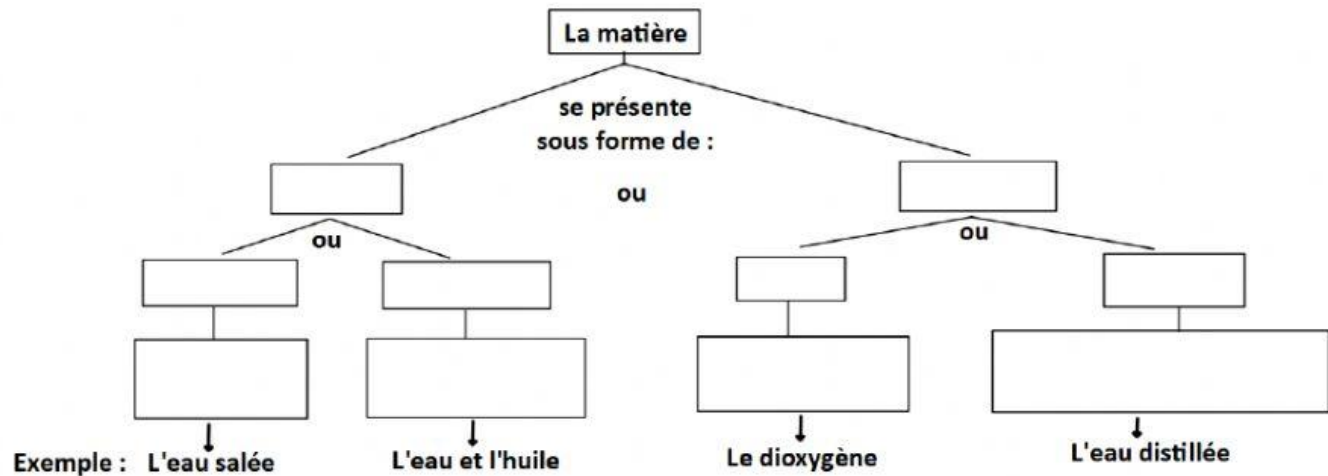


Exercice 1 : Schéma-bilan**Compléter le schéma suivant en utilisant les termes ci-dessous:**

Hétérogène Composé Mélange	Formé de 2 ou plusieurs types d'éléments différents Formé de 2 ou plusieurs phases	Formé d'une seule phase Formé d'un seul type d'élément	Simple Homogène Corps pur
----------------------------------	---	---	---------------------------

**Exercice 2 : Compléter les phrases suivantes en utilisant les termes ci-dessous :**

vivante	non vivante	solide	masse	liquide	gazeux	volume
---------	-------------	--------	-------	---------	--------	--------

- Tout ce qui nous entoure est formé de matière qui a :

une



et un



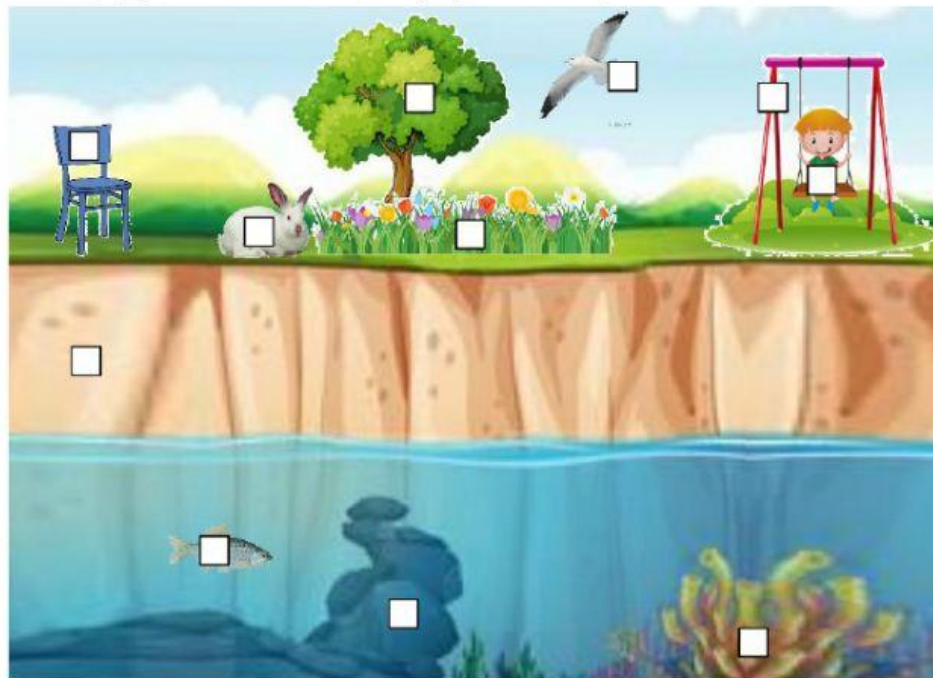
- La matière se présente sous 3 états : L'état (comme l'air) ,

l'état (comme l'eau) et l'état (comme la gomme).

- Cette matière peut être (comme l'Homme, les animaux , les végétaux,...)

ou elle peut être (comme les roches , l'eau , l'air , ...).

