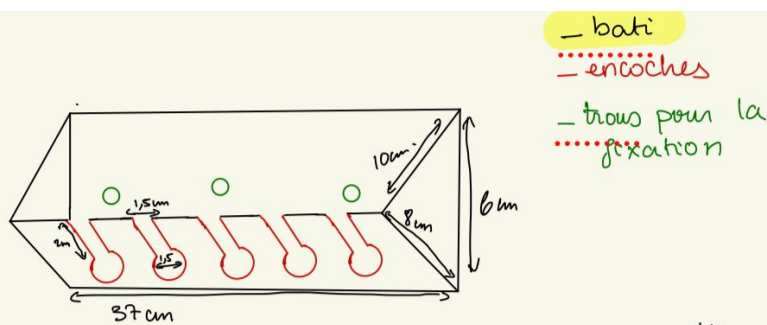


Etagères pour burettes gradué

Etagères pour burettes gradué

Ce projet a pour but de concevoir des étagères pour ranger les burettes graduées de l'espace biologie chimie.



Angle d'inclinaison: 45° (pour qu'une fois entrée la burette ait moins de chances de tomber)

longueur du rectangle: 2 cm

longueur du rectangle: 1,5 cm (+ 0,2 cm du diamètre du tube)

Diamètre du trou: 1,5 cm (plus petit que le diamètre max de l'encolure)

Capacité: 10 éprouvettes.

Interspace en encoches: 2 cm

longueur du rectangle: 37 cm

largeur du rectangle: 8 cm

hypothénuse: 10 cm

Conception de modèle en 2D et utilisation de la plieuse

matériel: plexiglas

diamètre des trous pour les vis : 3,5 mm

Salimata Ndong et Alexa Raynal

Revision #2
Created 13 December 2024 15:01:34 by Raynal Cobo Alexa
Updated 13 December 2024 16:09:30 by Raynal Cobo Alexa