

Tutoriel 1 :

« La lettre T »

E.GEOFFROY

Licence accordée à: Utilisateur SketchUp Make 2017

Modèle par défaut: Impression 3D - Millimètres

Ajouter une licence

Choisir un modèle type

▼ Apprendre

Saperlipopette, on dirait que vous êtes hors ligne

Allez-y et démarrez la modélisation, mais SketchUp fonctionne bien mieux avec une connexion Internet.



Licence

▶ **Modèle type**

Commencer à utiliser SketchUp

Licence accordée à: Utilisateur SketchUp Make 2017

Modèle par défaut: Architecture d'Intérieur - Millimètres

Ajouter une licence

Choisir un modèle type

► Apprendre

► Licence

▼ Modèle type



Unités: Millimètres

Utilisez ce modèle pour les petits projets tels que la conception de meubles.



Architecture d'Intérieur - Pouces

Unités: Pouces

Modèle type conçu pour les professionnels en Salle de bains, Cuisine et Divertissement.



Architecture d'Intérieur - Millimètres

Unités: Millimètres

Modèle type conçu pour les professionnels en Salle de bains, Cuisine et Divertissement.



Impression 3D - Pouces

Unités: Pouces

Ce modèle est destiné aux Créateurs

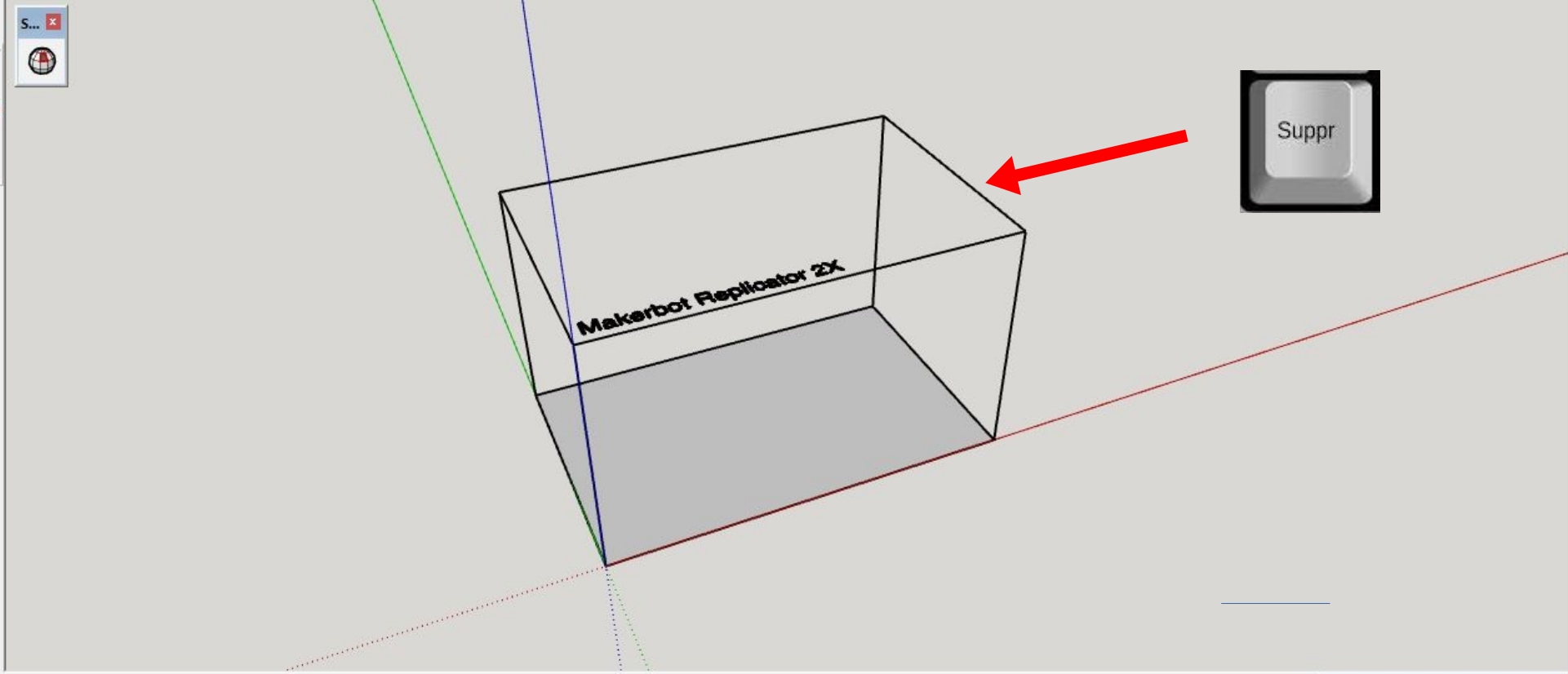
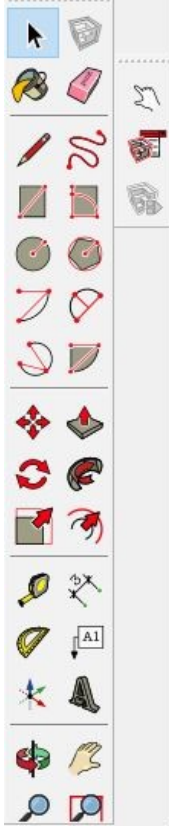
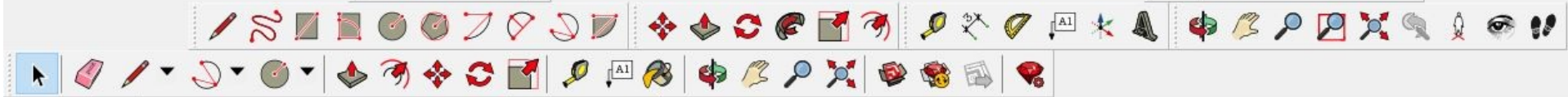


Impression 3D - Millimètres

Unités: Millimètres

Ce modèle est destiné aux Créateurs

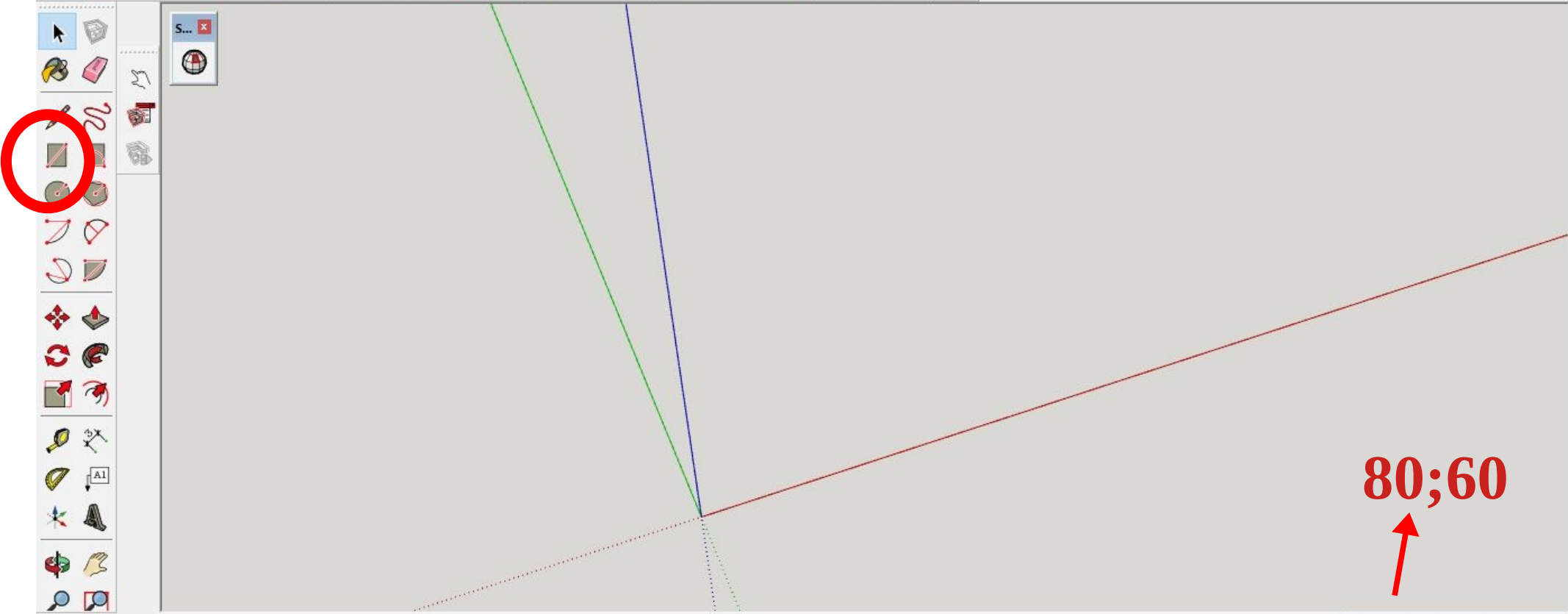
Layer0



Sélectionnez les objets. Appuyez sur Maj pour étendre la sélection. Faites glisser la souris pour sélectionner plusieurs objets.

