada cuerpo.



- Número de cubitos:

_____ \times _____ \times _____ = _____ cubitos

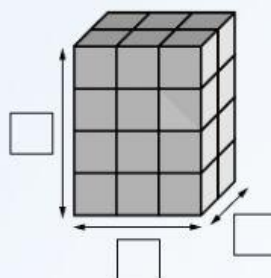
- Volumen: _____ 



- Número de cubitos:

_____ \times _____ \times _____ = _____ cubitos

- Volumen: _____ 



- Número de cubitos:

_____ \times _____ \times _____ = _____ cubitos

- Volumen: _____ 