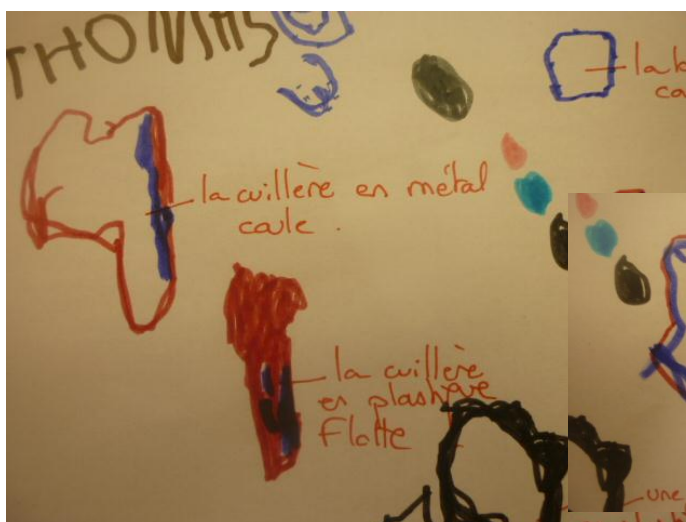


Projet :

Faire des expériences pour découvrir les propriétés de la flottabilité

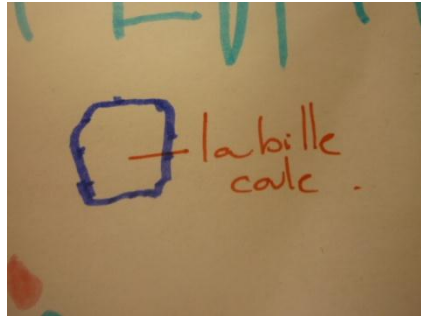
Quoi ?	Réaliser des expériences : FLOTTE ou COULE ?
Pour qui ?	Pour nous
Pour quoi ?	Pour découvrir les propriétés de la flottabilité <u>Découvrir le monde</u> <i>Découvrir la matière</i> <i>Découvrir l'importance de l'eau dans notre vie</i> <i>Découvrir les caractéristiques simples de l'eau</i>
Quand ?	Au mois de janvier
Comment ?	<u>Découvrir le monde</u> <i>Découvrir la matière</i> <i>Proposer un classement (flotte/coule)</i> <i>Comprendre pourquoi</i> <u>Découvrir le monde</u> <i>Découvrir les formes et les grandeurs</i> <i>Manipuler des objets variés, des propriétés simples</i> PS : avec l'aide de l'adulte, réaliser les expériences collectivement coller dans un premier temps les images des objets qui flottent, dans un second temps celles des objets qui coulent MS : avec l'aide de l'adulte, réaliser les expériences collectivement Classer et coller les images en fonction de l'observation. GS : Effectuer individuellement un premier classement en émettant des hypothèses Vérifier individuellement la flottabilité des objets Valider ou non l'hypothèse émise Effectuer un nouveau classement

Observation :



Trace écrite des résultats observés :





Validation de l'expérience :

