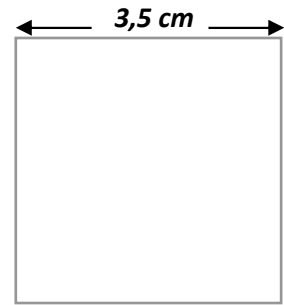
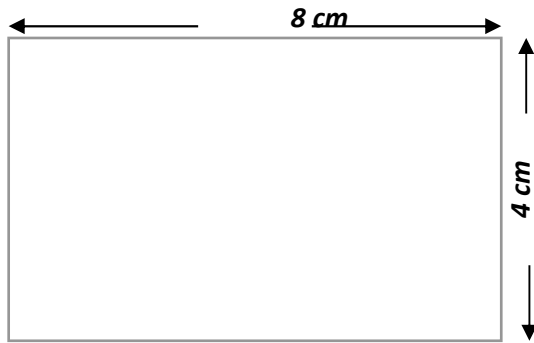
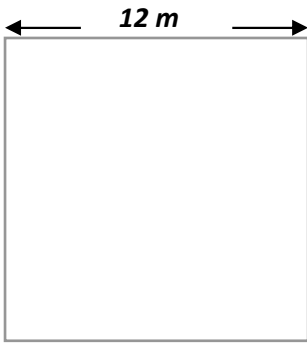


- Savoir calculer l'aire du carré et du rectangle à l'aide des formules adaptées.
- Connaître les unités usuelles de mesure d'aires.

Les mesures d'aires du carré et du rectangle

1 Calcule l'aire de ces figures. Attention aux unités.



A =

A =

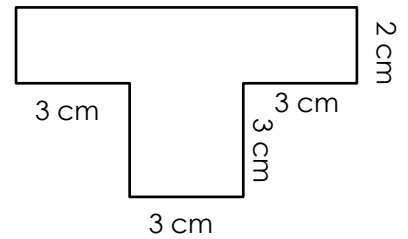
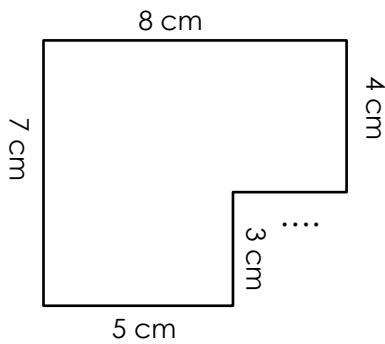
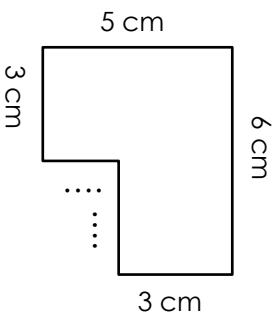
A =

A =

A =

A =

2 Trouve les mesures manquantes et calcule l'aire des figures suivantes :



A =

A =

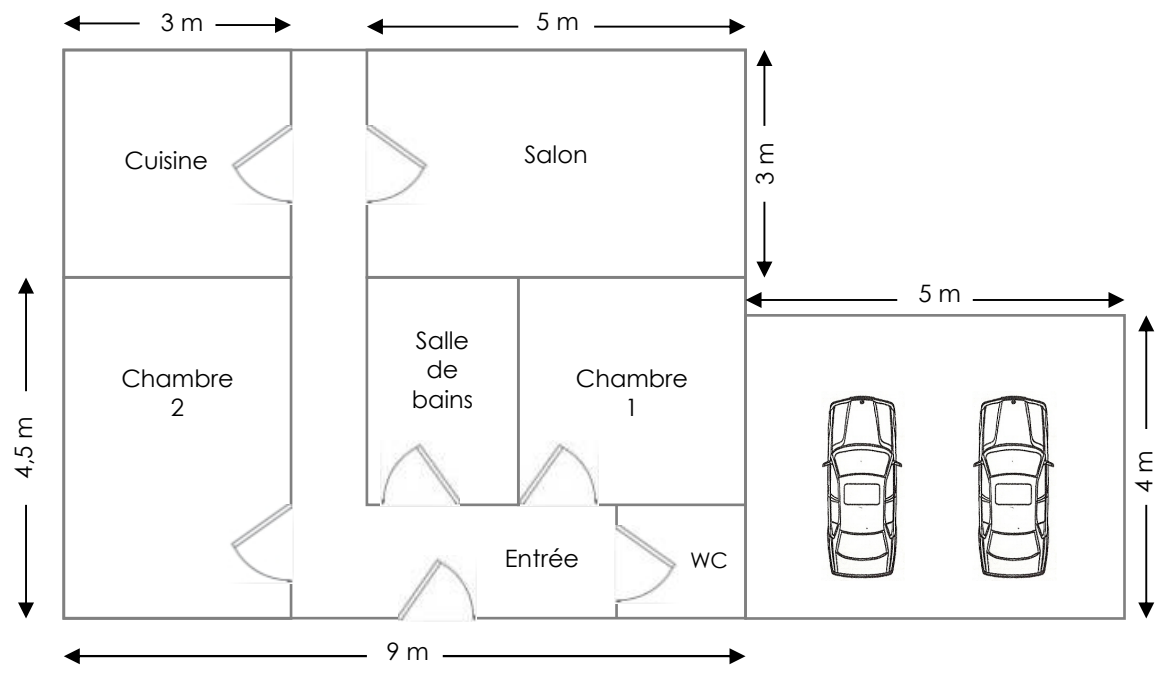
A =

A =

A =

A =

3 Calcule la surface de la chambre 2, du garage, de la cuisine, du salon et de l'ensemble de la maison.



Aire de la chambre 2 = Aire du garage = Aire du salon =
 Aire de la cuisine = Aire de l'ensemble de la maison sans le garage =

4 Sur le quadrillage suivant, trace un carré A et un rectangle B de 16 cm² d'aire et un triangle rectangle C de 8 cm² d'aire.