Mesures

Layer0



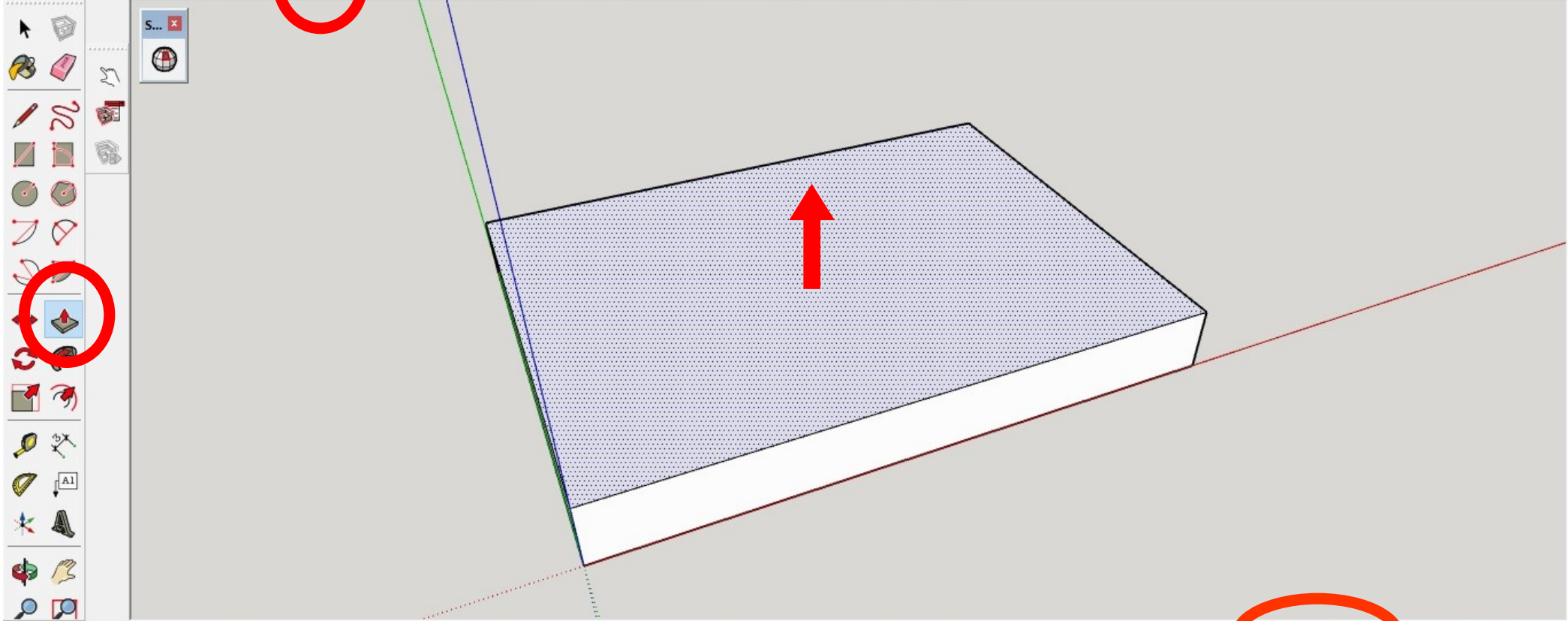
80;60



Sélectionnez les objets. Appuyez sur Maj pour étendre la sélection. Faites glisser la souris pour sélectionner plusieurs objets.

Mesures 80;60

Layer0



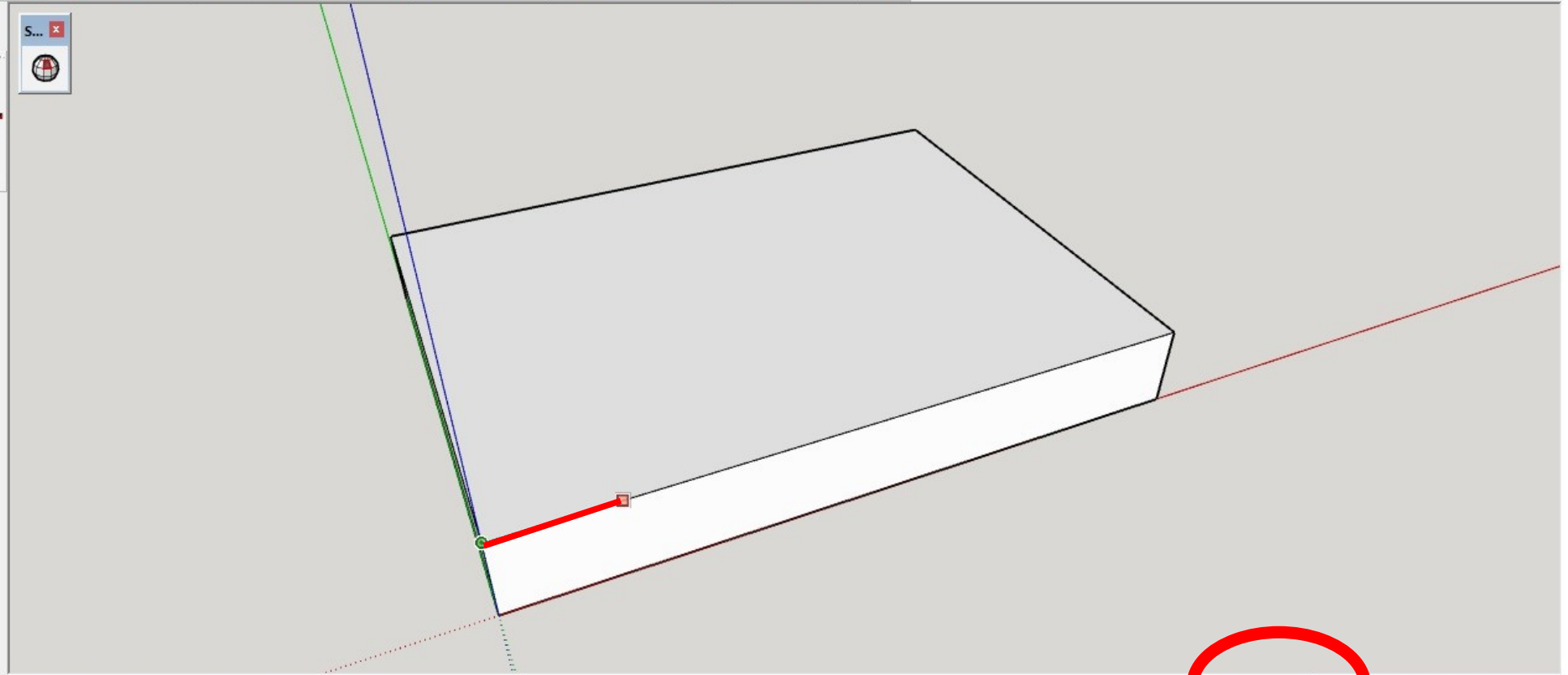
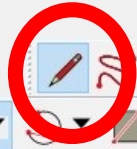
Déplacez le curseur pour pousser ou tirer la face, ou tapez une valeur. Ctrl = activer/désactiver la création de faces de départ.

