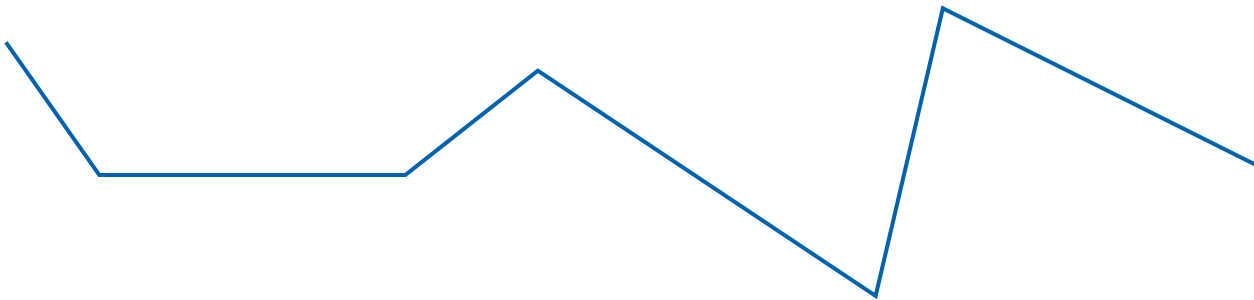


1. **Mide** con tu regla la longitud de la siguiente estructura.



• Mide _____ centímetros.

2. **Estima** las medidas aproximadas de los siguientes segmentos y, luego, **mídelos** con tu regla y **comprueba** qué tan cerca estuviste de la realidad.



• Estimación: _____ cm

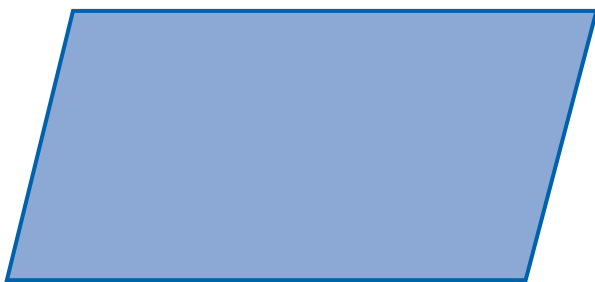
• Medida real: _____ cm

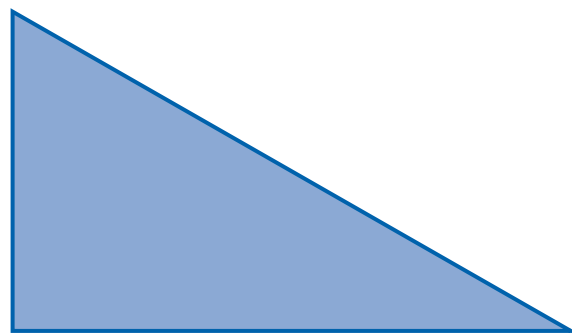


• Estimación: _____ cm

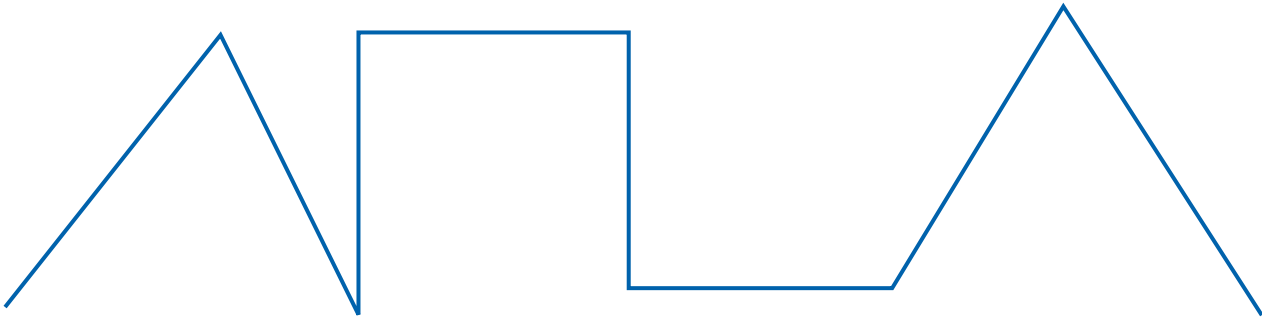
• Medida real: _____ cm

3. **Mide** con tu regla la longitud de los lados de los siguientes polígonos y, después, **escribe** sus medidas.





4. **Mide** con tu regla y, luego, **calcula** la longitud del siguiente recorrido.



• Total del recorrido: _____ + _____ + _____ + _____ + _____ +
_____ + _____ + _____ = _____ cm.

5. **Relaciona** las longitudes que son equivalentes.

- | | |
|------------|---------|
| • 5 000 m | • 7 km |
| • 800 cm | • 20 km |
| • 7 000 m | • 5 km |
| • 20 000 m | • 8 m |