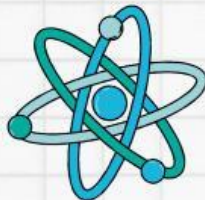


Nombre:

Ejercicio 1. Une las definiciones con los dibujos correspondientes

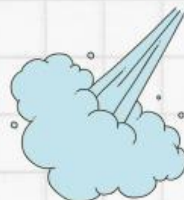
Adopta la forma del recipiente en el que se encuentre, como el agua en un vaso.



Partículas muy, muy pequeñas que no podemos ver a simple vista, por los que está formada la materia.



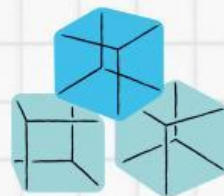
El espacio que ocupa un objeto.



No tiene forma ni tamaño definidos y se expande para llenar todo el espacio, como el aire en un globo.



Cuando un líquido se convierte en gas, como cuando el agua hiere y se convierte en vapor.



La medimos con un termómetro. Cuando calentamos o enfriamos la materia, puede cambiar de estado.

