Mécanisme

Sciences

Présenté à

Daniel Blais

Par

 Jason Quigley

MSI

ESV

27 octobre

Projet\_N\_mecanisme\_2021.notebook Jason Quigley

But :  vérifier différents  mouvements dans des objets techniques.

Hypothèse:  Je suppose que je vais pouvoir observer 3 types de mouvements

Matériel :

* Plusieurs objets techniques

Manipulation :  1 Tourner la manivelle dans le sens horaire

Résultats : J'ai pu observer des mouvements  de  translation, de rotation, et hélicoïdal.

Analyse: voir D’après mes résultats :

Si le même mouvement est transmis on parle de transmission .

Si le mouvement n’est pas pareil , on parle de transformation.

Conclusion: Mon hypothèse est vrais, j'ai pu observer 3 types de mouvements.