

Exercice 1 : Reconnaître les états physiques de la matière

Pour chaque propriété, indiquer le ou les états physiques correspondants.

Propriété	Etat(s) physique(s)
prend la forme du récipient	
peut être saisi avec les doigts	
a une forme propre	
occupe tout l'espace qu'on lui donne	
sa surface libre est plane et horizontale	

Exercice 2 : Représenter une surface libre

On verse de l'eau liquide dans chaque récipient, jusqu'au niveau indiqué par l'index.

- 1) Donner le nom de chaque récipient.
- 2) Pour chaque récipient, tracer la surface libre de l'eau à l'endroit indiqué.

