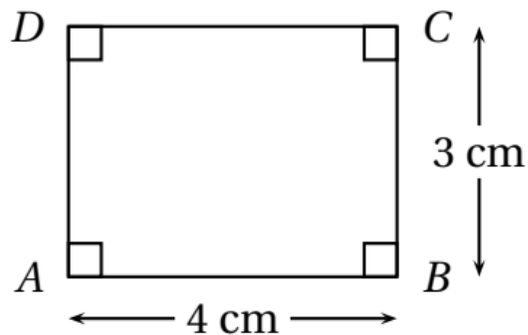


1. Le quadrilatère ci-dessous est un rectangle $ABCD$.



- Recopier le rectangle $ABCD$ en vraies grandeurs.
- Calculer l'aire de ce rectangle.
- Que peut-on dire d'un rectangle par rapport à un parallélogramme ?

2. Le quadrilatère $ABCD$ ci-contre est un parallélogramme.

- Que peut-on dire des triangles ADH et BCK ?
- En déduire l'aire du parallélogramme $ABCD$.
- Trouver une méthode pour calculer l'aire du parallélogramme $ABCD$, puis le faire.

