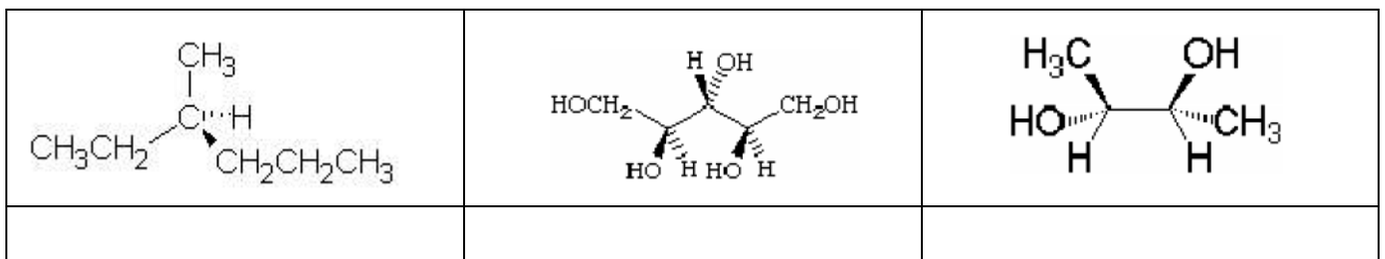
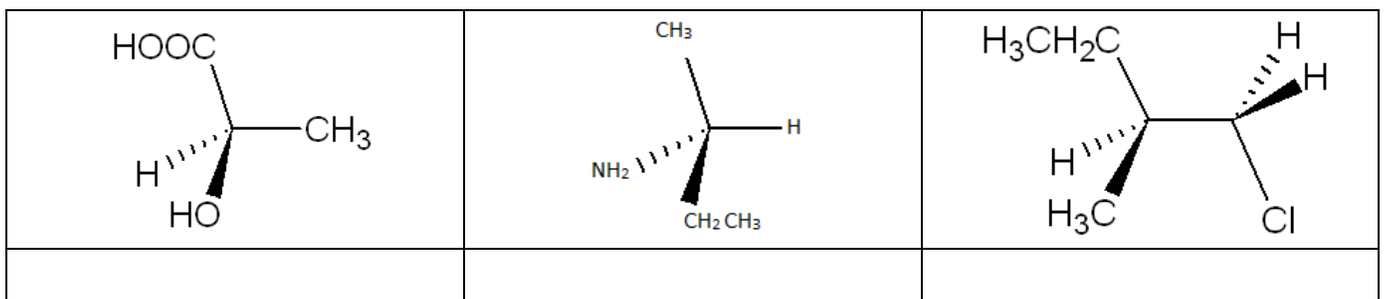
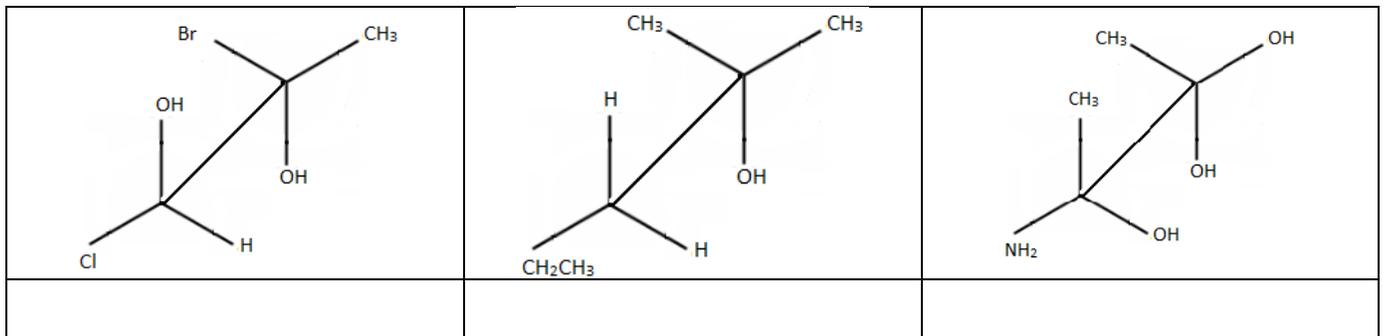
