**Mécanismes**

**Sciences**

**Présenté à**

**Daniel Blais**

**Par**

**Jade Sylvain**

**MSI**

**ESV**

**2021-10-27**

But : Distinguer 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 hélicoïdale.

Analyse: D’après mes résultats :

 Si le même mouvement est transmis on parle de tamisions.

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

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