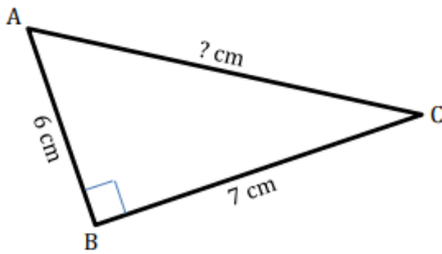


**EXERCICE 2**

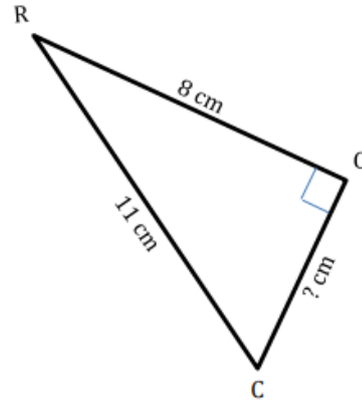
6 pts

Donner la valeur exacte, puis l'arrondi au millimètre près de la longueur du troisième côté du triangle rectangle dans les deux cas suivants :

1)



2)

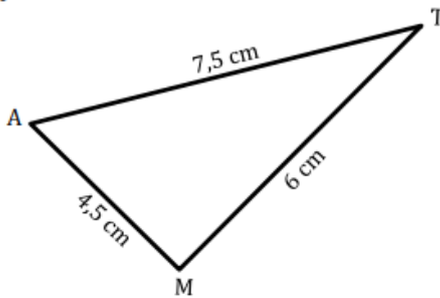


**EXERCICE 3**

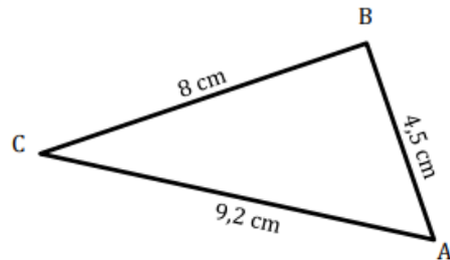
6 pts

Dans chacun des deux cas suivants, dire si le triangle est rectangle ou non ?

1)



2)



**EXERCICE 4**

6 pts

Monsieur Crésus possède un terrain VAGUE qu'il veut clôturer.

Calculer **le périmètre du terrain VAGUE.**

(Arrondir au mètre près)

