

Défi accro de sciences

Nous avons participé à un concours de sciences.

Notre défi : fabriquer un moulin à eau avec une transmission de mouvement.



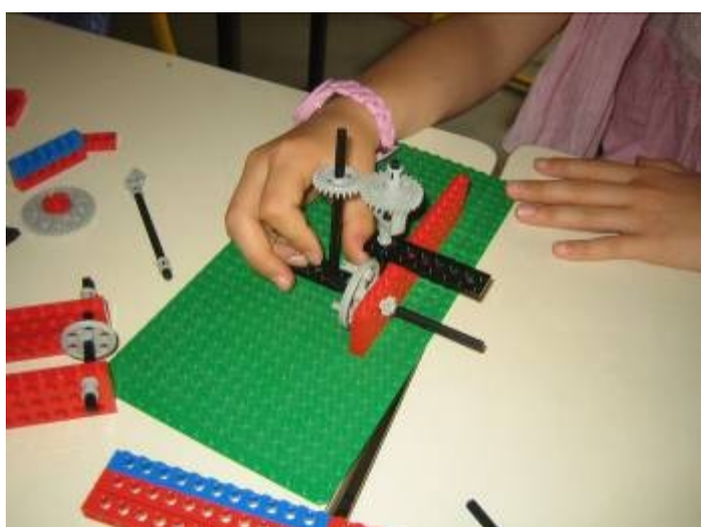
Tout d'abord, nous avons essayé de construire une roue à eau : nous les avons testées au lavabo de la classe : certaines roues étaient trop fragiles et puis d'autres ne fonctionnaient pas .

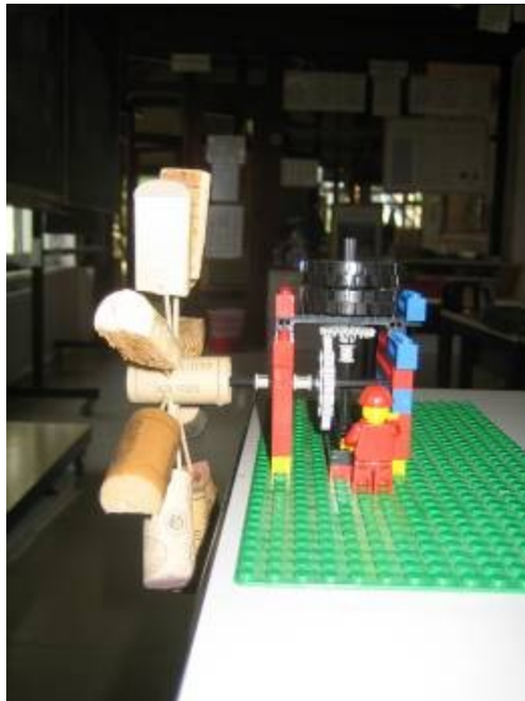


On a gardé celle de Baptiste et Lisa .

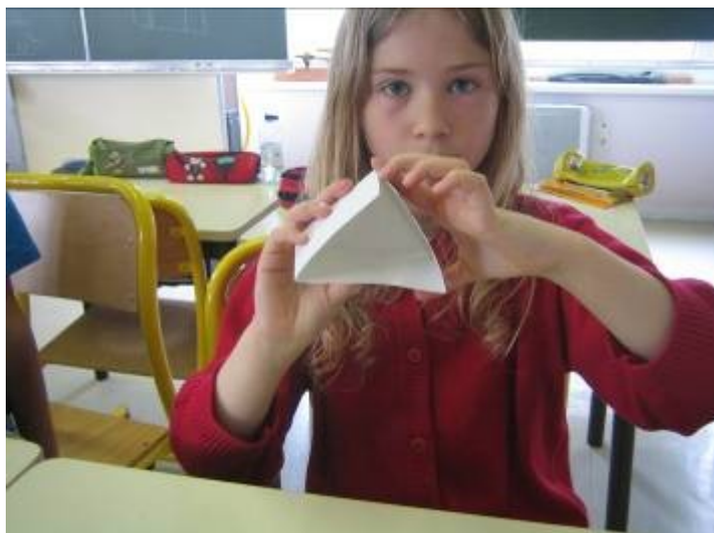


Puis, nous avons créé le mécanisme d'un moulin à farine en légos .





Enfin , nous avons fabriqué les murs et le toit du moulin en papier.



Il ne nous restait qu'à exposer notre maquette à Strasbourg. Pendant une semaine, le public pouvait venir admirer les différentes réalisations.



Notre moulin était le préféré des élèves, mais malheureusement pas celui du jury !



Nous avons eu un prix de participation : une boîte de « véhicules à eau », que nous testerons avant les vacances.

