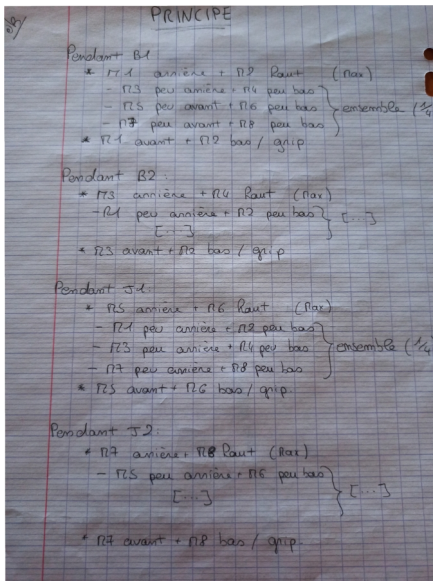


# BAT MONKEY

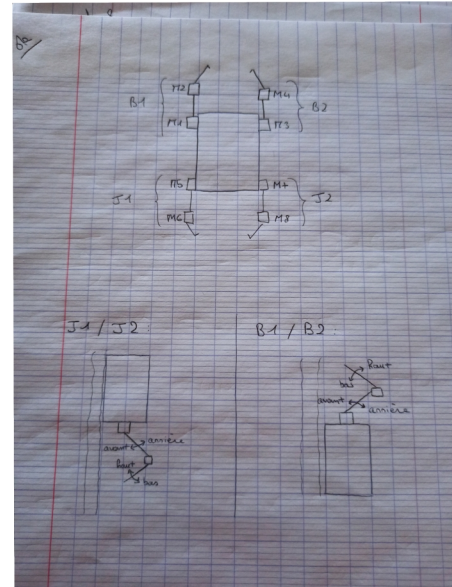
## SÉANCE N°4

Ayant avorté l'idée de la crémaillère, j'ai rejoint l'idée de mon camarade qui est de faire des bras et des jambes avec des coudes afin d'imiter notre manière de monter aux arbres (plus ou moins...).

J'ai alors commencé par mettre sur papier nos idées de comment faire cela au niveau de la programmation et de la technique.



### Fonctionnement du Bat Monkey



Ensuite, nous avons monté la première jambe et écrit le programme pour que celle-ci puisse simuler une grimpe : comme si nous plantions notre pied et que nous poussions ensuite sur notre jambes pour se hisser. Une fois les branchement fait, nous avons notre première jambes !

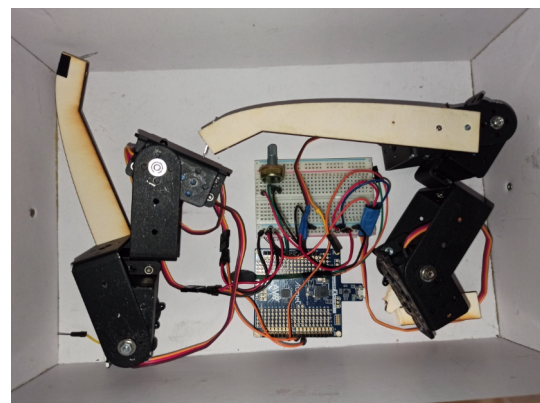
Nous avons ensuite fait un bras, avec le même but.

### Un bras et une jambe !

(vidéo :

[https://cdn.discordapp.com/attachments/754633399406428240/930789309609558066/VID\\_20220112\\_124255.mp4](https://cdn.discordapp.com/attachments/754633399406428240/930789309609558066/VID_20220112_124255.mp4)

)



Pour la suite, nous allons donc devoir commander/imprimer de nouvelles pièces... Ainsi nous aurons tout nos bras et jambes, et nous pourrons commencer les essais !!