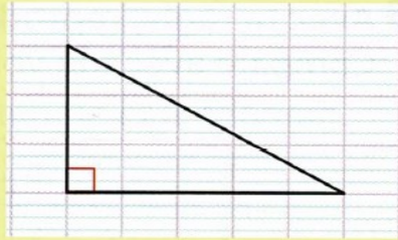


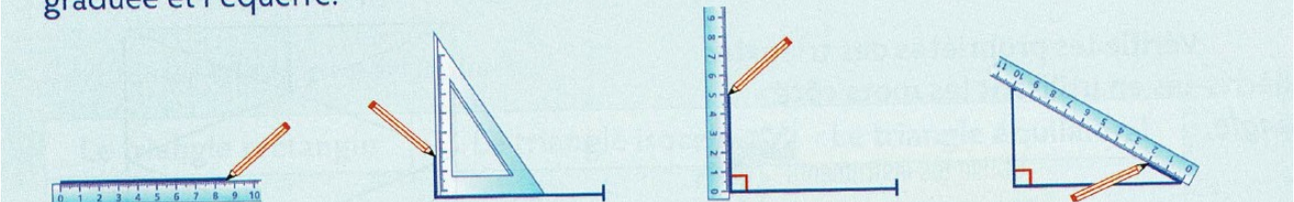
## Le triangle rectangle.

Rappel :

Un **triangle rectangle** a trois côtés et un angle droit.



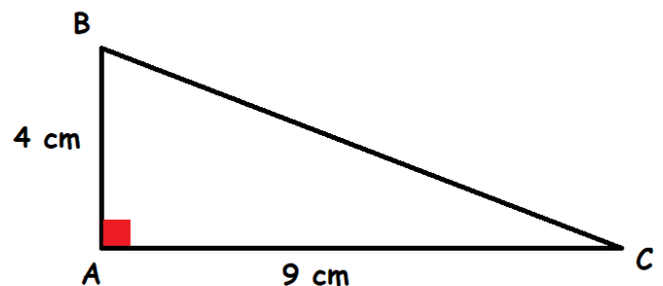
- Comme pour les autres figures, pour **reproduire** ou **tracer un triangle rectangle sur du papier quadrillé ou pointé**, on repère la position des sommets, puis on trace les segments à la règle.
- Pour **reproduire** ou **tracer un triangle rectangle sur du papier uni**, on utilise la règle graduée et l'équerre.



Exercices :

**3** \* \* Sans suivre les lignes de ton cahier, trace :

- un triangle ABC, rectangle en B ;  
 $AB = 2 \text{ cm}$  et  $BC = 5 \text{ cm}$  ;
- un triangle DEF, rectangle en E ;  
 $DE = 3 \text{ cm}$  et  $EF = 6 \text{ cm}$  ;
- un triangle GHI, rectangle en H ;  
 $GH = HI = 7 \text{ cm } 5 \text{ mm}$  ;
- un triangle JKL, rectangle en K ;  
 $JK = 7 \text{ cm}$  et  $KL = 1 \text{ cm}$ .



**Exemple:** triangle ABC, rectangle en A ;  
 $AB = 4 \text{ cm}$  et  $AC = 9 \text{ cm}$