



INSTITUTO TÉCNICO DE COMERCIO BARRANQUILLA

ASIGNATURA: QUÍMICA GRADO: 10° TEMA: NOMENCLATURA DE HIDRÓXIDOS

1. Selecciona el nombre correspondiente para cada hidróxido, de acuerdo con el sistema de nomenclatura dado.

i

1) Hg(OH)₂	→ N. de Stock: hidróxido de	<input type="text"/>	<input type="button" value="▼"/>
2) AuOH	→ N. de Stock: hidróxido de	<input type="text"/>	<input type="button" value="▼"/>
3) Mn(OH)₂	→ N. de Stock: hidróxido de	<input type="text"/>	<input type="button" value="▼"/>
4) LiOH	→ N. de Stock: hidróxido de	<input type="text"/>	<input type="button" value="▼"/>
5) RbOH	→ N. Sistemática: <input type="button" value="▼"/> hidróxido de	<input type="text"/>	
6) Fe(OH)₂	→ N. Sistemática: <input type="button" value="▼"/> hidróxido de	<input type="text"/>	
7) Tl(OH)₃	→ N. Sistemática: <input type="button" value="▼"/> hidróxido de	<input type="text"/>	
8) Sn(OH)₄	→ N. Sistemática: <input type="button" value="▼"/> hidróxido de	<input type="text"/>	
9) Ir(OH)₄	→ N. de Stock: hidróxido de	<input type="text"/>	<input type="button" value="▼"/>
10) Sn(OH)₂	→ N. Sistemática: <input type="button" value="▼"/> hidróxido de	<input type="text"/>	