**Mécanisme**

**Science**

**Présenté à**

**Daniel Blais**

**Par**

**Antoine Labbé**

**MSI**

**ESV**

**Date:**

**17 octobre 2024**

**But:** Utiliser différent mouvement 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 d'hélicoïdal.

**Analyse:** 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 vraie.