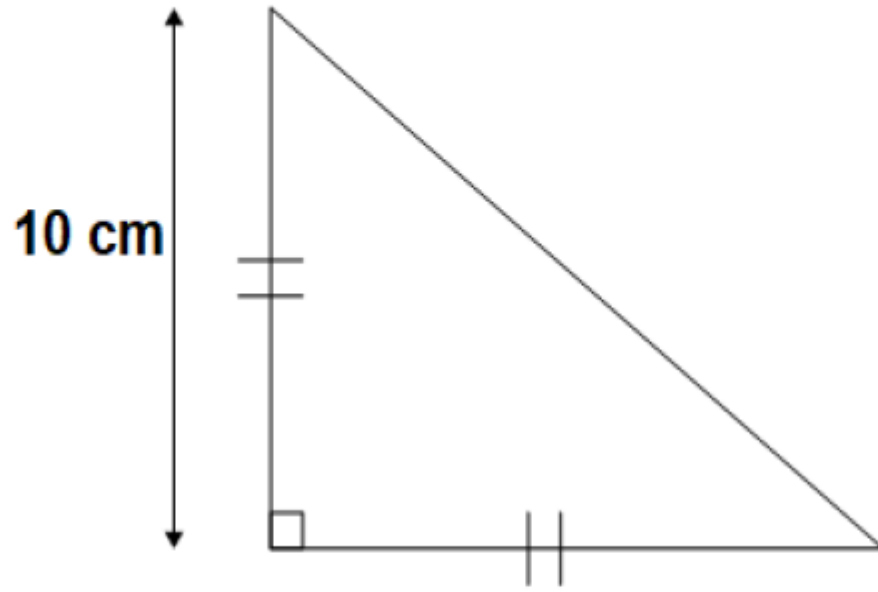


Calculer :

$$2,12 + 1,4$$

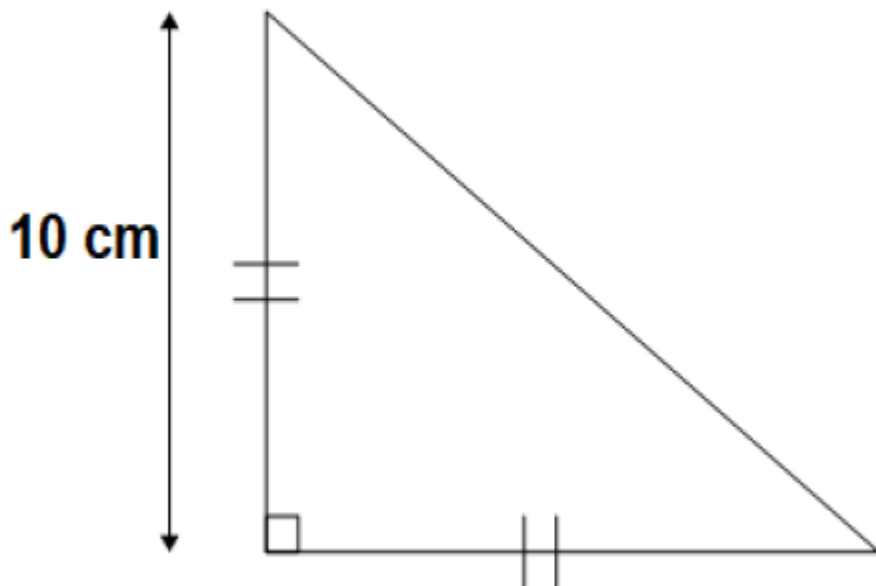
Correction :

$$2,12 + 1,4 = 3,52$$



Quelle est l'aire du triangle ci-dessus ?

Correction :



L'aire du triangle rectangle est égale à :

$$(10 \times 10) \div 2 = 100 \div 2$$
$$= \mathbf{50 \text{ cm}^2}$$

Un carré a pour aire 25 cm^2 .

Quel est son périmètre ?

Correction :

Comme le carré a pour aire 25 cm^2 alors la longueur de son côté est de 5 cm car $5 \times 5 = 25$.

Donc son périmètre est égal à :

$$4 \times 5 = \mathbf{20 \text{ cm.}}$$

$$1 \text{ m}^2 = \dots \text{ dm}^2$$

Correction :

m^2	dm^2
1	0

$$1 \text{ m}^2 = 100 \text{ dm}^2$$

Quelle est la moitié de 4,12 ?

Correction :

La moitié de 4,12 est **2,06**.

$$\frac{4,12}{2} = 2,06$$

$$\begin{array}{r} 4 \textcolor{brown}{,} 1 \textcolor{blue}{2} & 2 \\ - 4 & \hline 0 \textcolor{brown}{,} 1 & 2 \\ - 0 & \hline 1 \textcolor{brown}{,} 2 & 0 \\ - 1 \textcolor{brown}{,} 2 & \hline 0 \end{array}$$