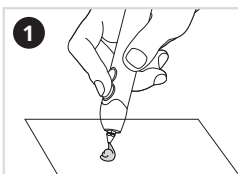
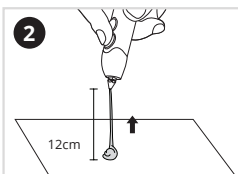


## Etape 4: Dessiner en 3D!

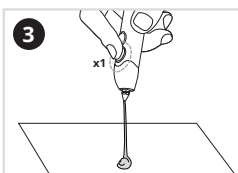
Lire toutes les étapes précédentes avant de commencer cette section, qui va vous enseigner comment dessiner verticalement.



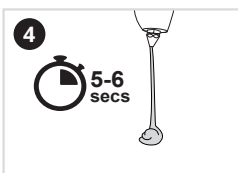
Extruder du **Filament** sur une feuille de papier jusqu'à obtenir un tas de la taille d'une coccinelle. S'assurer qu'il soit fixé sur la feuille de papier.



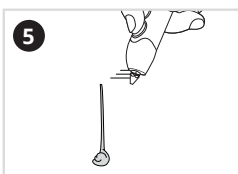
Elever le **Stylo** et le **Filament** au dessus du papier en ligne droite sur 1.5 pouces.



Appuyer sur le bouton **RAPIDE** pour stopper l'extrusion, **MAIS NE PAS BOUGER LE STYLO POUR LE MOMENT.**



Attendre quelques secondes avec le **Stylo** relié au sommet de la ligne de **Filament**.



Retirer le **Stylo**. Le filament va rester vertical.

**Bien joué! Vous venez de créer un dessin en 3D! C'est une étape clé dans la création de magnifiques objets 3D avec le 3 Doodler.**

## Etape 5: Modéliser Encore Plus!

👉 Pour plus de conseils, projets et inspirations, merci se référer:



**Vidéos YouTube: Cube** ▶

<https://www.youtube.com/3Doodler>



**Vidéos Youtube: Squiggly** ▶

<https://www.youtube.com/3Doodler>



**Pochoir fourni au dos de ce manuel:**

Tour Eiffel - P.40-42



**Pochoir fourni au dos de ce manuel:**

Lunettes - P.43-44

**MORE**

**Projet commun pour plus d'inspirations et de conseils:**

<http://the3Doodler.com/community>