

Exercices d'applications

Exercice 1

- 1 Une molécule est constituée par au moins deux
.....liés entre eux.
- 2 Une molécule est représentée par une, cette
formule permet de connaître les atomes et leur nombre.
- 3 Chaque élément chimique est lui représenté par
un..... Il commence toujours par une lettre
....., presque toujours la 1ère lettre de son nom,
suivi ou non d'une minuscule pour pouvoir distinguer 2
éléments chimiques dont le nom commence par la même
lettre.

Exercices d'applications

Exercice 2

- Compléter le tableau suivant.

H_2O , O , C_4H_{10} , C , Cl , CO_2

Molécules	Atomes
.....
.....
.....
.....
.....