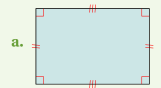


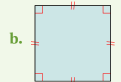
ACTIVITÉ 📐

Ci-contre se trouve un carré de 1 cm de côté. On définit 1 cm² comme étant l'aire de ce carré.



1. En décomposant chacune des figures ci-dessous en carrés de 1 cm de côté, calculer leur aire et donner le résultat en cm².







- 2. Trouver une formule permettant de calculer l'aire \mathcal{A}_{ABCD} d'un rectangle ABCD de longueur L et de largeur ℓ .
- 3. En déduire une formule permettant de calculer l'aire \mathcal{A}_{EFGH} d'un carré EFGH de côté c.