

UN BOUCHON, UN JOUET



Un véhicule propulsion à réaction

Un morceau de paille est fixé sans forcer sur la planchette par un bracelet de caoutchouc.

Les axes tournent librement dans les pailles et sont plantés au centre des rondelles de bouchon.

Le « jeu » latéral évite le freinage des roues.

La tuyère utilise le tube d'un stylo bille.

Variantes et réglages possibles.
Jouer.



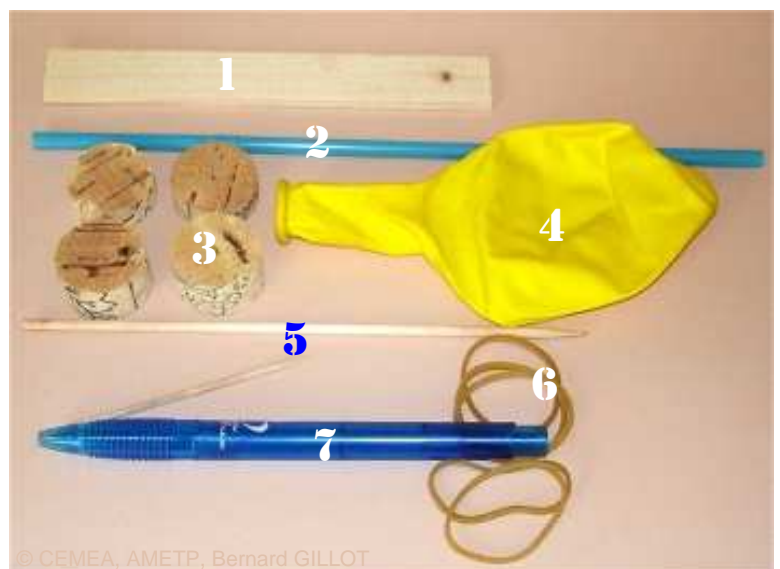
Détail de la fixation.

Choisir une bonne dimension de bracelet pour ne pas écraser la paille.

Mécanique
Propulsion à réaction

Matériaux

- 1 - planchette
- 2 - paille
- 3 - bouchon liège
- 4 - ballon
- 5 - pique & brochette
- 6 - bracelets
- 7 - tube de stylobille



On dit que la propulsion à réaction existe dans la nature...

