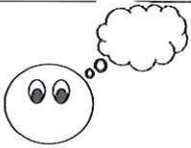


# L'eau

Découvrir le monde \* Découvrir la matière  
Repérer les caractéristiques simples et les propriétés de l'eau.



Que se passe-t-il quand on joue avec l'eau ?



L'eau va de partout. Cela gaspille. Cela mouille les mains et les pieds.



Nous avons rempli les verres avec l'eau

Nous avons vidé l'eau du verre. Nous avons transvasé l'eau. Nous avons essuyé avec l'éponge. L'eau coule dans les trous de la passoire. L'eau déborde du verre. Nous avons essoré l'éponge pour faire sortir l'eau. Les tissus étaient mouillés.



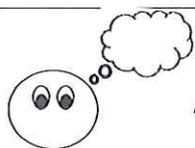
➤ L'eau est liquide, elle coule et elle mouille.

# L'eau

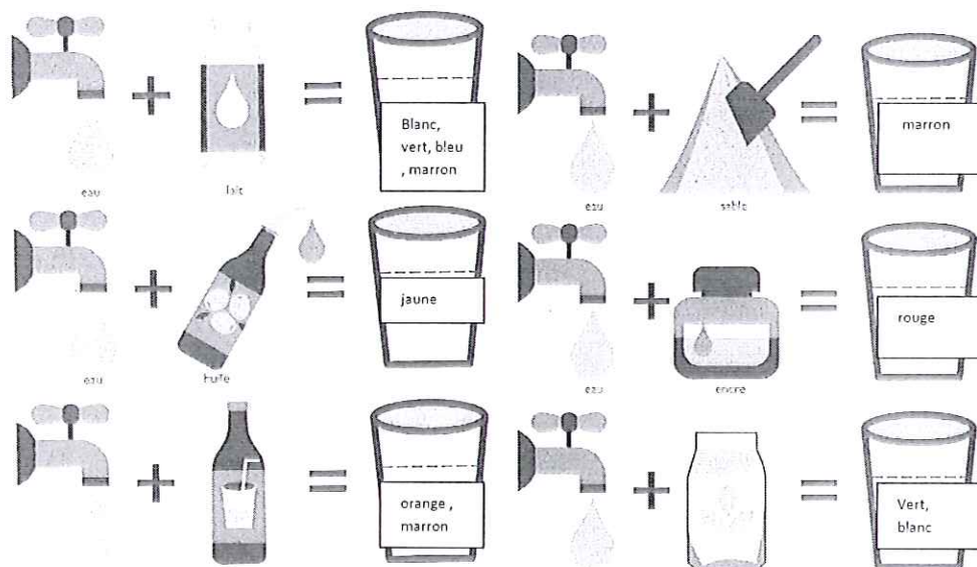
Découvrir le monde \* Découvrir la matière  
Repérer les caractéristiques simples et les propriétés de l'eau.



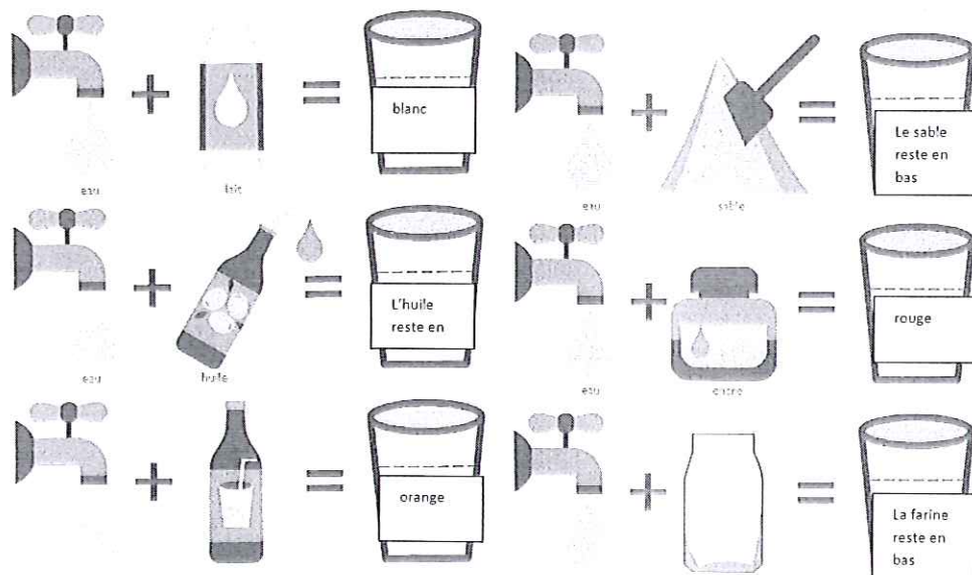
Qu'est ce qui se passe quand on mélange de l'eau avec..... ?



A notre avis voilà ce que cela va donner :



Nous avons réalisé les expériences et voici les résultats :



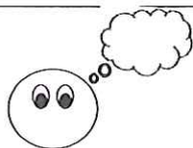
- L'eau ne se mélange pas de la même façon avec les produits.
- L'eau change de couleur ou reste transparente. La farine et le sable reste au fond de l'eau et ne se mélange pas. L'huile reste au-dessus de l'eau.

# L'eau

Découvrir le monde \* Découvrir la matière  
Repérer les caractéristiques simples et les propriétés de l'eau.