Distance 10

Taper ici pour rechercher



Layer0

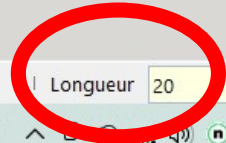
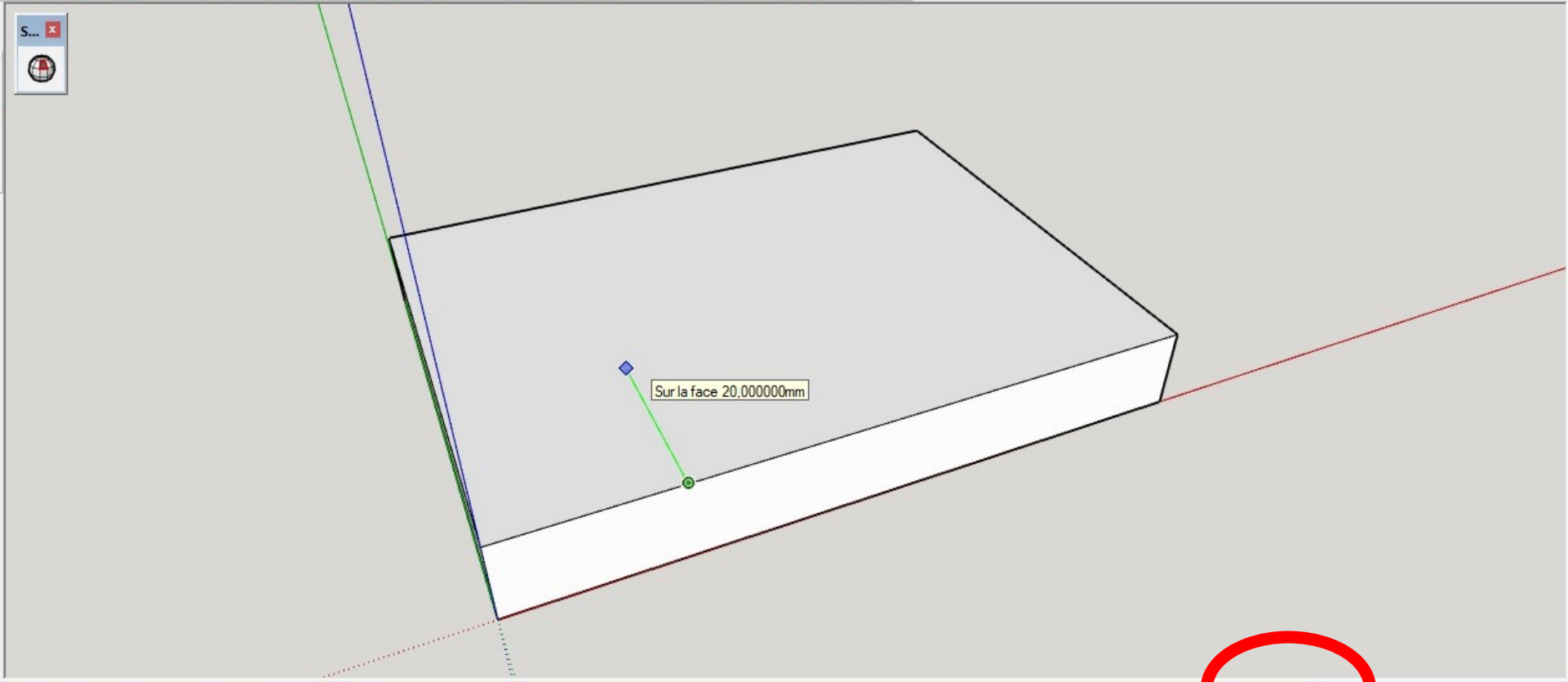
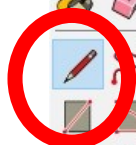
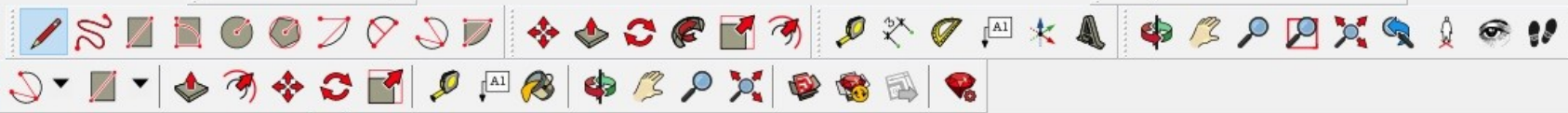


Longueur 20

Sélectionnez le point d'arrivée ou tapez une valeur.

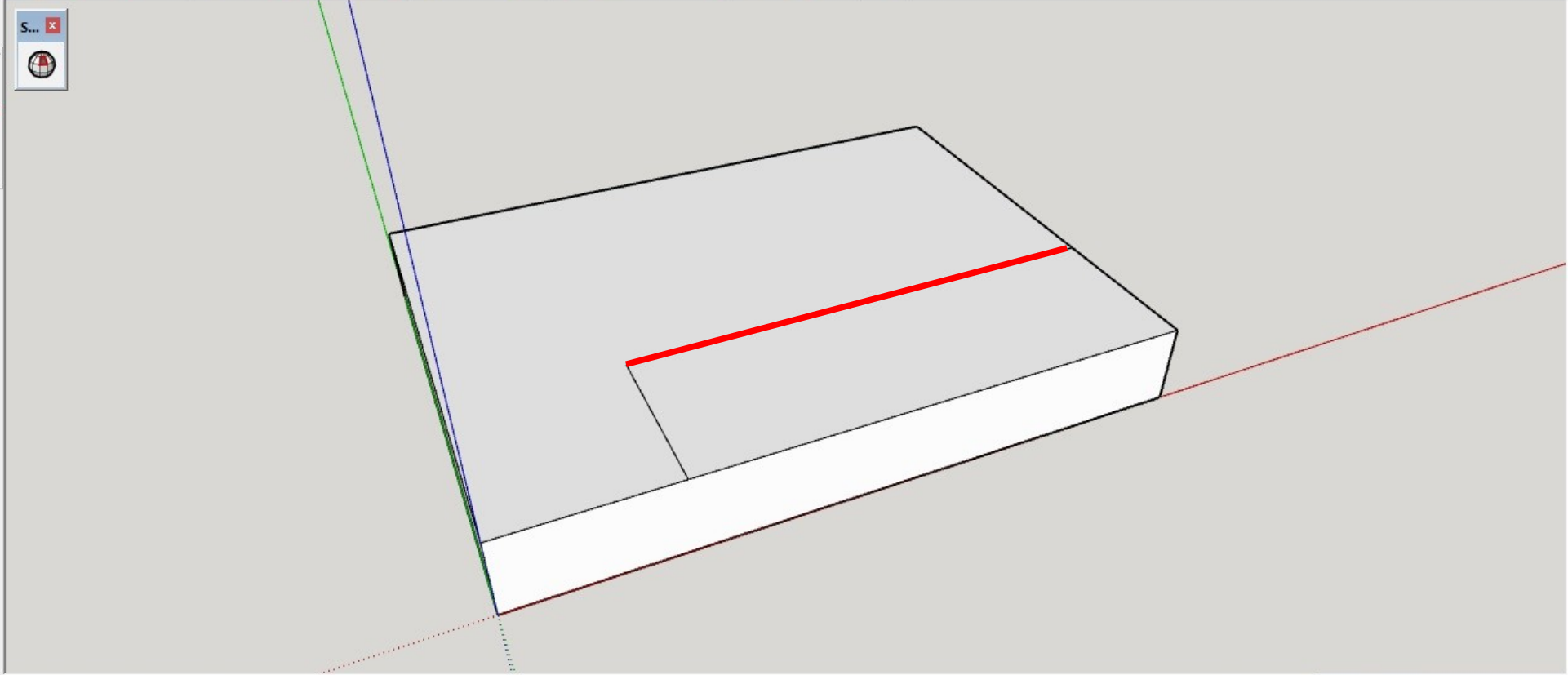
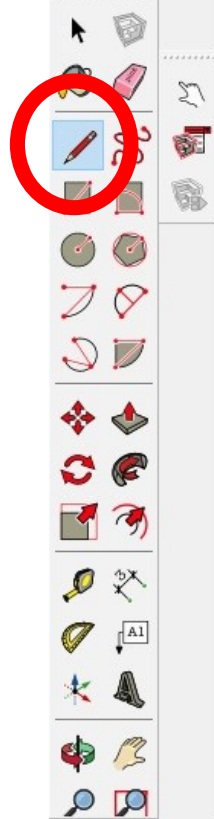
Taper ici pour rechercher

Layer0



Sélectionnez le point d'arrivée ou tapez une valeur.