Exercice 3 : Choisir : V (S'il est vivant) et N (s'il n'est pas vivant)

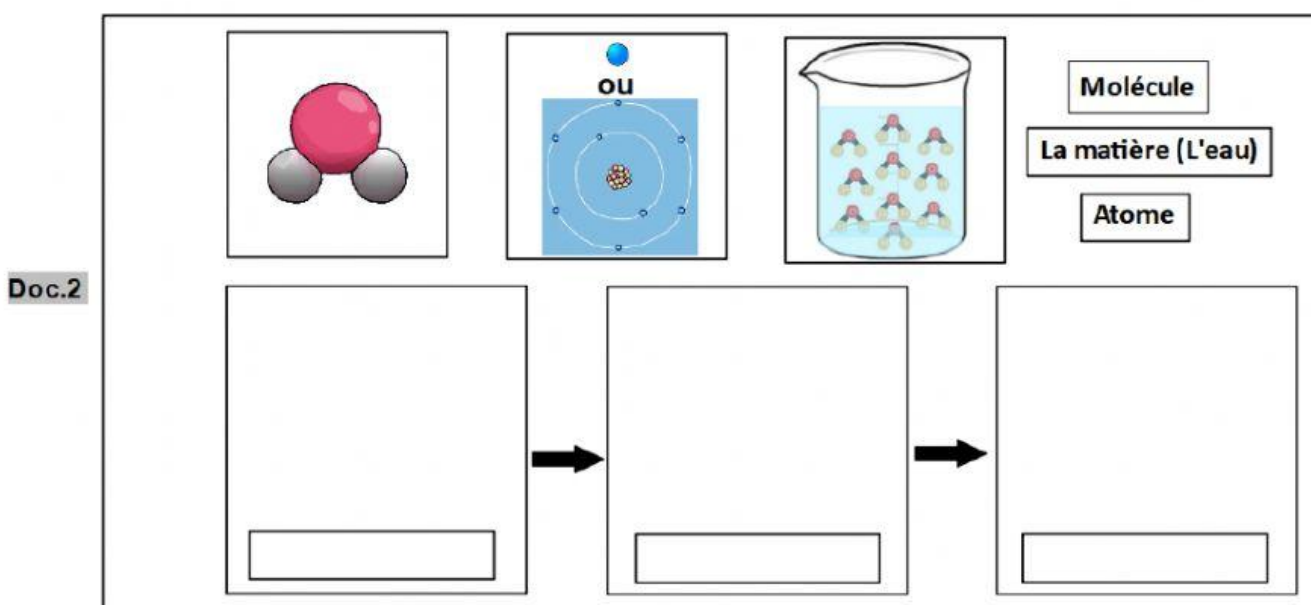
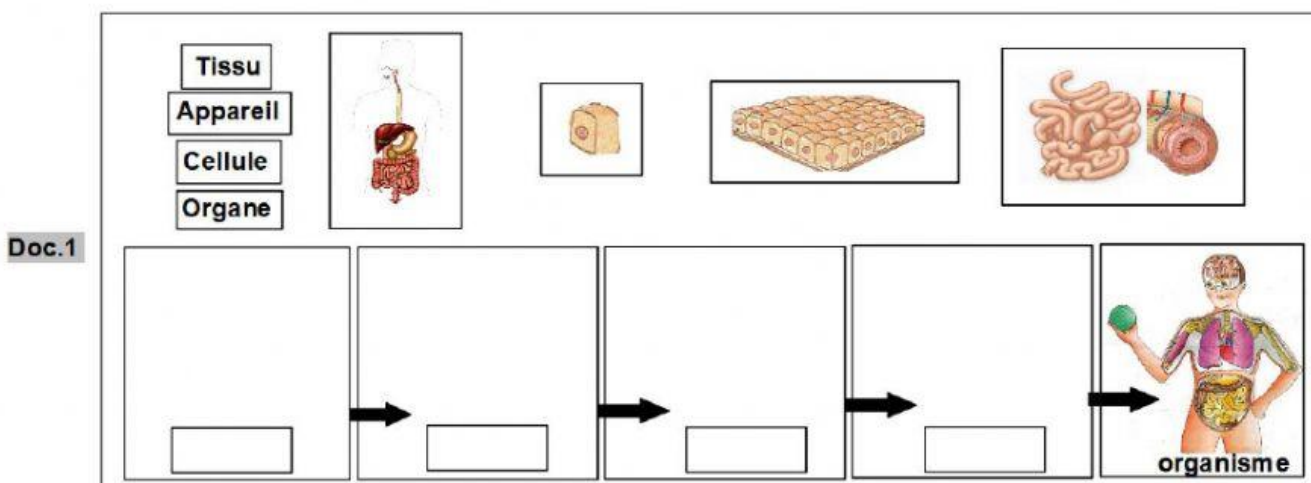


Exercice 4 : Choisir la réponse correcte :

	Se nourrit : (mange et boit)	Respire	Grandit	Se reproduit (fait des petits)	Nait et meurt	Vivant ou non vivant ?
Homme						
Arbre						
Cailloux et sable						
Poule						

Exercice 5 : Unité de structure de la matière.

1. Remettre les schémas et les termes des doc. 1 et 2, dans l'ordre croissant (du plus petit au plus grand)



2. Choisir les réponses correctes :

Cellule	Atome
Unité	Unité
Constitue la matière	Constitue la matière

3. Observer le doc.3 puis choisir les réponses correctes :

..... contient des
L'atome est la cellule.

