

4. Características de sólidos, líquidos y gases

Vamos a ordenar nuestras ideas describiendo las características principales de los sólidos, los líquidos y los gases.

Se trata de completar la tabla situando en el lugar que le corresponda el texto de los recuadros que aparecen a continuación:

Adoptan la forma del recipiente que los contiene

Se mueven muy rápidamente en todas las direcciones

Están unidas aunque no tan fuerte

No tienen formas fijas

Se desplazan unas sobre otras

Están muy separadas unas de otras

No se mueven pero tienen capacidad de vibrar un poco

Tienen formas fijas

Están fuertemente unidas

	Sólido	Líquido	Gas
¿Cómo se mueven las partículas?			
¿Cómo están de unidas las partículas?			
¿Qué forma adoptan las partículas?			