▼ Layer0



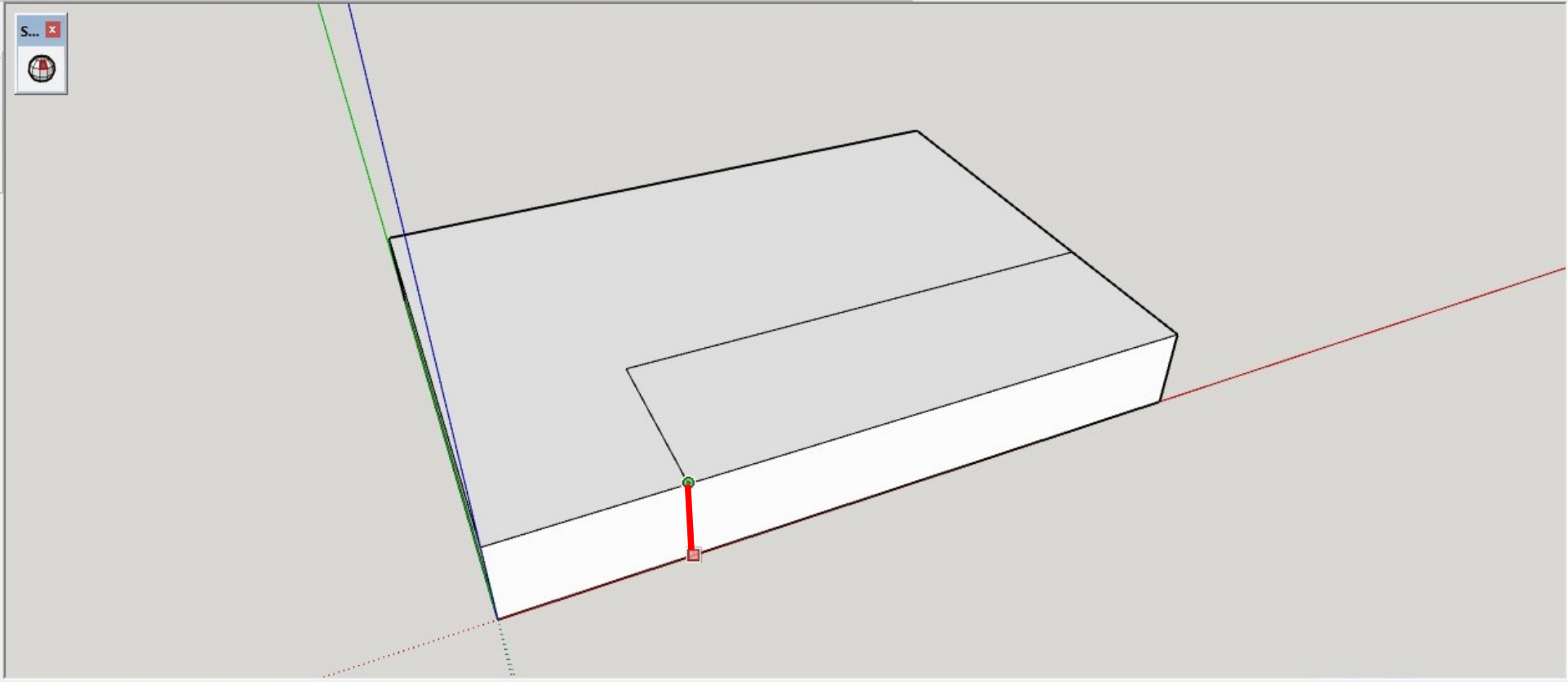
🔍 ⓘ ⓘ | Sélectionnez le point de départ

| Longueur 60,000000mm

🏠 🔍 Taper ici pour rechercher

The Windows taskbar at the bottom of the screen, featuring icons for various applications like Chrome, Edge, and File Explorer, along with system tray icons for temperature (12°C), time (16:11), and date (03/11/2025).

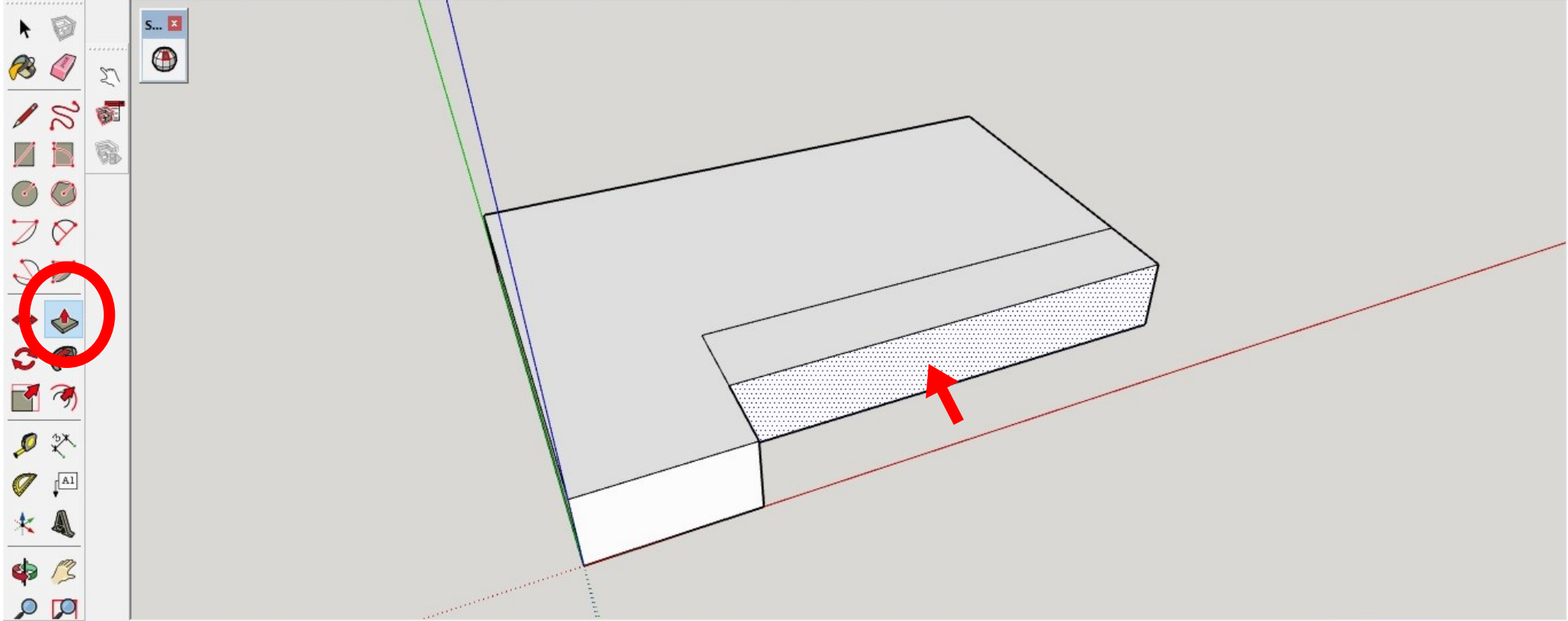
▼ Layer0



! Sélectionnez le point d'arrivée ou tapez une valeur.

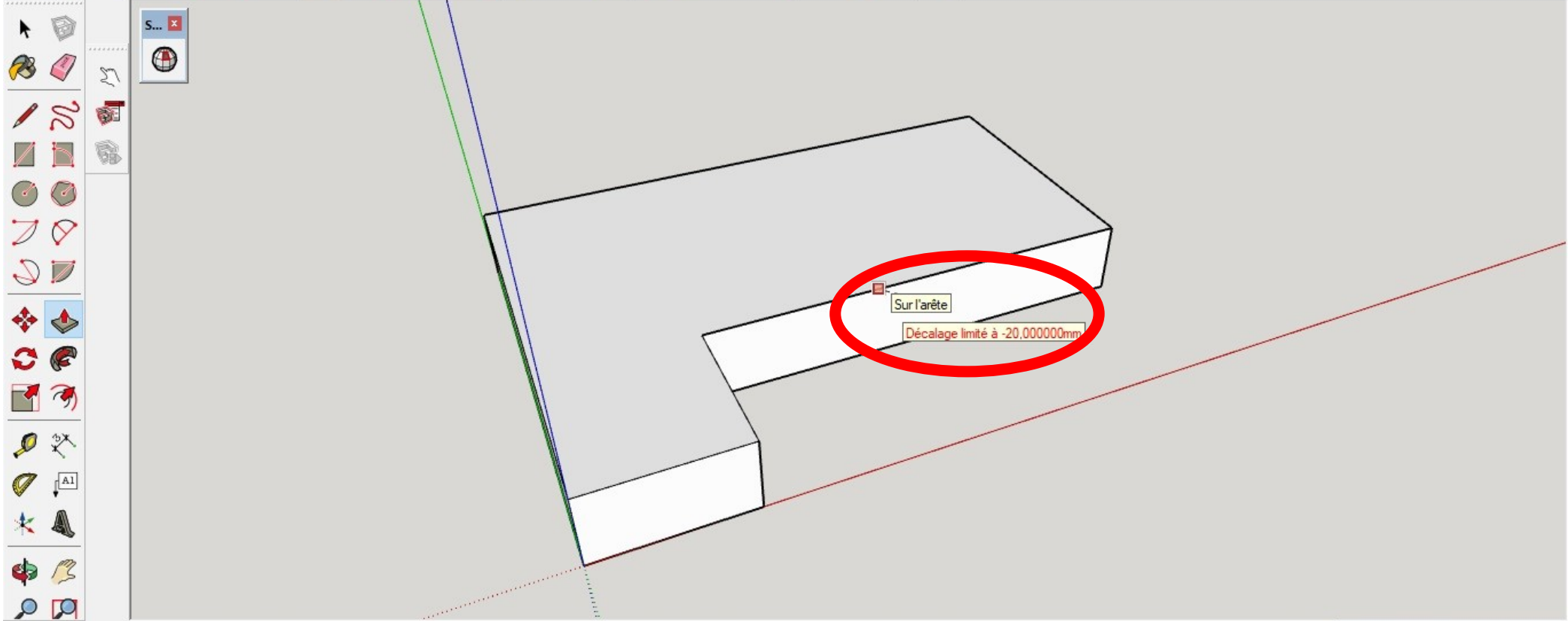
Longueur 10,000000mm

Layer0

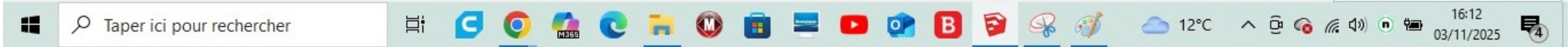


Déplacez le curseur pour pousser ou tirer la face, ou tapez une valeur. Ctrl = activer/désactiver la création de faces de départ. Distance -9,830176mm

