

# Le Défi Scientifique et Technologique 2017

Alejandro, Alec, Lincoln, Jack et Chadi 6C



Notre groupe avait choisi de construire un moulin à vent.

Matériaux utilisés:

- Du bois
- Papier carton
- Engrenages en bois
- Bâtonnets en bois

Autres matériaux:

- Colle à bois
- Colle chaude

Détails d'architecture:

- Fondation de bois et carton
- 4 pièces de bois former en rectangle autour de la fondation
- Le mécanisme est 3 engrenages, tout sur une face de qui font tourner 2 pièces de carton dans la face opposée
- Toit fait avec 2 pièces de bois coupés
- Moulins fait du carton

Comment les matériaux utilisés sont recyclables:



