

ESTADOS DE LA MATERIA

1. Una cada estado de la materia con su respectiva definición.

Estado gaseoso

Tienen volumen, forma definida, no se pueden comprimir y no fluyen.

Estado líquido

Tienen volumen definido pero no forma, adquieren la del recipiente que los contiene; no se comprimen ni tienen dureza.

Estado sólido

No tienen volumen, toma la forma del recipiente que lo contiene, se expande o se comprime en el recipiente que lo contenga.

2. Indique a cuál estado de la materia pertenece cada ejemplo de la imagen.