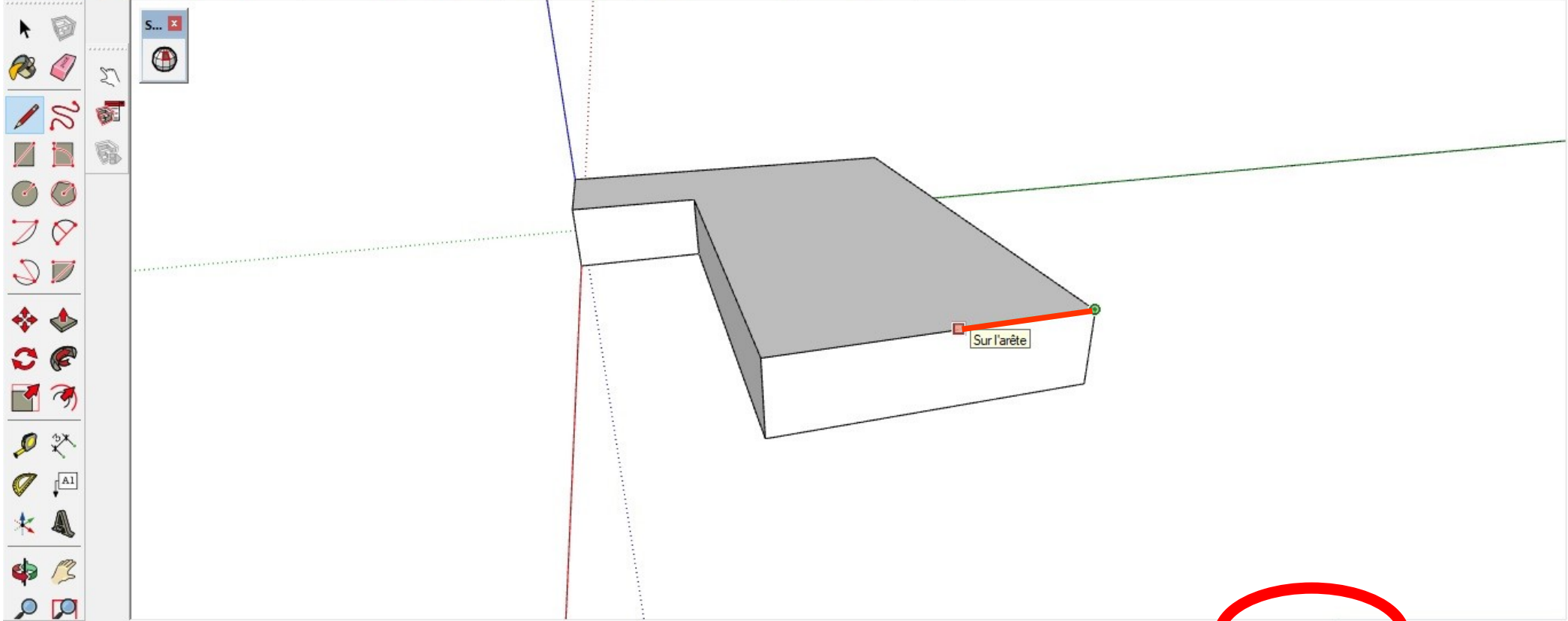
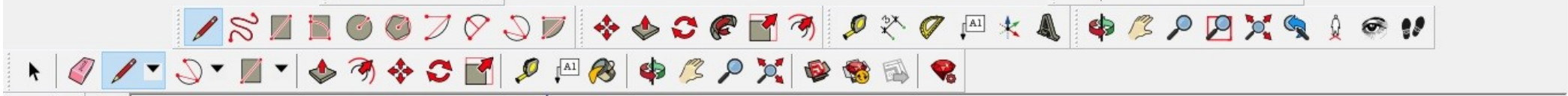
Layer0



Déplacez le curseur pour pousser ou tirer la face, ou tapez une valeur. Ctrl = activer/désactiver la création de faces de départ. Distance -20,000000mm



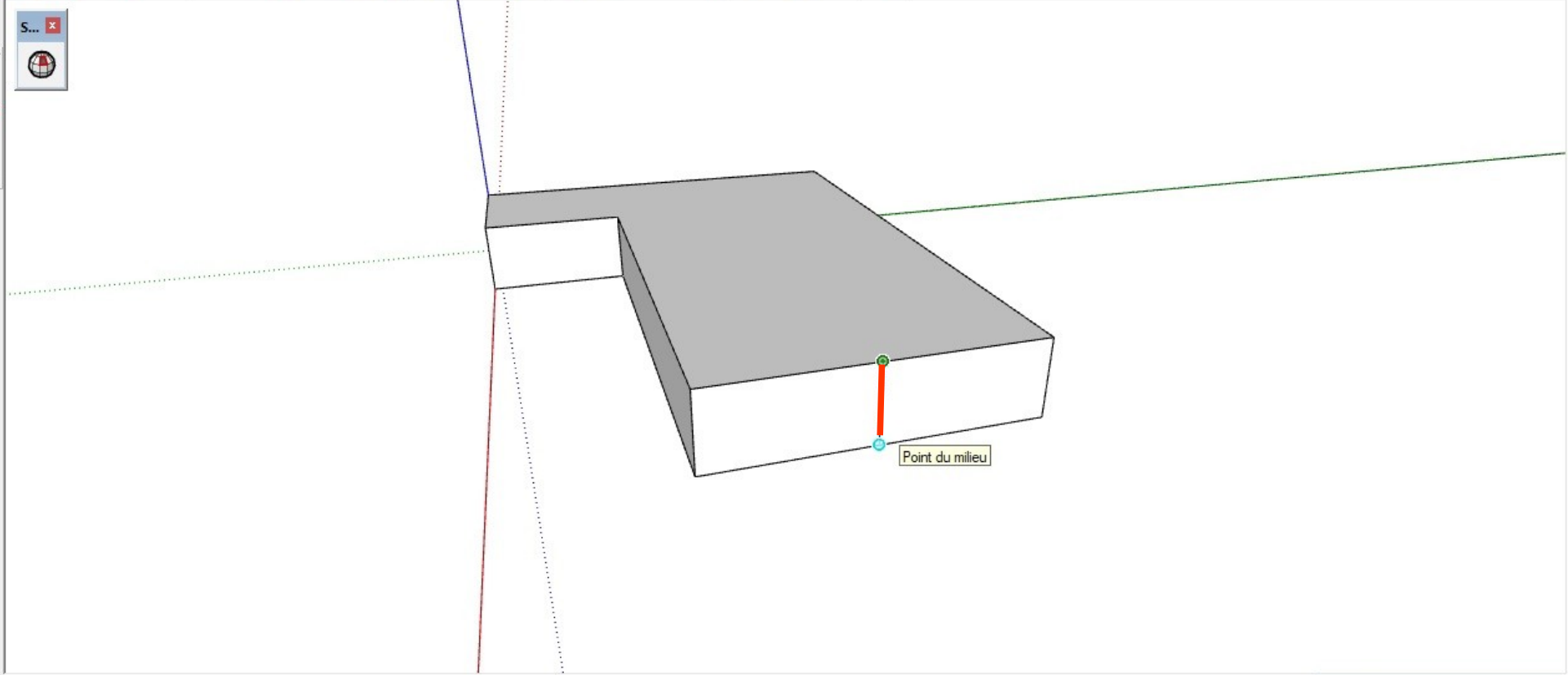
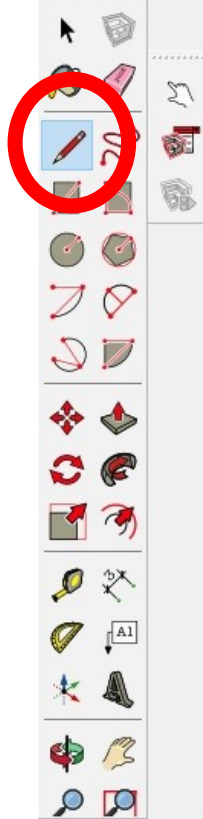
Layer0



Sélectionnez le point d'arrivée ou tapez une valeur.

