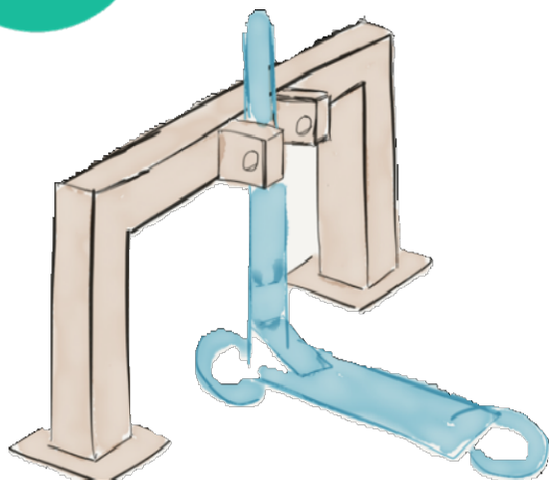




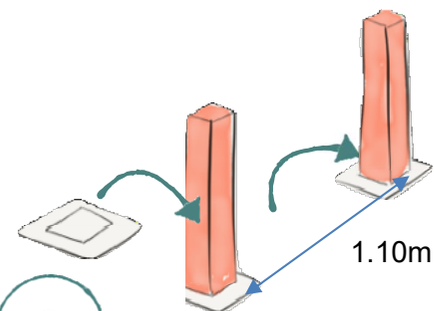
Comment modéliser une solution de garage à trottinettes



1

Dessiner 1 rectangle de base en 2D (20cm de côté).

2



Dessiner 1 rectangle intérieur (pilier) de 10 cm de côté, puis le mettre en 3D, élévation de 75 cm. Dupliquer votre pilier de 1.10m vers la droite.

3

Dessiner le carré du haut (10cm de côté) puis le mettre en 3D pour relier les 2 piliers.

4

Dessiner les rectangles (10cmx2cm) qui permettront de bloquer la potence de la trottinette puis les mettre en 3D, élévation de 10 cm.

5

