

Bloque: 1
Secuencia: Reforzamiento
Sesión: 3

Nombre:

1. Arrastra las palabras que faltan para completar el resumen de los estados de la materia.

adapta volumen líquido gaseoso forma hielo

La materia puede encontrarse en tres estados: sólido, _____ y gaseoso.

El _____ es agua en estado sólido. La materia en estado sólido tiene _____ fija.

También es fijo su volumen, es decir, el espacio que ocupa.

El agua del lago está en estado líquido. La materia en estado líquido no tiene una forma fija, es decir, se _____ a la forma del recipiente que lo contiene. En cambio, su _____ es fijo.

El vapor es agua en estado _____. La materia en estado gaseoso no tiene forma propia. Su volumen tampoco es fijo.

2. Lee con atención y une las características con cada uno de los estados de la materia.

SÓLIDO

No tiene forma propia.
No tiene volumen fijo.

LÍQUIDO

Tiene forma y volumen fijos.

GASEOSO

No tiene forma propia.
Su volumen es fijo, pero se adapta
al recipiente que lo contiene.

1. ¿En qué estado se encuentran? Selecciona el estado para cada una de las imágenes.

