

*Ai-je pensé à relire la feuille collée sur la couverture de mon cahier... ???*

### Le rectangle et les triangles :

Construis un rectangle BCDE tel que  $BC = 6$  cm et  $BE = 15$  cm.

Place le point A sur [BE] tel que  $BA = 12$  cm.

Le triangle ACD est-il rectangle ? **Justifie.**

*Pour rédiger correctement sa réponse, on pourra s'inspirer de l'exercice 13(G).*