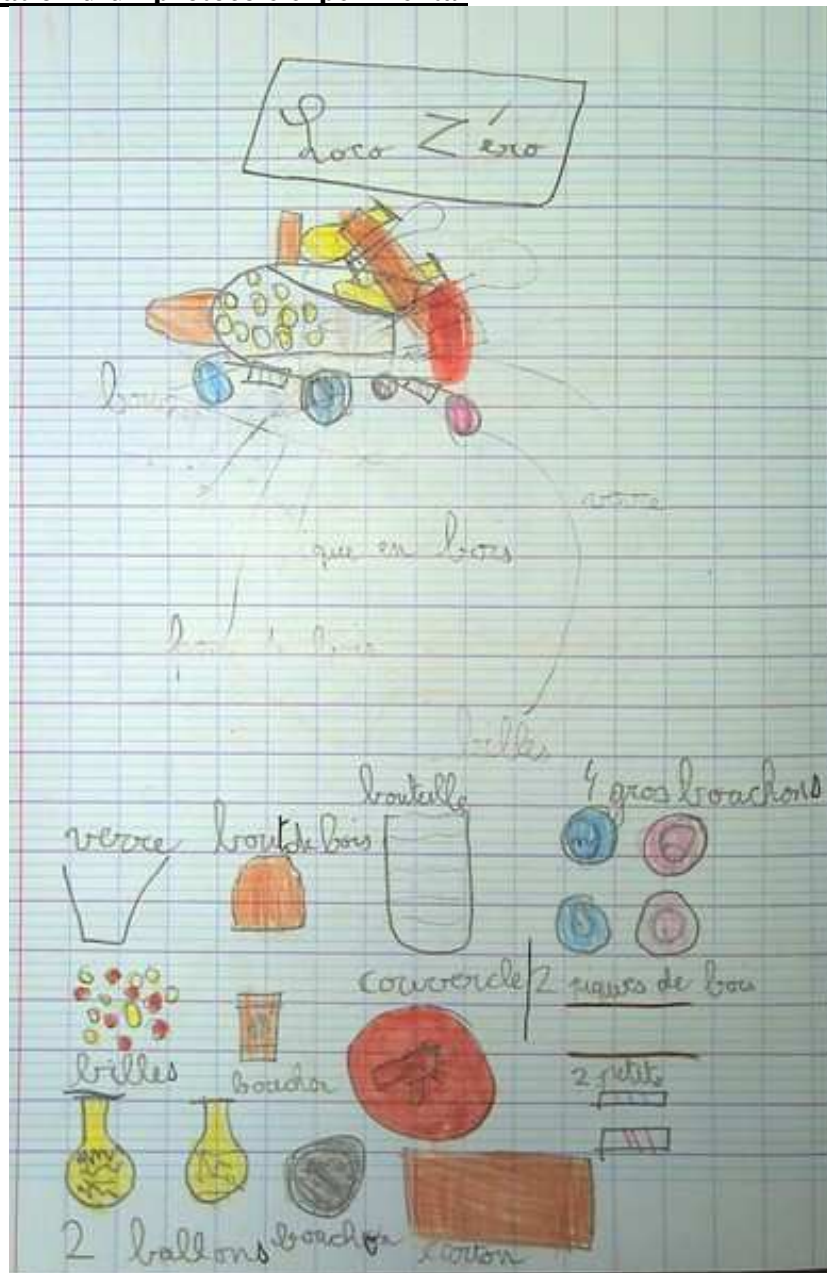


Comment construire une voiture qui va le plus loin possible avec de l'air ?

Nom de l'école	Ecole de Rânes
Nom de l'enseignant	Mme Quandieu
Niveau(x) de la classe	CE

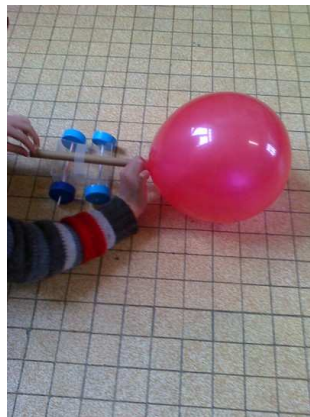
Réalisation d'un protocole expérimental

Notre production






Expérimentations



Compte-rendu expérimental

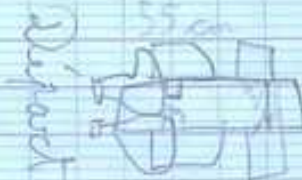
② Nos expériences sous le péda :
elle a avancé de : 2 cm

groupe 1



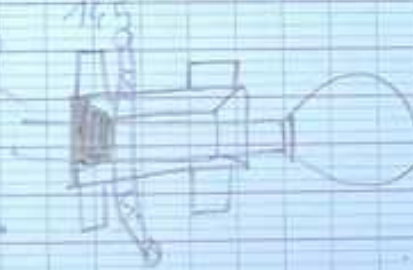
groupe 2

35 cm



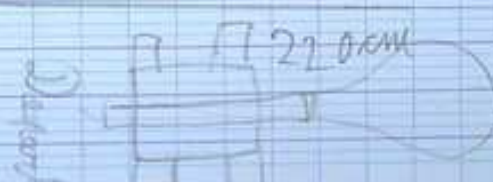
groupe 3

145



groupe 4

220 mm



Nous avons réfléchi pour que la
voiture avance le plus loin possible
il faut :

- 1 qu'elle soit légère.
- 2 des roues stables.
- 3 une propulsion pour la propulser
- 4 beaucoup de balons