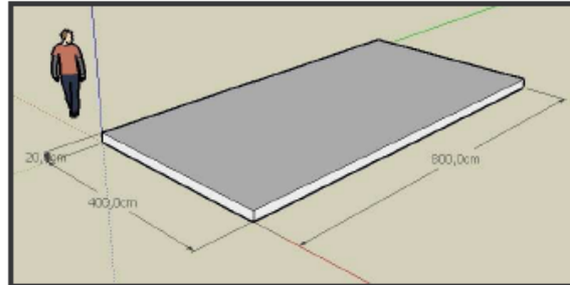
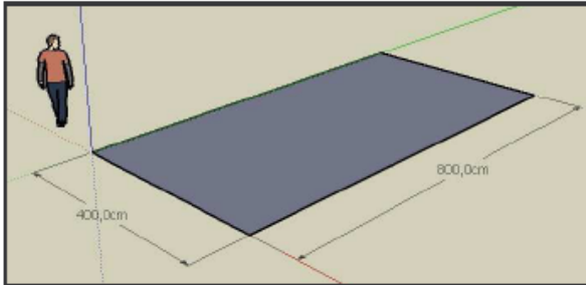




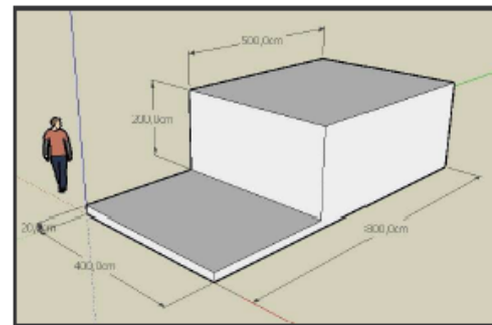
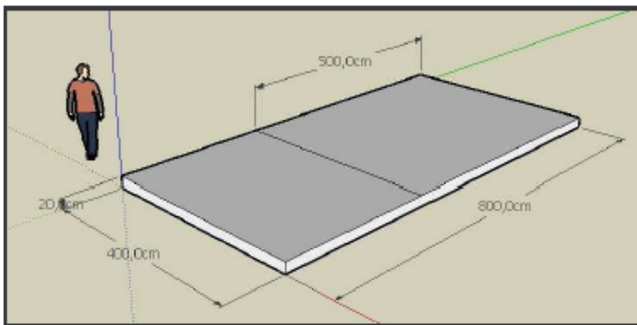
## FICHE GUIDE

Google Sketchup: Dessiner une cabane de jardin

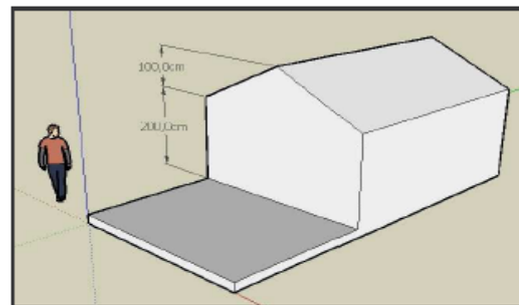
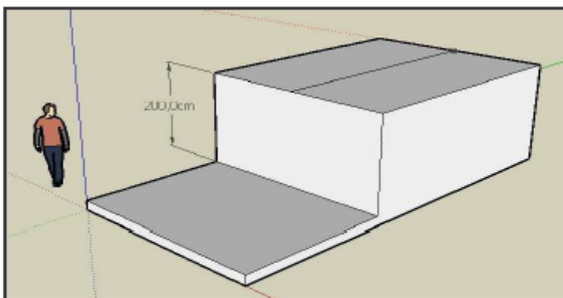
1. Tracer le contour de la cabane et l'extruder très légèrement vers le haut  
(dimensions en cm : 400 x 800 x 20)



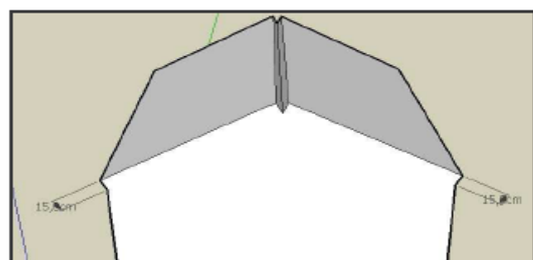
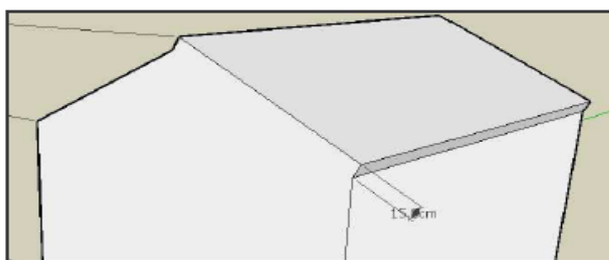
2. Tracer un contour intérieur (dimensions : 500 x 400) et extruder le vers le haut (sur 200 cm)



