

( ★ ★ ★ ★ ★ )

*L'unité de longueur est le centimètre. Soit  $ABC$  un triangle rectangle en  $A$  tel que  $AB = 12$  et  $BC = 13$ .*

- 1/** Quel est le nom de l'hypoténuse de ce triangle ?
- 2/** Calcule la longueur  $AC$  en détaillant la démarche.
- 3/** Trace le triangle  $ABC$ .

---

Exercice détaillé d'application directe. À faire rapidement après la leçon. Seule difficulté : le calcul de la longueur d'un des côtés de l'angle droit.

---