

**CALCULAMOS EL PERÍMETRO**

1.- Diana compró una casa de muñecas, de la que solo vio una foto del frente. Observa:



¿Cuál es el perímetro de la vista frontal de la casa de muñecas de Diana?

- |           |
|-----------|
| A) 46cm   |
| B) 72cm   |
| C) 72 m   |
| D) 240 cm |

2. Calcula el perímetro de las fachadas de estas viviendas:



FACHADA 1: \_\_\_\_\_



FACHADA 2: \_\_\_\_\_

3. La plataforma deportiva del caserío de Pampa Grande tiene las siguientes medidas: de ancho 345cm y de largo 924cm. Ahora te invito a observar la imagen para responder las siguientes preguntas:



- ¿Cuál es el perímetro de la plataforma?

cm

- Si corrieras 9 veces el contorno de la plataforma. ¿Cuántos cm hubieras corrido?

cm