

**Nombre:** \_\_\_\_\_ **Grado:** \_\_\_\_\_ **Fecha:** \_\_\_\_\_

**Objetivo:** Reconocer los tres estados principales de la materia y describir sus características, transformaciones y ejemplos cotidianos.

**Indicaciones:** Lee cada descripción y elige a qué estado de la materia pertenece.

<b>Descripción</b>	<b>Sólido</b>	<b>Líquido</b>	<b>Gaseoso</b>
Mantiene su forma y volumen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Se adapta al recipiente donde está	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sus partículas están muy separadas y se mueven rápido	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ejemplo: una roca	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ejemplo: vapor de agua	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ejemplo: jugo de naranja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>