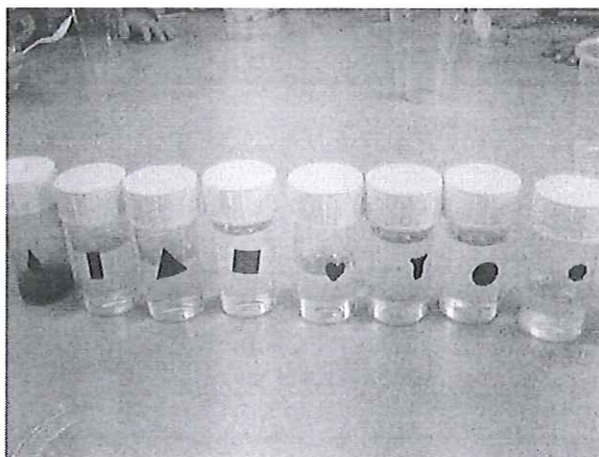
Qu'est-ce que l'eau ? Comment on la reconnaît ?



Elle est transparente. On ne la voit pas. On peut plonger dedans. Elle est liquide. Elle est froide. C'est salé.



Nous avons goûté des liquides qui étaient dans des flacons. Il y avait de l'eau mélangé avec du cacao, du sel, du citron, du vinaigre, du sucre. Nous avons reconnu le flacon d'eau car l'eau est transparente, elle n'a pas d'odeur et de goût.



➤ L'eau est transparente. Elle n'a pas de goût et ne sent rien.

# L'eau

Ps. 1/5  
VILLERS

Découvrir le monde \* Découvrir la matière  
Repérer les caractéristiques simples et les propriétés de l'eau.



## Où et quand avez-vous entendu des bruits d'eau ?



Les gouttes d'eau dans une grotte, dans un tuyau ;

Quand nous secouons l'eau dans une bouteille.

Quand nous ouvrons le robinet. Quand il pleut. Les vagues au bord de la mer.

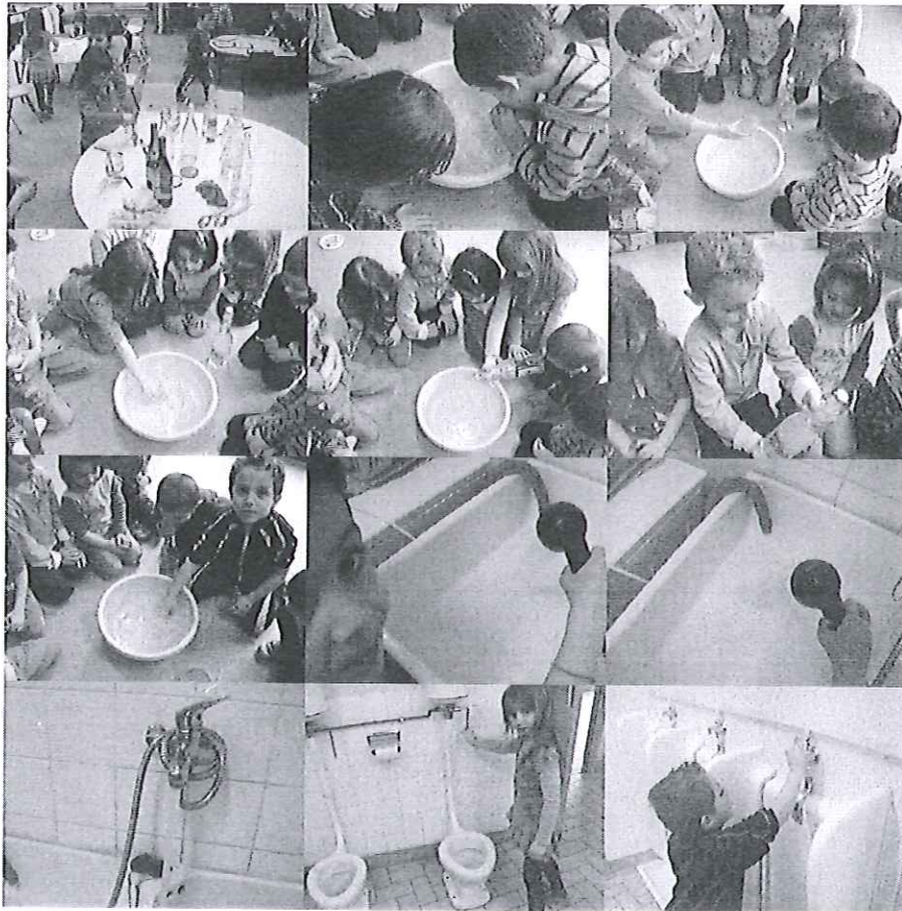
Dans le château d'eau. Avec les poissons qui sautent, plouf !

Quand on boit. A la piscine, quand on nage.



Nous avons rempli des bouteilles d'eau et nous avons tapé dessus avec des pinceaux et des cuillères. Le bruit est fort ou faible.

Nous avons écouté des bruits de l'eau. Nous avons nous aussi fait des bruits d'eau, en ouvrant le robinet, tirant la chasse, agitant de l'eau dans une bassine, en secouant une bouteille, en faisant des bulles, en versant de l'eau...



- Nous entendons l'eau partout dans la maison et autour de la maison.
- L'eau fait du bruit quand elle bouge, quand nous l'agitons, quand elle coule. Elle fait des bruits doux ou forts.