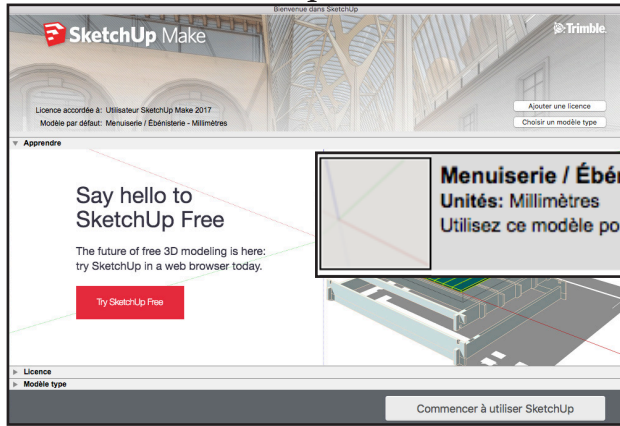




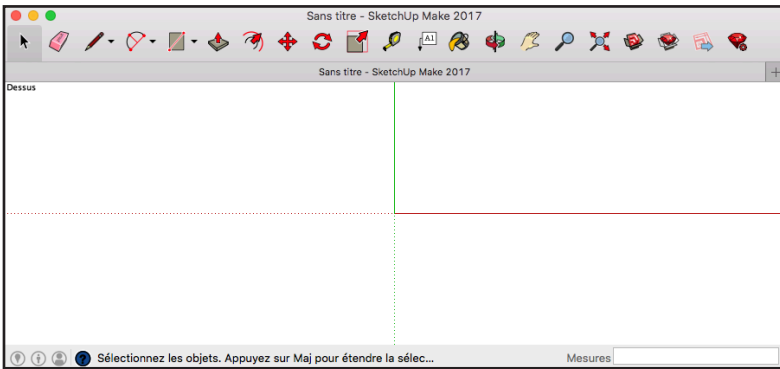
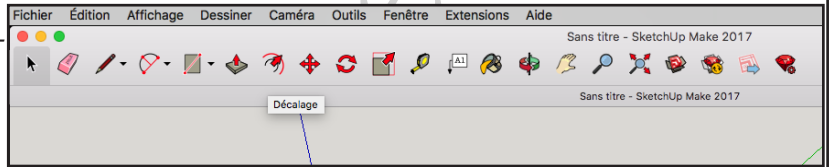
1- Démarrez le logiciel Sketchup (en utilisant la commande «démarrer» + «tous les programmes» ou l'icône qui est sur votre bureau).
 2- Dans la fenêtre qui s'ouvre, vous devrez sélectionner un modèle (



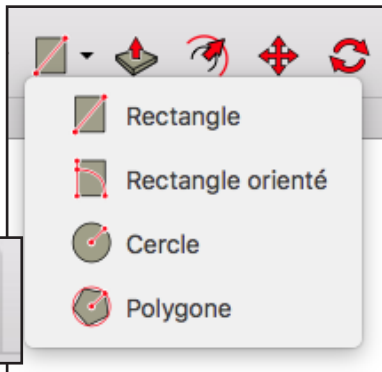
Quel type de dessin voulez vous faire, quelle sera l'unité de vos dimensions, etc...)

Menuiserie / Ebénisterie - Millimètres
 Unités: Millimètres
 Utilisez ce modèle pour les petits projets tels que la conception de meubles.

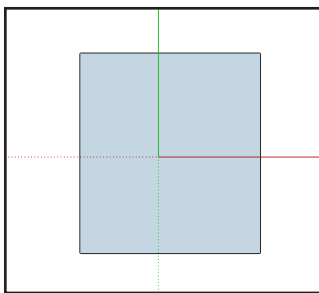
3- Observez la barre des menus (ouvrez tous les menus pour les découvrir) et la barre des outils



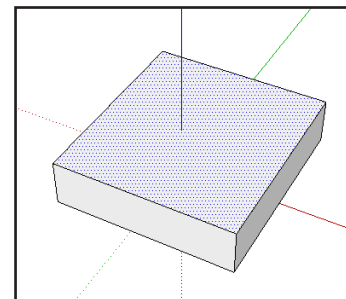
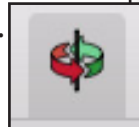
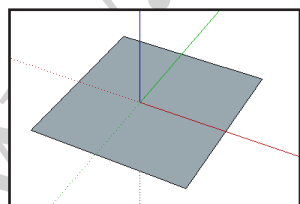
4- Maintenant vous devez utiliser la page de travail qui est devant vous pour faire votre dessin.
 5- Comment faire un dessin ?



6- Prenez un des outils de dessin pour réaliser une forme



7- Faites pivoter votre dessin.



8- Sélectionnez l'outil «extrusion».
 9- Placez cet outil sur la surface que vous voulez «extruder», cliquez sur le bouton gauche de votre souris et déplacez là jusqu'à ce que la forme ait la bonne épaisseur.

Support pédagogique:

Sketchup

Titre:

Prise en main du logiciel Sketchup 8