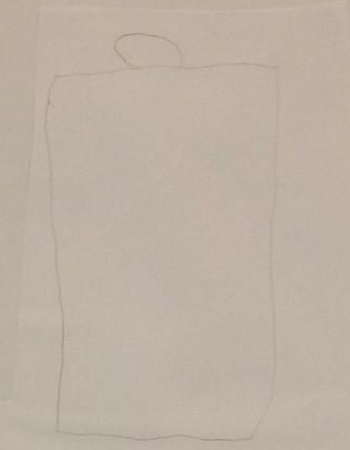


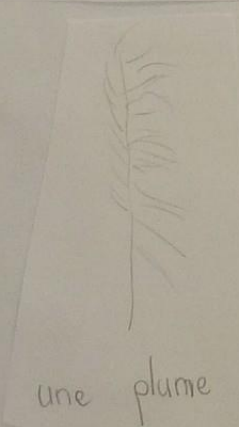
Comment faire bouger mes
objets sans y toucher? 1



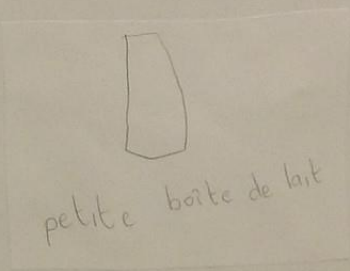
○
une boule en papier



grande boîte de lait



une plume



petite boîte de lait

- 2
- On peut souffler
 - En faisant du vent

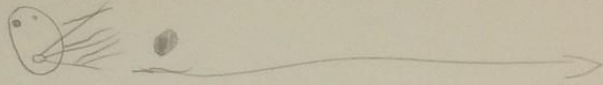
Comment faire du vent ?

- en soufflant
- avec nos mains
- avec des feuilles
- avec un ventilateur
- avec un éventail
- avec un chauffage
- ...



Nos expériences

3



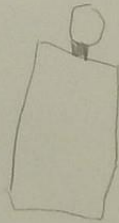
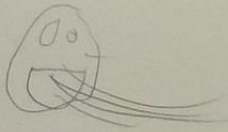
en soufflant sur la boule

OUI - ~~NON~~



en soufflant sur la plume

OUI - NON

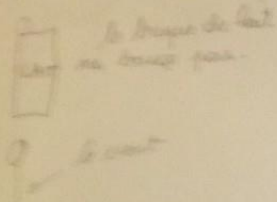


en soufflant sur la boîte
de lait

OUI - NON



Lukas



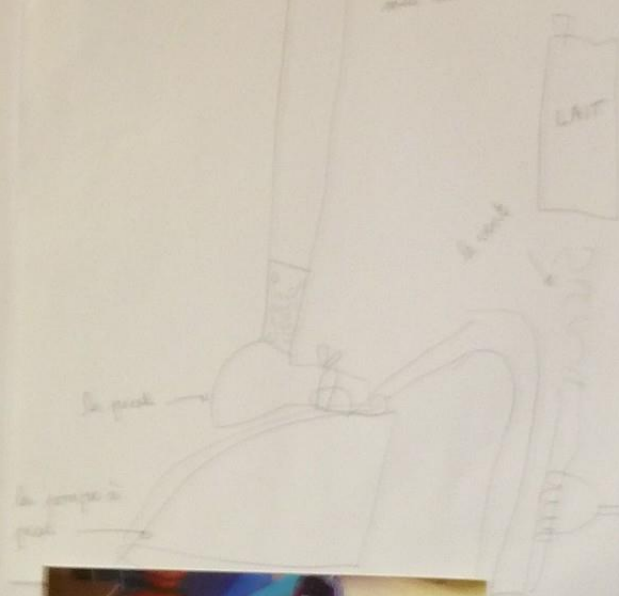
la pompe à vélo →



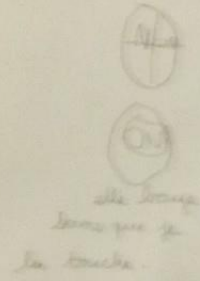
Zack

la pompe à pied fait le vent
 la boue de lait long pour se vent
 je n'ai pas touché avec mes mains

