

EVALUACIÓN MENSUAL MATEMATICAS

GRADO SEGUNDO


Completa los espacios

1. ▶ La unidad principal de longitud es el
- ▶ Su símbolo es

2. ▶ Un kilómetro son metros.
- ▶ El símbolo del kilómetro es

3. Expresa las longitudes en metros

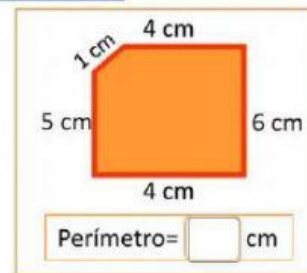
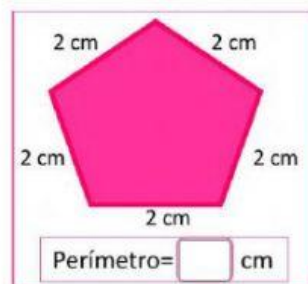
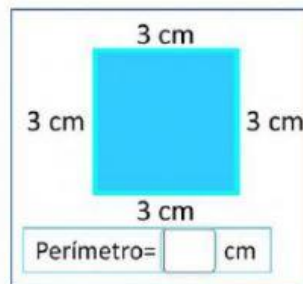
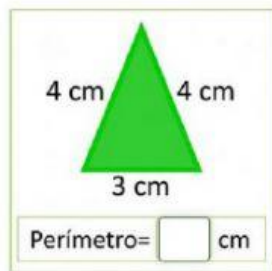
1 km =	<input type="text"/>	m
3 km =	<input type="text"/>	m
8 km =	<input type="text"/>	m
20 km =	<input type="text"/>	m
11 km =	<input type="text"/>	m



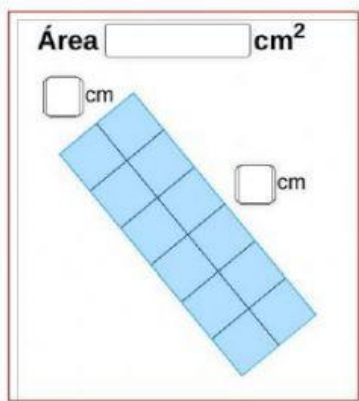
4. Expresa las longitudes en km

1.000m =	<input type="text"/>	Km
6.000m =	<input type="text"/>	Km
15.000m =	<input type="text"/>	Km
7.000m =	<input type="text"/>	Km
21.000m =	<input type="text"/>	Km

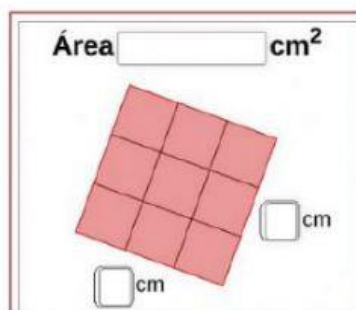
5. Calcula el perímetro de las siguientes figuras



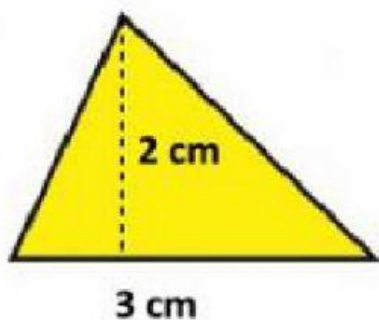
6. Encuentra el área de cada una de las figuras



7.

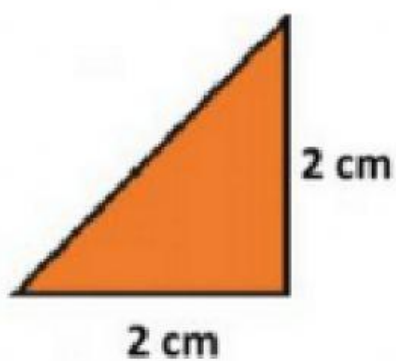


8. Halla el área del siguiente triángulo



= cm²

9.



= cm²

10. Resuelve los productos

•	9X5=	<input type="text"/>
•	6X9=	<input type="text"/>
•	9X8=	<input type="text"/>
•	7X7=	<input type="text"/>
•	6X7=	<input type="text"/>
•	10X10=	<input type="text"/>
•	12X2=	<input type="text"/>
•	13X4	<input type="text"/>
•	15X2=	<input type="text"/>
•	150X2=	<input type="text"/>

