



1. Selecciona la unidad de medida correcta:

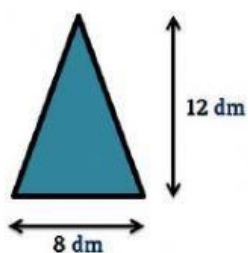
El perímetro de un cuadrado de 5 cm de lado se mide en

El área de un cuadrado de 5 cm de lado se mide en

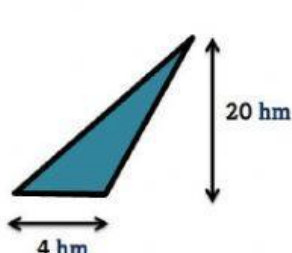
2. Calcula el área de los siguientes triángulos.

SOLO DEBES ESCRIBIR LA CIFRA, LA UNIDAD DE MEDIDA YA TE VIENE REFLEJADA.

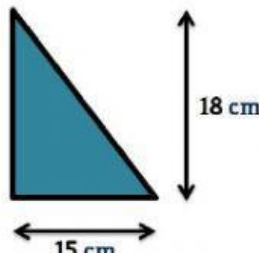
A)



B)



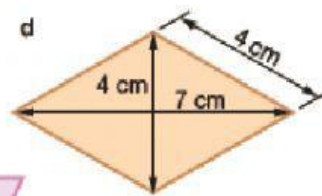
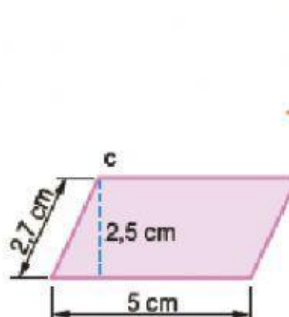
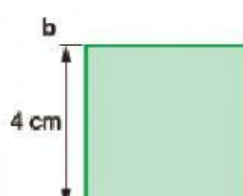
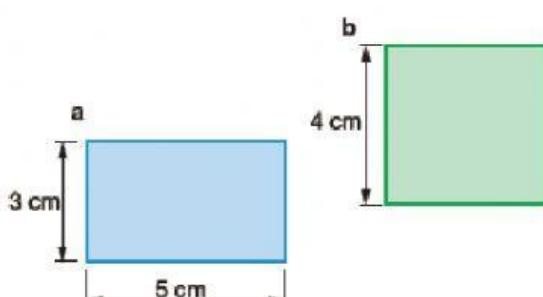
C)



	A	B	C
ÁREA	dm ²	hm ²	cm ²

3. Escribe el nombre correcto de cada figura. Despues calcula el perímetro y el área de los siguientes cuadriláteros.

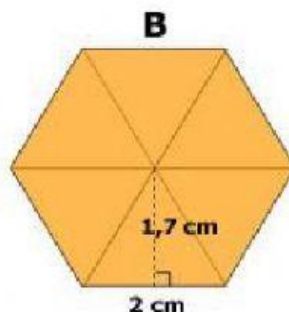
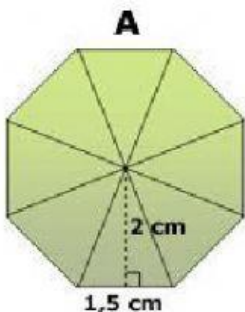
SOLO DEBES ESCRIBIR LA CIFRA (los decimales con coma abajo). LA UNIDAD DE MEDIDA YA TE VIENE REFLEJADA.



	A)	B)	C)	D)
PERÍMETRO	cm	cm	cm	cm
ÁREA	cm ²	cm ²	cm ²	cm ²

4. Escribe el nombre correcto de cada figura. Despues calcula el perímetro y el área de los siguientes polígonos regulares.

SOLO DEBES ESCRIBIR LA CIFRA (los decimales con coma abajo). **LA UNIDAD DE MEDIDA YA TE VIENE REFLEJADA. NO TE OLVIDES DE LAS TÍLDES.**



ES UN...	A)	B)
PERÍMETRO	cm	cm
ÁREA	cm ²	cm ²

5. El huerto de mi tío tiene forma rectangular, mide 50 metros de ancho y 150 metros de largo. SOLO DEBES ESCRIBIR LA CIFRA.

a) Si quiere vallarlo, ¿cuántos metros de valla necesitará?

b) Si puede plantar 2 naranjos por cada metro cuadrado. ¿Cuántos naranjos podrá plantar? naranjos