

**SOLIDE**

**LIQUIDE**



1

# Solide ou liquide ?



Trie ces images en deux familles.



eau



sucre



lentilles



crayon



huile



liquide vaisselle



farine



cailloux



jus d'orange



sable



café



pâte à modeler



assiette



shampooing



gomme

Fiche à découper

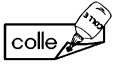
Prénom : .....

Date : .....

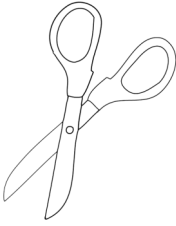
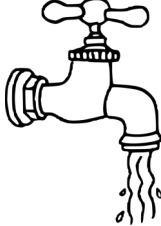
Questionner le monde

Solide ou liquide ?

CP



Colle les étiquettes-mots correspondant à chaque état.

	
solide	liquide



Relie chaque objet à l'état de la matière qui lui correspond.



fourchette



bol



huile



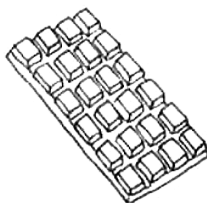
semoule



lait

solide

liquide



tablette de chocolat



sucre en poudre



pâtes



jus de pomme



chocolat en poudre

solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide
solide	liquide	solide	liquide

## SOLIDE OU LIQUIDE ?

Les objets qui existent autour de nous sont faits de différentes matières.

Certains sont solides et d'autres liquides.

Ces deux états sont différents.

### LES SOLIDES

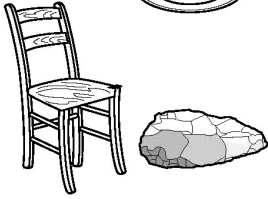
- On peut prendre un solide avec les doigts et le tenir dans les mains.



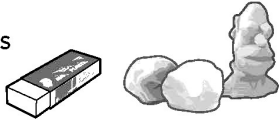
- Un solide a une forme propre. Il ne prend pas la forme du récipient qui le contient.



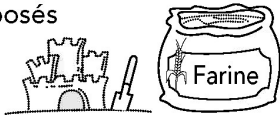
- Il y a des solides durs et résistants.



- Il y a des solides mous et déformables.

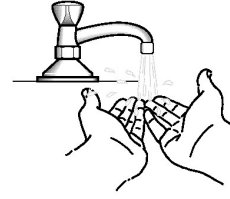


- Il y a des solides composés de nombreux grains.



### LES LIQUIDES

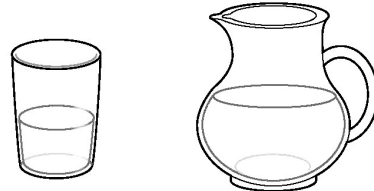
- On ne peut pas prendre un liquide avec les doigts ni le tenir dans les mains. Un liquide coule.



- Sa surface est plane et horizontale au repos.



- Tous les liquides prennent la forme du récipient qui les contient.



## SOLIDE OU LIQUIDE ?

Les objets qui existent autour de nous sont faits de différentes matières.

Certains sont solides et d'autres liquides.

Ces deux états sont différents.

### LES SOLIDES

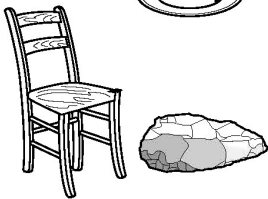
- On peut prendre un solide avec les doigts et le tenir dans les mains.



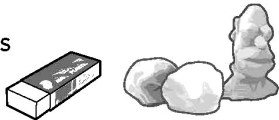
- Un solide a une forme propre. Il ne prend pas la forme du récipient qui le contient.



- Il y a des solides durs et résistants.



- Il y a des solides mous et déformables.



- Il y a des solides composés de nombreux grains.



### LES LIQUIDES

- On ne peut pas prendre un liquide avec les doigts ni le tenir dans les mains. Un liquide coule.



- Sa surface est plane et horizontale au repos.



- Tous les liquides prennent la forme du récipient qui les contient.

