

Nombre y apellidos:

Grado:

Paralelo:



# Paralelogramos



Importante

4 lados iguales  
y 4 ángulos rectos



Cuadrado

Lados iguales dos a  
dos y 4 ángulos rectos



Rectángulo

4 lados iguales  
y ángulos iguales  
dos a dos



Rombo

Lados y ángulos  
iguales dos a dos



Romboide

Importante

El perímetro es la suma de la longitud de cada uno de los lados de una figura.

Perímetro

Paralelogramos

Los paralelogramos son: cuadrado, rectángulo, rombo y romboide.

$P = 2 + 3 + 2 + 3$   
 $P = 10 \text{ cm}$

En este video podrás ampliar conocimientos.

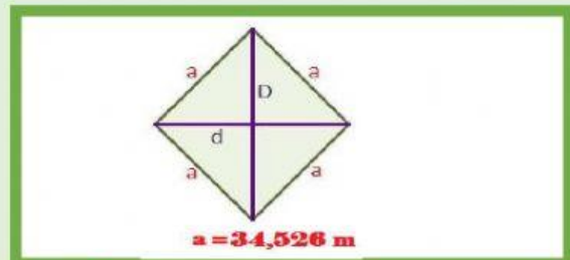
## 1. Completa.

Para calcular el perímetro de un \_\_\_\_\_ se pueden sumar sus lados o multiplicar un lado por 4, ambas formas son correctas para calcular el perímetro de estas figuras. En el caso que tengamos el perímetro podemos \_\_\_\_\_ por \_\_\_\_ y obtendremos los lados de dicha figura.

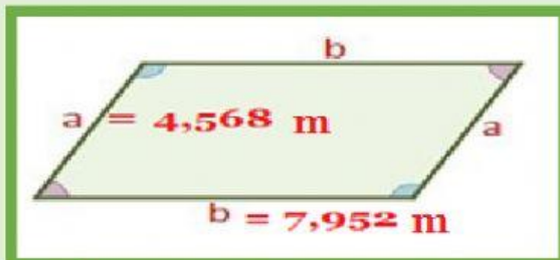
2. Calcula el perímetro de cada figura:



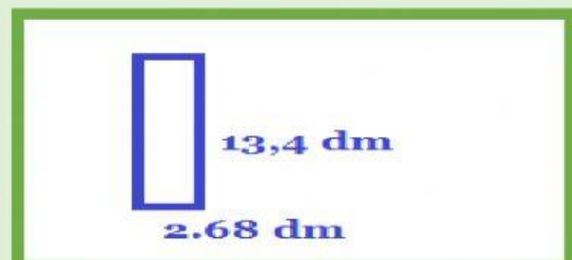
El perímetro es de \_\_\_\_ cm.



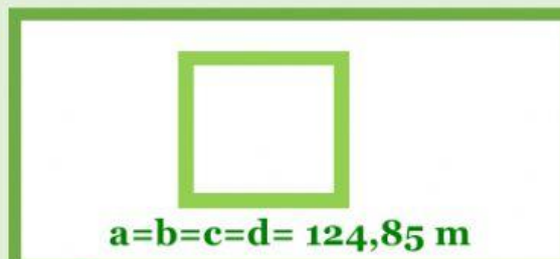
El perímetro es de \_\_\_\_ m.



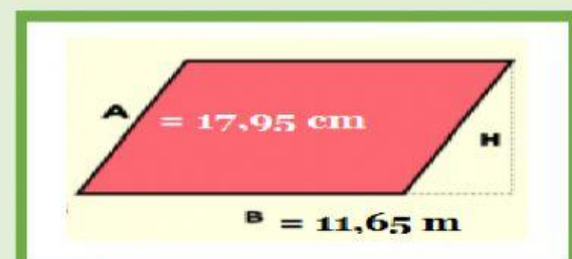
El perímetro es de \_\_\_\_ m.



El perímetro es de \_\_\_\_ dm.



El perímetro es de \_\_\_\_ m.



El perímetro es de \_\_\_\_ m.

*Un amigo puede que te haga sentir bien, pero nadie se compara con papá o mamá.*

*Anónimo*