Longueur 20

Layer0



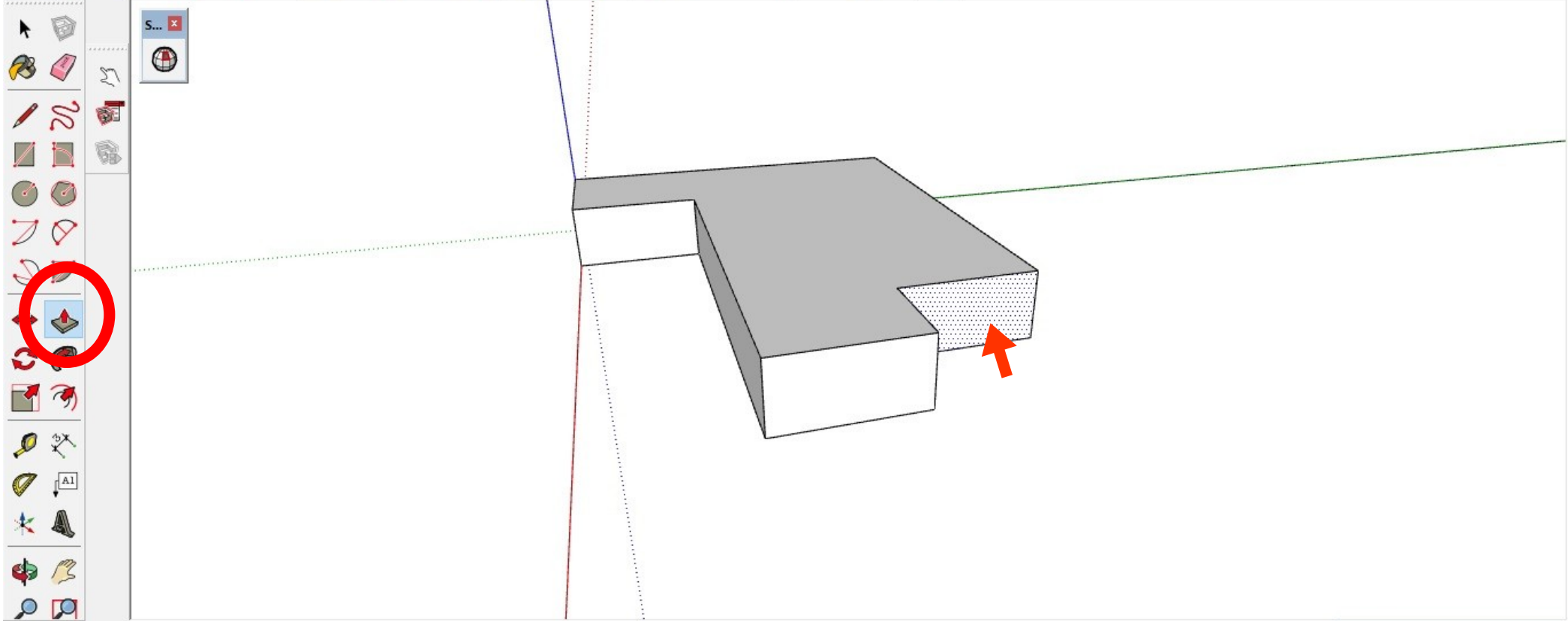
Sélectionnez le point d'arrivée ou tapez une valeur.

Longueur 10,0mm

Taper ici pour rechercher

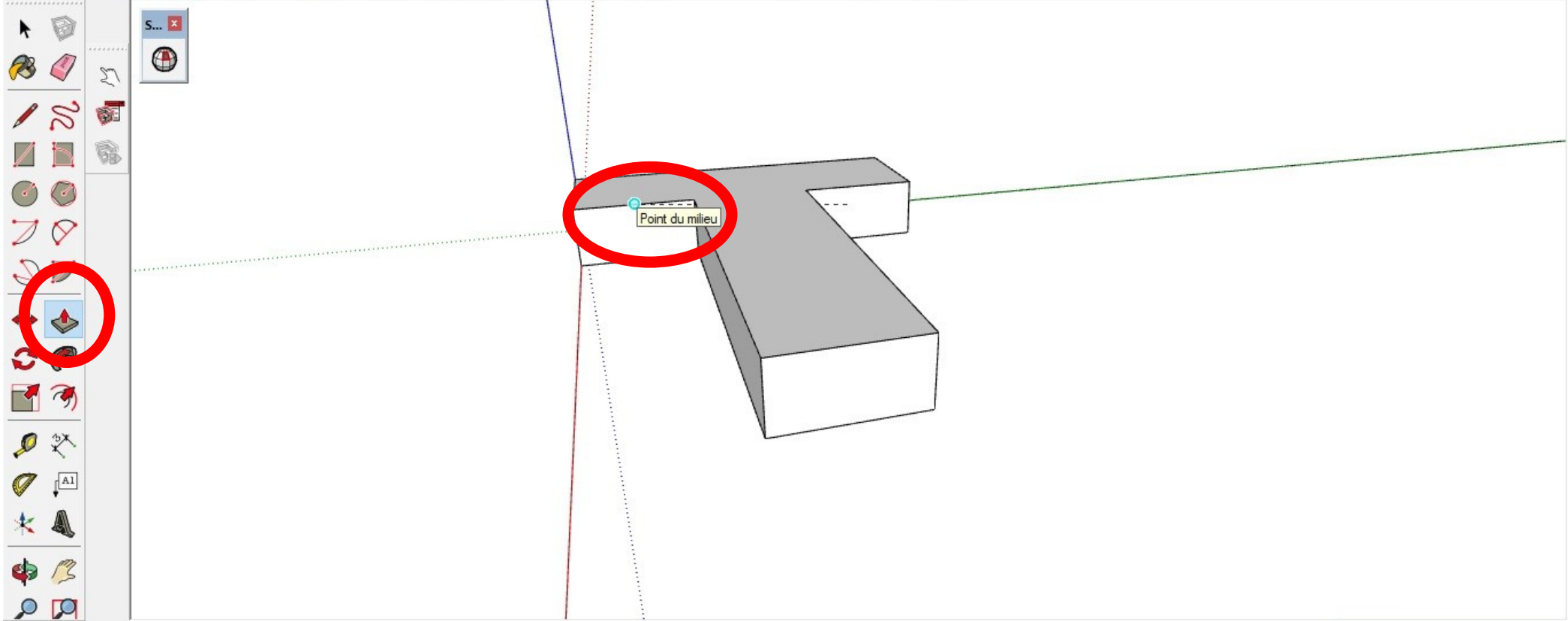


Layer0



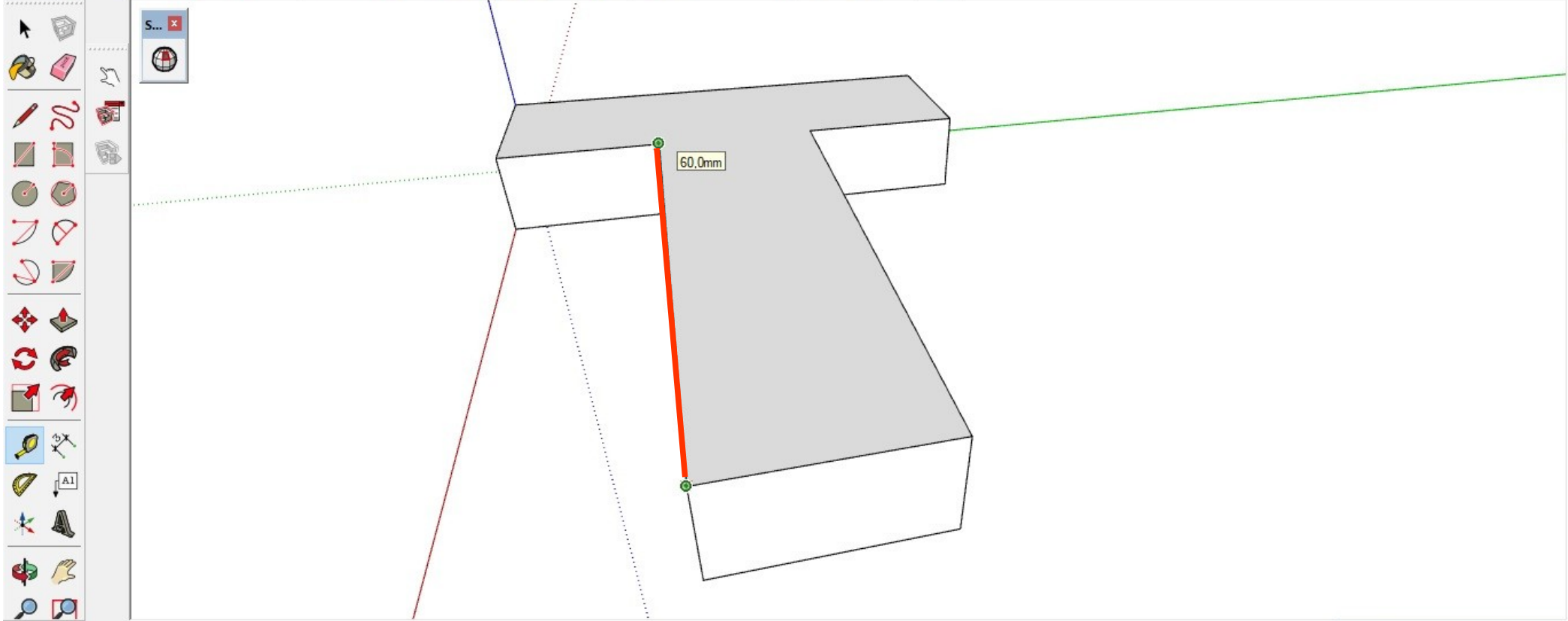
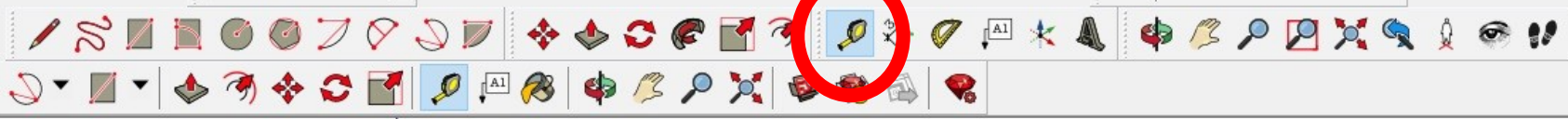
Déplacez le curseur pour pousser ou tirer la face, ou tapez une valeur. Ctrl = activer/désactiver la création de faces de départ. Distance -13,1mm

