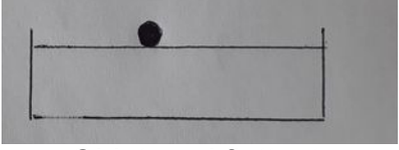
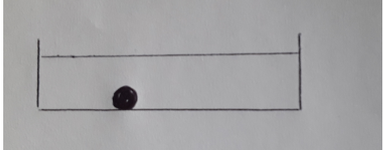
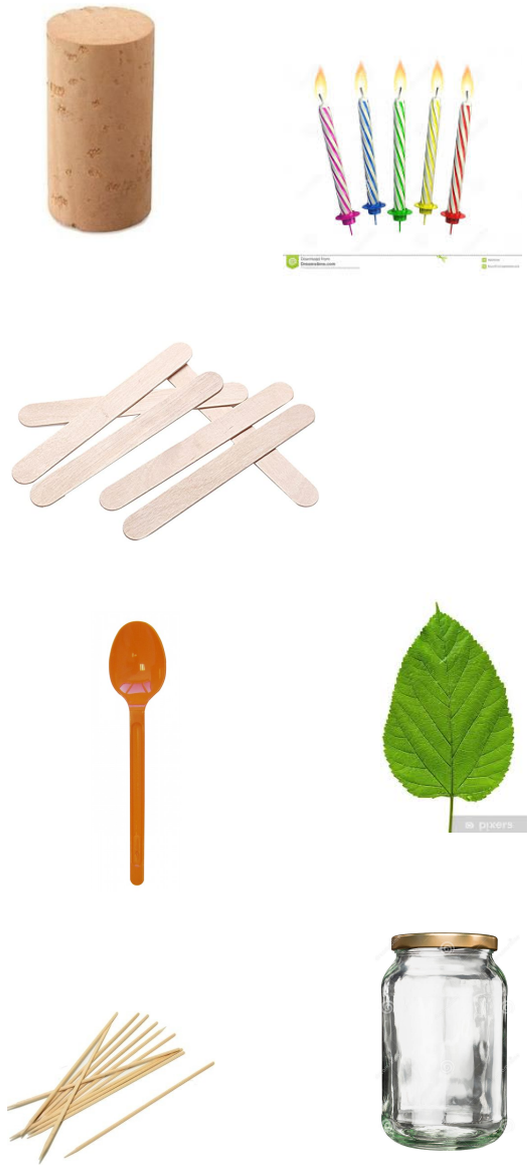


Découverte du monde : Flotte et coule séance 2

Voici le résultat des expériences de la semaine dernière

 <p>Objets qui flottent</p>	 <p>Objets qui coulent</p>
	

Tu as pu t'apercevoir qu'il n'y a pas que les objets en bois ou tout petit qui flotte .

Certains matériaux flottent toujours comme le liège , le polystyrène , le bois de pin , de chêne .

D'autres coulent comme ta pâte à modeler mais tu vas faire une expérience pour te rendre compte de quelque chose . Prends un morceau de pâte à modeler et tu vas essayer d'en faire un bateau qui flotte .

Bien sûr , tu prends une bassine d'eau . Et tu expérimentes .

Allez à toi de jouer . Je te donne la solution après tes expériences et on verra si cela a marché .

Voici un lien avec la même expérience menée en grande section .
<https://www.youtube.com/watch?v=djKCaEo48ik>

Alors , est – ce que tu as trouvé comment faire ?

Si ta pâte à modeler reste ne boule , elle coule .

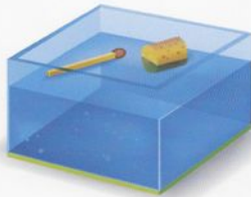
Il faut l' étaler très finement et remonter un peu les bords . Tu la poses délicatement sur l'eau et cela flotte .



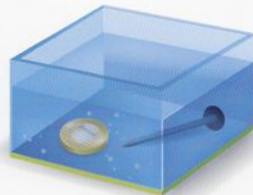
★ SAVOIRS ET SOLUTIONS

CE QUE J'AI APPRIS

Expérience 1: Ça flotte?



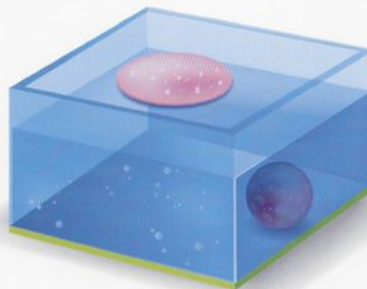
Dans l'eau, certains objets flottent.



Dans l'eau, certains objets coulent.

Expérience 2: Faire flotter de la pâte à modeler

Dans l'eau, certaines matières flottent ou coulent.
Cela dépend de leur forme.



<http://laclassedeleucia.eklablog.com/>

Bon je vais te lancer un petit défi . Tu vas me construire un beau bateau qui flotte !avec des objets de récupération et tu m' enverras ta photo .

