

C 2.5. Combiner des séquences d'actions pour atteindre un objectif

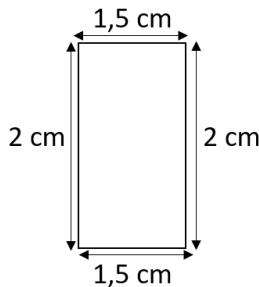
Nous avons élaboré des items pour évaluer la compétence ciblée ci-dessus. Toutefois, il est tout à fait possible qu'un deuxième item évaluant une autre compétence soit proposé. Dans ce cas, cette autre compétence est précisée.

Item A

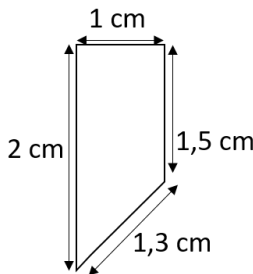


Created by Worakamon Saykajam
from Noun Project

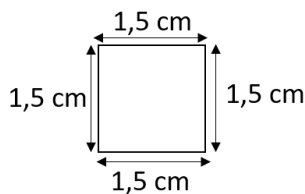
Le projet de construction de ta future maison avance bien ! Tu as maintenant à ta disposition tout ce dont tu as besoin pour commencer les travaux. Tu sais comment dessiner une porte (petit rectangle), une cheminée (trapèze), une fenêtre (carré), le mur de la façade (grand rectangle) et une fenêtre (le triangle). À toi de savoir comment tu vas combiner ces différentes formes pour faire apparaître la façade de ta future maison ! Pour cela, il sera probablement nécessaire d'ajouter des instructions pour passer d'une forme à une autre.



1. Placer votre crayon sur le papier sans le relever
2. Tracer une ligne horizontale de 1,5 cm en vous dirigeant vers la droite
3. Tracer une ligne verticale de 2 cm en partant du bas vers le haut
4. Tracer une ligne horizontale de 1,5 cm en vous dirigeant vers la gauche
5. Tracer une ligne verticale de 2 cm en partant du haut vers le bas
6. Lever le crayon



1. Placer votre crayon sur le papier sans le relever
2. Tracer une ligne verticale de 2 cm en partant du bas vers le haut
3. Tracer une ligne horizontale de 1 cm en vous dirigeant vers la droite
4. Tracer une ligne verticale de 1,5 cm en partant du haut vers le bas
5. Tracer une diagonale rejoignant le point de départ de votre tracé
6. Lever le crayon



1. Placer votre crayon sur le papier sans le relever
2. Tracer une ligne verticale de 1,5 cm en partant du bas vers le haut
3. Tracer une ligne horizontale de 1,5 cm en vous dirigeant vers la droite
4. Tracer une ligne verticale de 1,5 cm en partant du haut vers le bas
5. Tracer une ligne horizontale de 1,5 cm vous dirigeant vers la gauche
6. Lever le crayon

Résultat possible :