4



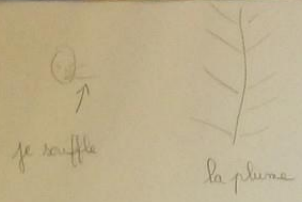
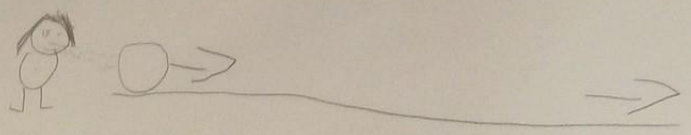
il souffle sur la boue de lait. La boue de lait ne tombe pas



- la plaque en carton - évan-tail

carton

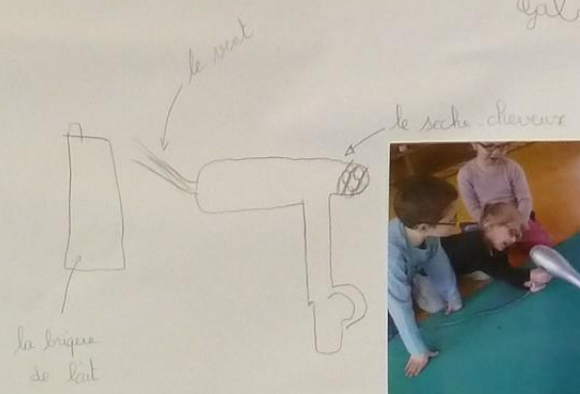




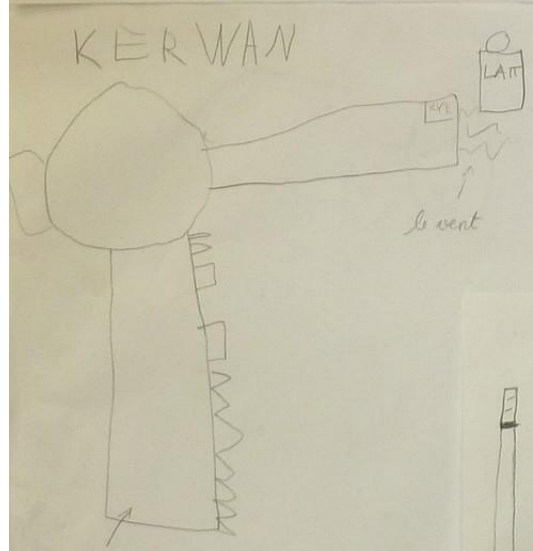
Zayma

La plume s'envole avec le vent.

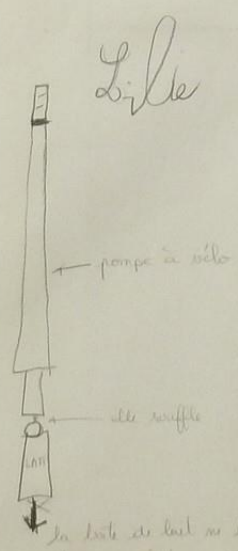
gabriel



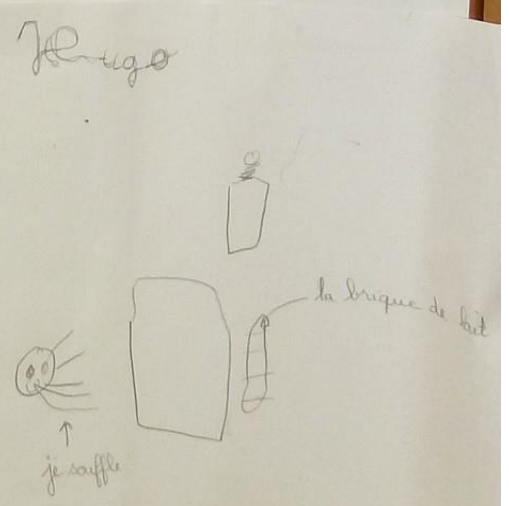
La brique de lait a bougé avec le vent du sèche cheveux



le sèche cheveux.
Il fait beaucoup de vent
La brique de lait bouge avec le vent
je n'ai pas touché la brique de lait



la brique de lait ne bouge pas
la pompe fait un petit peu de vent
ça ne marche pas



Le vent il fait bouger la brique de lait sans y toucher avec les mains



Après toutes nos expériences ⁶
nous avons compris :

- Le sèche-cheveux fait du vent qui a de la force. Ça fait bouger la brique de lait.

- La pompe à pied fait du vent fort. La brique de lait a bougé.

- La pompe à vélo fait un vent pas fort. La brique de lait ne bouge pas.

On a compris qu'il faut du vent fort !

MS . GS

Maternelle des Cailloux

classe de Mme Vaquette.