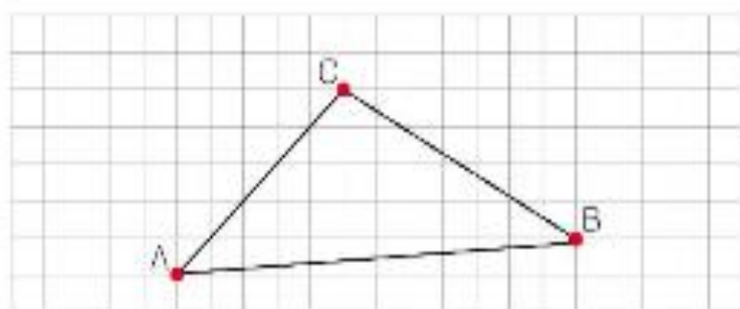


# IL PERIMETRO DEI TRIANGOLI



Come si misura il perimetro di un triangolo?

Con il righello misura i lati del triangolo:

$\overline{AB}$  = ..... cm     $\overline{AC}$  = ..... cm     $\overline{CB}$  = ..... cm.

Somma le misure che hai trovato,  $\overline{AB} + \overline{AC} + \overline{CB}$  = .....

Hai calcolato il **perimetro** (P).

Perimetro (P) di un triangolo: somma le misure dei lati.

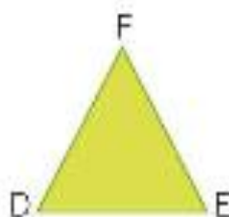
$$P = \text{lato 1} + \text{lato 2} + \text{lato 3}$$

Perimetro di un triangolo equilatero: moltiplica il lato per 3.

$$P = \text{lato} \times 3$$

## LO SO FARE

- 1 Misura il perimetro di questo triangolo.



$\overline{DE}$  = .....

$\overline{EF}$  = .....

$\overline{FD}$  = .....

È un **triangolo** .....

Il suo perimetro è ..... cm

Risolvi i problemi sul quaderno.

- 2 In un triangolo equilatero un lato misura 33 cm. Calcola il perimetro.

- 3 Un triangolo isoscele ha la base di 63 m e un lato di 750 dm. Quanti metri misura il perimetro?