3. Tracer une ligne sur le milieu (l'infobulle « Point du milieu » vous aide à centrer la ligne) et créer le toit (ligne bleue pour obtenir la verticale sur 100 cm)



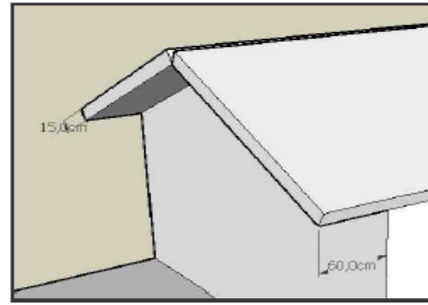
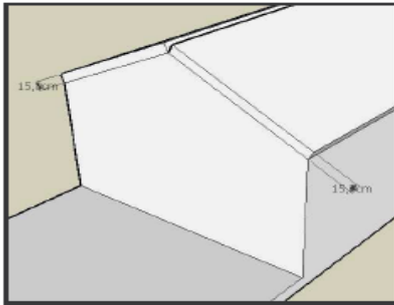
4. Extruder légèrement la première pente de toit (sur 15 cm)  
Extruder légèrement la deuxième pente de toit (sur 15 cm)



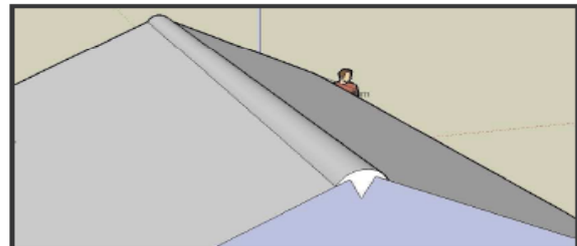
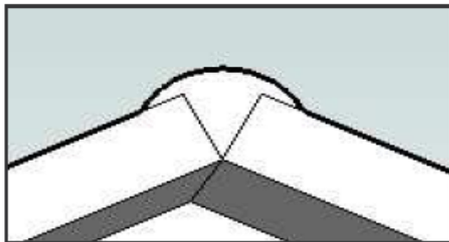


## FICHE GUIDE

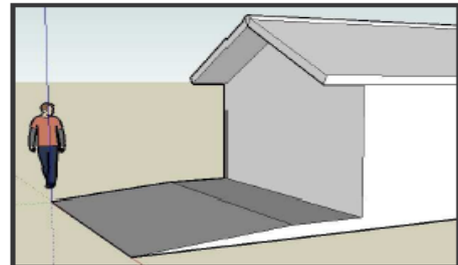
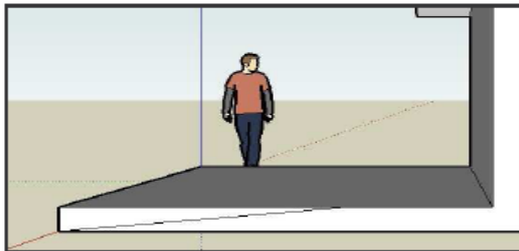
5. Tracer 2 lignes pour donner une épaisseur. Extruder le bord du toit pour créer un avant-toit (dimension : 60 cm). Les 2 avant-toits doivent arriver au même niveau !



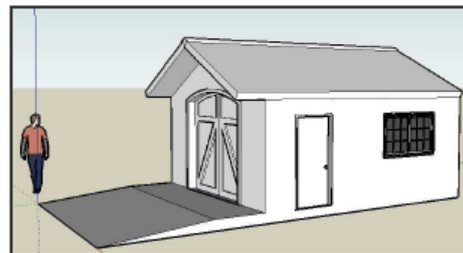
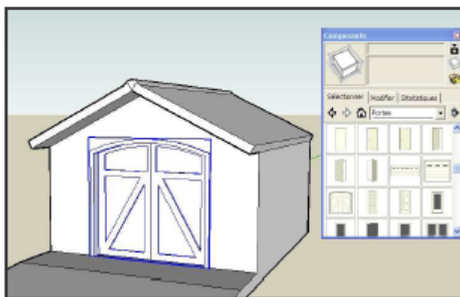
6. Tracer un arc de cercle pour relier les 2 pentes de toit. Faire pivoter le dessin et extruder cette forme en la tirant vers l'autre extrémité du toit



7. Tracer une ligne sur le bord de la terrasse. Extruder pour obtenir une pente douce.



8. Ajouter une porte de garage (fenêtre -composant – architecture - porte), une porte sur le côté et des fenêtres. Utiliser l'outil mettre à l'échelle pour redimensionner le composant.



9. Peindre les différents éléments de la maison  
Ajouter une tondeuse (placée parallèle à la pente)

