

## Activité 1 : Comment distinguer les 3 états de la matière ?

Matériel : eau (liquide) + bécher, stylo (solide), air (gaz), seringue

Grâce au matériel à ta disposition, fais les expériences qui vont te permettre de replacer correctement les étiquettes sur le document suivant :

		Solide	Liquide	Gaz
Forme	Expérience	Expérience : je saisis un stylo	Expérience : je mets un liquide dans un bécher	Expérience : je respire un parfum
	Observation	il ne se déforme pas facilement	il prend la forme du récipient qu'il contient	il occupe tout l'espace disponible
	Conclusion	il a une forme propre	il n'a pas de forme propre	il n'a pas de forme propre
Volume	Expérience	Expérience : Je comprime le stylo	Expérience : je comprime de l'eau dans une seringue	Expérience : je comprime de l'air dans une seringue
	Observation	il est incompressible	il est incompressible	il est compressible
	Conclusion	il a un volume propre	il a un volume propre	il n'a pas de volume propre

## Activité 1 : Comment distinguer les 3 états de la matière ?

Matériel : eau (liquide) + b cher, stylo (solide), air (gaz), seringue

Grâce au matériel à ta disposition, fais les expériences qui vont te permettre de replacer correctement les étiquettes sur le document suivant :

		Solide	Liquide	Gaz
Forme	Expérience	Expérience : je saisis un stylo	Expérience : je mets un liquide dans un b�cher	Expérience : je respire un parfum
	Observation			
	Conclusion			
Volume	Expérience	Expérience : Je comprime le stylo	Expérience : je comprime de l'eau dans une seringue	Expérience : je comprime de l'air dans une seringue
	Observation			
	Conclusion			