Layer0



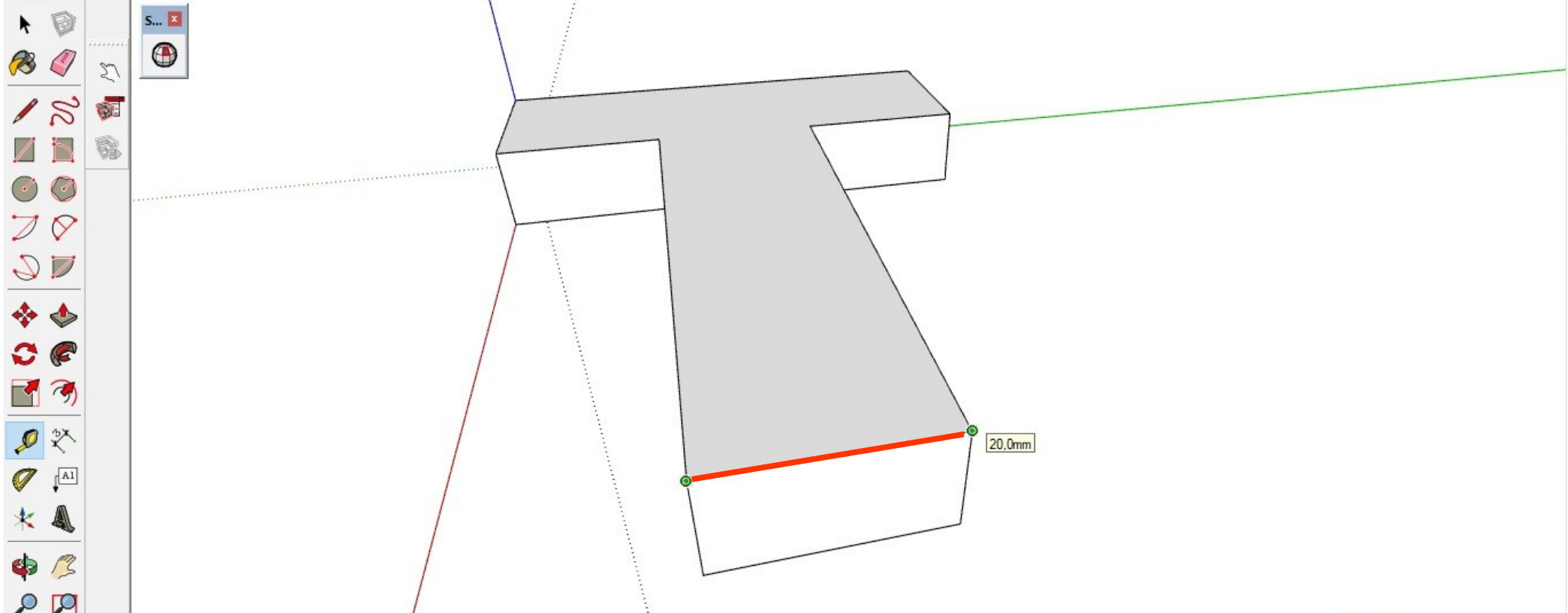
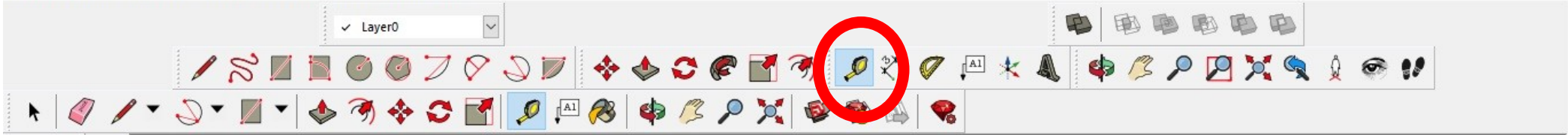
Déplacez le curseur pour pousser ou tirer la face, ou tapez une valeur. Ctrl = activer/désactiver la création de faces de départ. Distance -60,0mm

Layer0



Sélectionnez le point à mesurer ou tapez une valeur. Ctrl = activer/désactiver la création de guides. Longueur 60,0mm

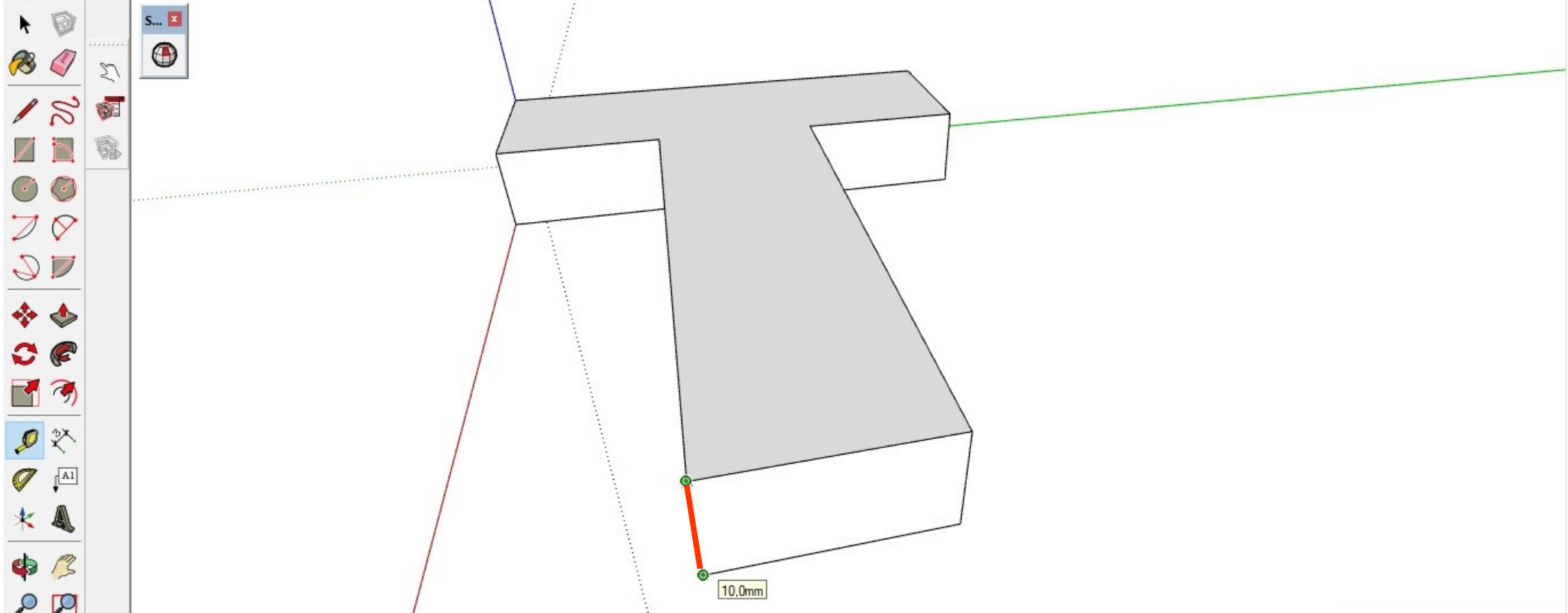
Layer0



Sélectionnez le point à mesurer ou tapez une valeur. Ctrl = activer/désactiver la création de guides.

