

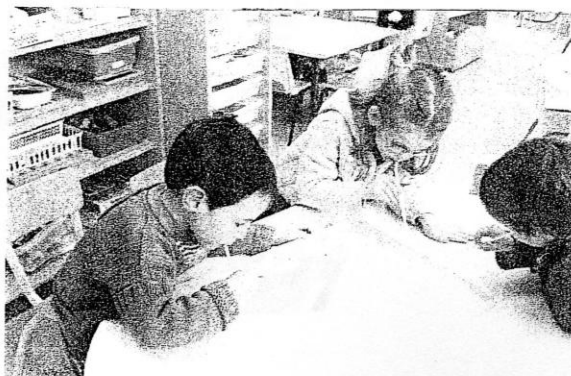
# atelier "LINGE et MOULINS" + PAILLETTES



- bandes de papier de soie, bolduc, morceaux de tissu accrochés sur un fil comme le linge sur la corde à linge
- moulinet de papier fabriqué par la maîtresse, moulinet de papier métallisé acheté dans le commerce
- "galettes" rondes en mousse rigide, livres, cartons
- feuilles avec des traces de colle, paillettes
- pailles, sarbacanes
- Tâche : faire "sécher le linge", faire tourner le moulinet, piéger les paillettes dans la colle sans y toucher

## Nos remarques, nos observations :

- J'ai réussi à faire tourner le moulin toute seule très vite en secouant la galette devant le moulin (Marion)
- Si on est à plusieurs pour faire du vent, le moulin tourne plus vite
- On a fait du vent pour faire bouger les papiers suspendus, avec la bouche, les pailles et les galettes. Ça marche mieux avec les galettes.
- Si on se met loin, ça marche mal. Les papiers suspendus ne bougent pas beaucoup.
- On a soufflé pour emprisonner les paillettes dans la colle (Mathis)
- D'abord on a mis les paillettes dans des ronds tracés et puis on a soufflé (Clara)
- Ce n'est pas facile d'emmener les paillettes où on veut en soufflant avec la bouche. C'est mieux avec la paille.



# Atelier " BATEAU SUR L'EAU "



- petits bateaux en papier plié, en plastique, petits morceaux de polystyrène , bouchons de bouteilles d'eau et de lait
- pailles
- tâches : faire avancer les "bateaux" sur l'eau, faire la course à deux bateaux

## Nos remarques, nos observations :

- on a soufflé avec notre bouche pour faire avancer les bateaux (Calvin)
- On a mis la paille dans l'eau et on a soufflé , ça faisait des bulles.
- Les bateaux en papier ont coulé et ils sont fichus
- J'ai soufflé avec une paille dans l'eau et ça faisait avancer le bateau en polystyrène
- C'était difficile de faire avancer le gros bateau jaune en soufflant dessus (Clara)
- Il fallait se pencher et pencher la paille pour faire avancer le bateau plus vite et gagner la course (Léo)
- On a joué au foot sur l'eau avec un bouchon (Hélène)
- On a fait la course des bouchons . Les bouchons ronds ne vont pas tout droit , ils vont n'importe où, ce n'est pas facile de gagner



