

Calculer

$$+ 3 + (-7) = \text{ } - 4$$

~~- 10~~

$$\begin{array}{r} 100 \\ + 3 \\ \hline 103 \end{array}$$

— 4

$$\begin{array}{r} 103 \\ - 7 \\ \hline 96 \end{array}$$

$$- 3 + (-7) = (-10)$$

Calculer

$$7 - 2 = 5$$

Calculer

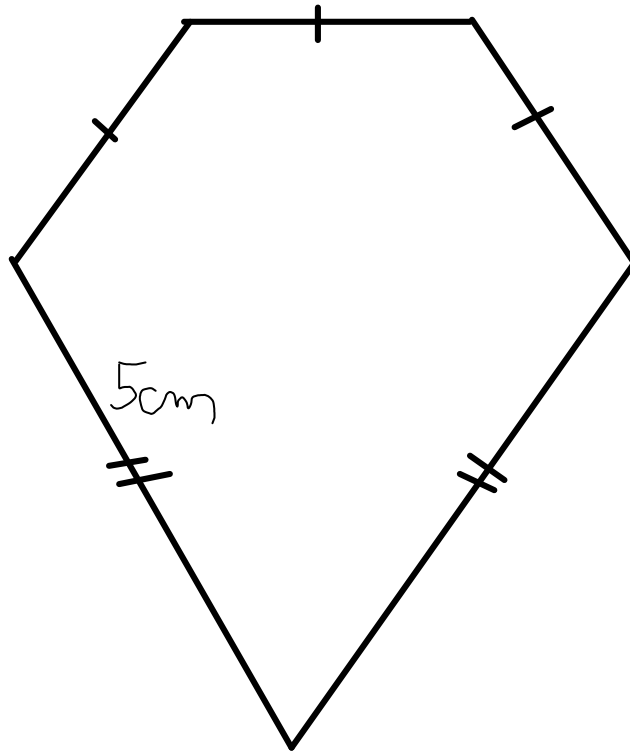
$$7 \overset{+2}{\overbrace{-(-2)}} = \cancel{5} \cancel{5} \text{ } \textcircled{+9}$$

L'opposé de -2
est +2

Calculer

$$\begin{array}{c} \text{---} \\ \text{---} \end{array} (-3) \times (-2,5) = + 7,5$$

Exprimer le périmètre de cette figure



$$P = 5 \times 2 + 5 \times 3$$

ou

$$P = 10 + 3 \times 5$$