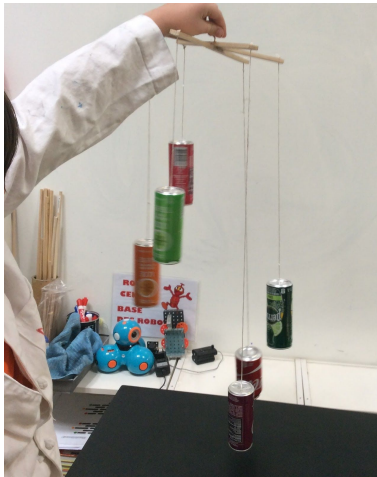


# Le Défi Scientifique et Technologique 2017



International  
School  
Los Angeles  
Lycée  
International

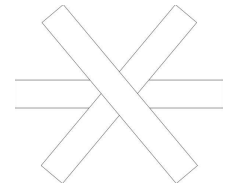


Problématique:  
Comment peut-on fabriquer un instrument de musique avec des matériaux recyclés?

Matériaux :

- 6 canettes (Métal)
- 3 bouts de bois 260mmx219mmx5mm (bois)
- 2m de ficelle
- 6 boulons (métal)

1. Percer un trou dans le bas de chaque canette et ouvrir le haut,
2. Faire des noeuds au bout d'une ficelle puis la passer par le trous du bas,
3. Construire un support en forme de flocon, les dimensions sont 260 mm en longueur, 19 mm en largeur et 5 mm de hauteur.
4. Pendre les canettes avec les noeud et les pendre du support en bois.



Produit finale:

