

REPÀS TEMA 5

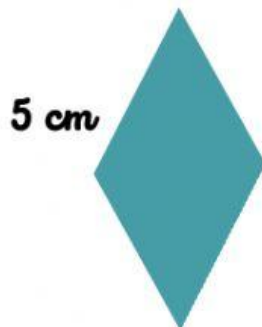
PERÍMETRE

El perímetre d'un objecte o figura geomètrica és la longitud del seu contorn. Es calcula sumant la longitud de tots els costats.

1. *Calcula el perímetre d'aquestes figures*



$$\square + \square + \square = \square$$



$$\square + \square + \square + \square = \square$$

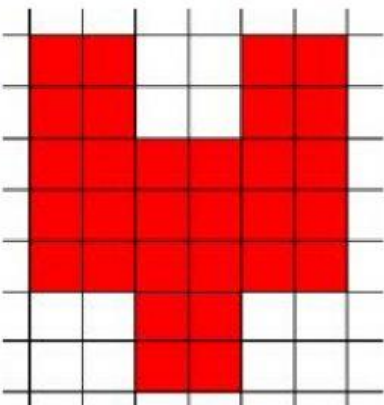
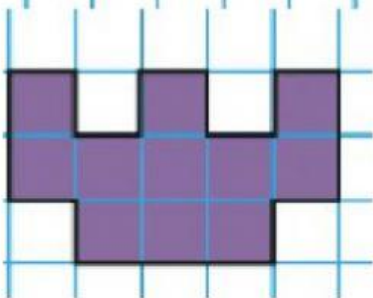
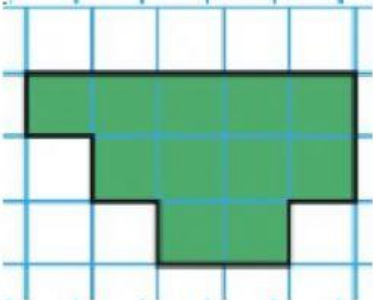
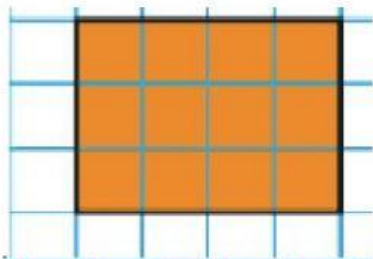


$$\square + \square + \square + \square + \square + \square = \square$$

ÀREA







És una quantitat que expressa l'extensió d'una superfície o forma.

Calcula l'àrea de cada figura en quadrats.

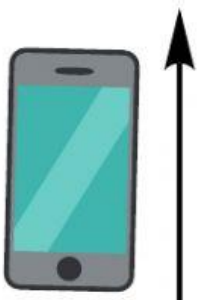


LONGITUD

QUINA UNITAT UTILITZARIES: CM, M O KM

	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Selecciona la mesura de cada objecte.



MULTIPLICACIÓ

Resol les multiplicacions.

No t'oblidis de les que t'emportes!!!

$$\begin{array}{r} 731 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 934 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 911 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 711 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 912 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 621 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$