

# FICHA DE REFUERZO: UNIDADES DE MEDIDA EN GEOMETRÍA

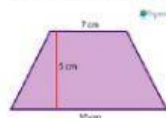
Cuando realizamos un problema es fundamental indicar la unidad de medida al expresar la solución. Si te mando esta ficha es porque he notado despistes o errores al indicar las unidades en tus ejercicios.

**TRUCO:** Después de realizar un ejercicio o problema REFLEXIONA volviendo a comprobar tu solución y comprobando que respondes a lo que se te pregunta indicando las unidades.

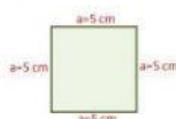
RECUERDA...		
Perímetro = Longitud m, cm, mm, km,...	Área = Superficie $m^2$ , $cm^2$ , $mm^2$ , $km^2$ ,...	Volumen = capacidad $m^3$ , $cm^3$ , $mm^3$ , $km^3$ ,...

Elige la unidad de medida que utilizarías en cada caso:

1.El área de un trapecio



2.El perímetro de un cuadrado



3.La longitud de la circunferencia



4.La capacidad de un bidón de agua



5.El área de un semicírculo



6.La cantidad de valla para cercar una parcela



7.La cantidad de pintura para pintar una pared



8.El espacio que ocupa un cubo



9.El espacio de suelo a cubrir por baldosas



10.Lo que mide una carretera