Longueur 20,0mm

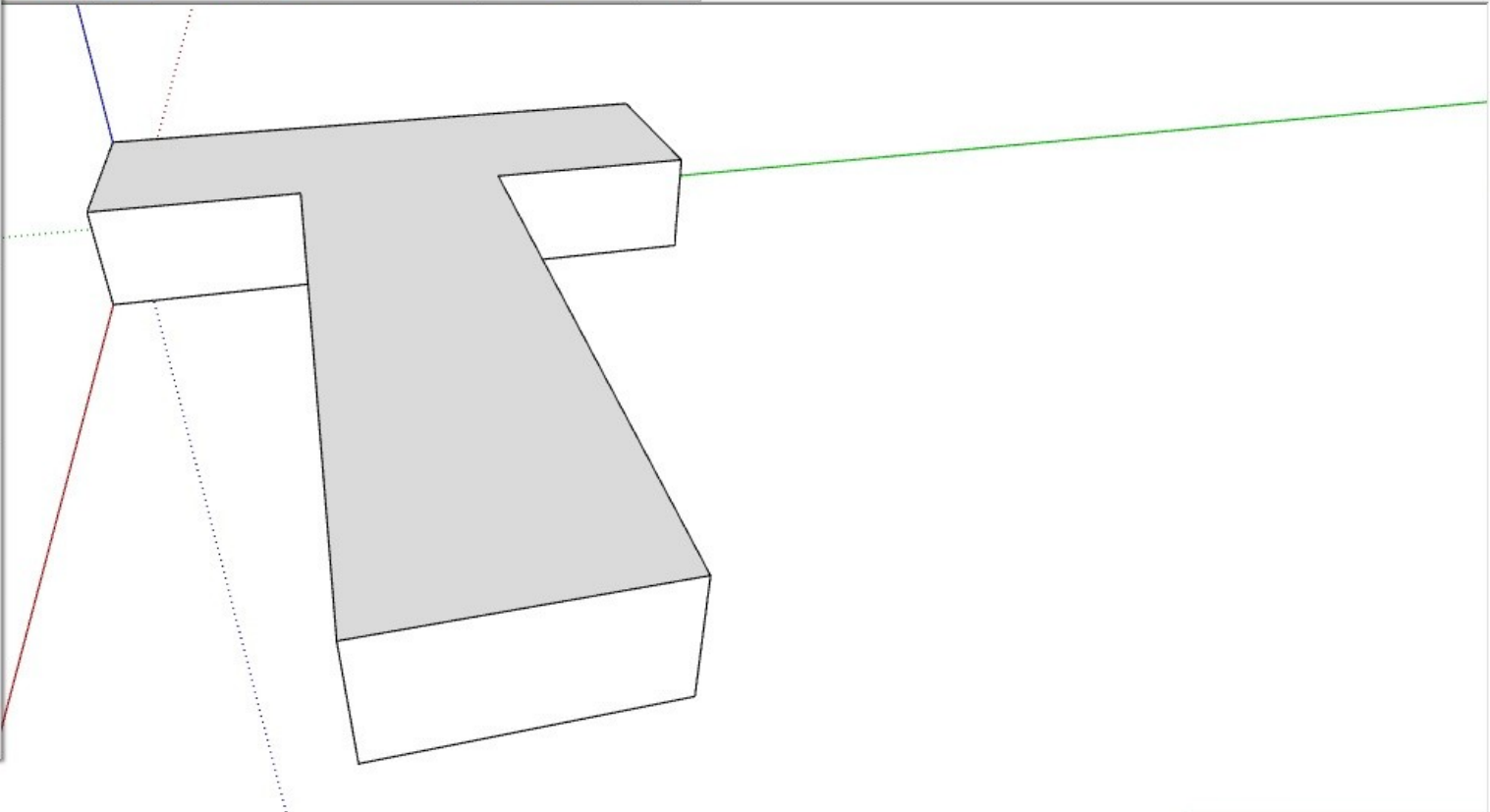
Layer0

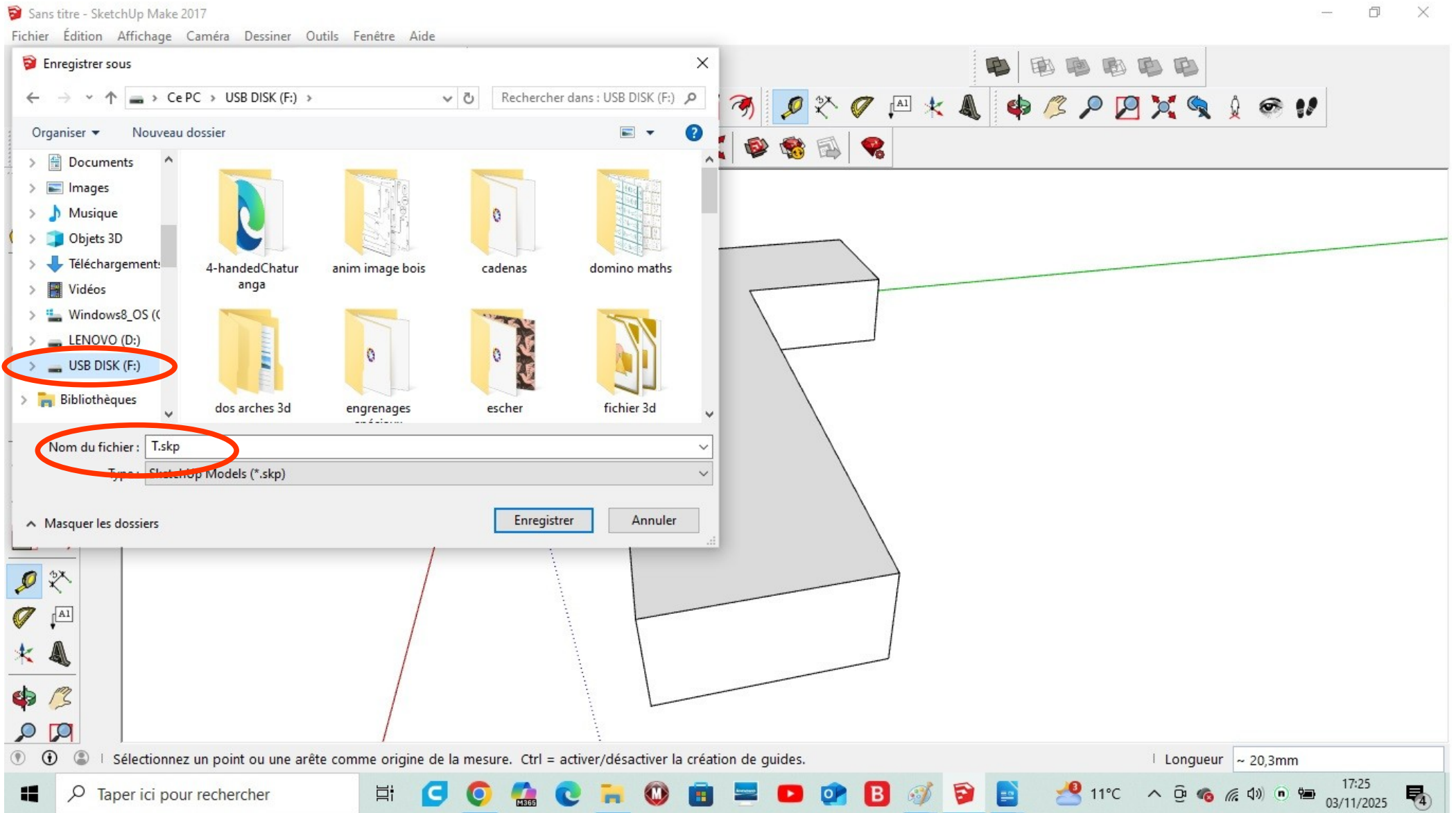


! Sélectionnez le point à mesurer ou tapez une valeur. Ctrl = activer/désactiver la création de guides.

Longueur 10,0mm

- Nouveau Ctrl+N
- Ouvrir... Ctrl+O
- Enregistrer sous... **Ctrl+S**
- Enregistrer comme modèle type...
- Revenir
- Envoyer sur LayOut (Pro uniquement)...
- Géoposition >
- 3D Warehouse >
- Importer...
- Exporter >
- Configuration de l'impression...
- Export STL...
- Aperçu avant impression...
- Imprimer... Ctrl+P
- Générer un rapport... (Version Pro uniquement)
- 1 F:\T.skp
- 2 C:\Users\...\stylo laser.skp
- 3 C:\Users\...\pieds bras.skp
- 4 C:\Users\...\pieds bras2.skp
- 5 support servo 5666.skp
- 6 C:\Users\...\poulie servo2.skp
- 7 support attache2.skp
- 8 support attache.skp
- Quitter





Travail Terminé !!!