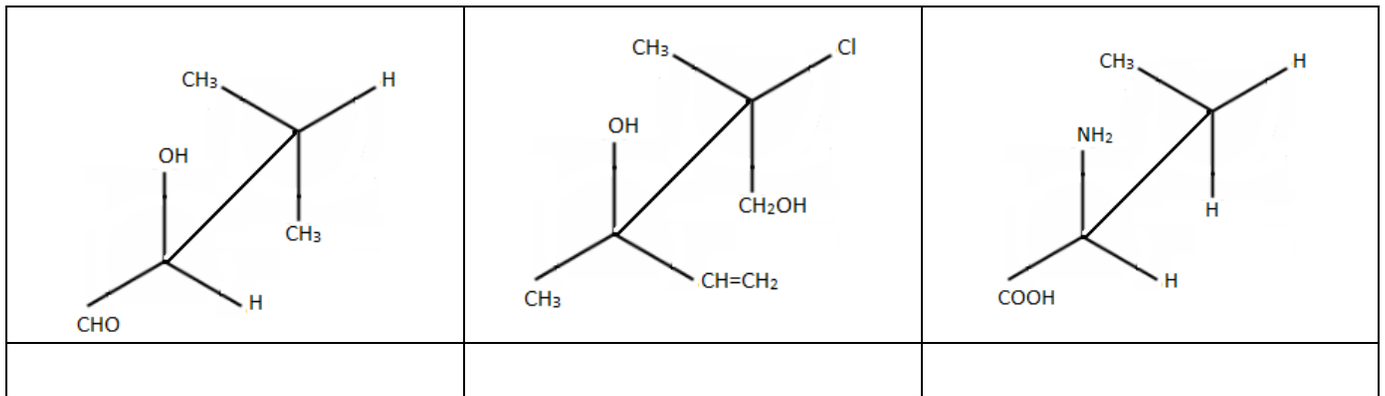
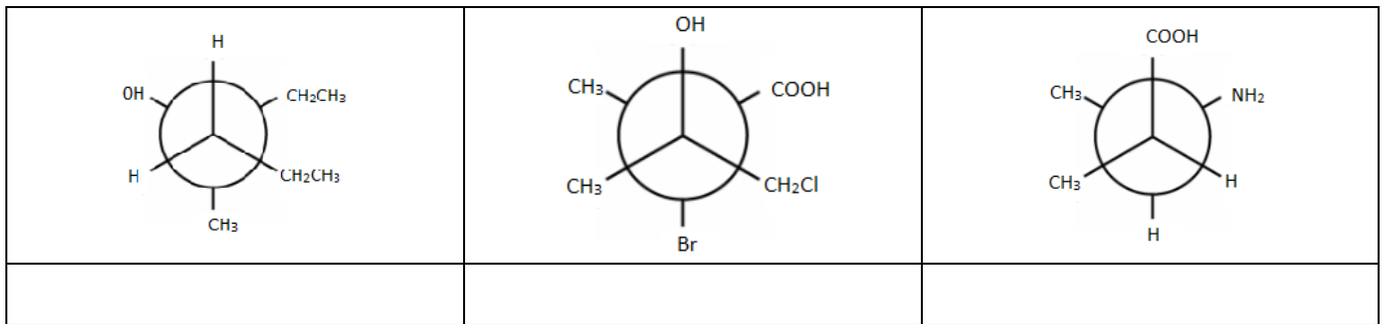
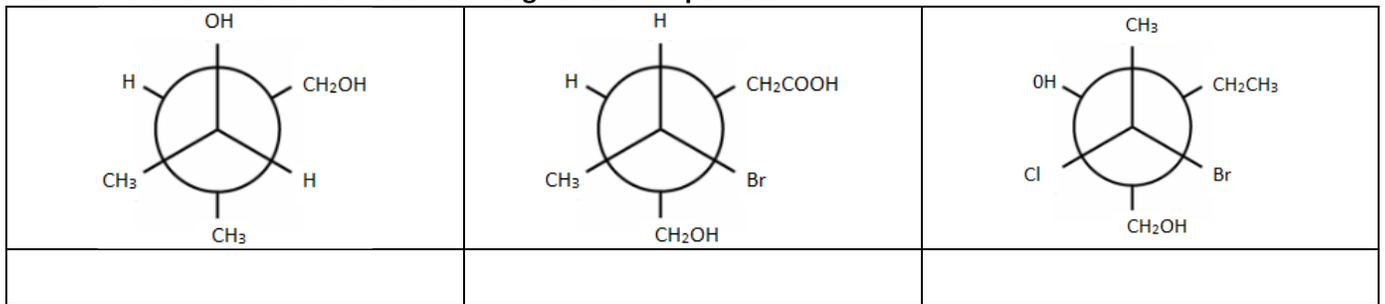
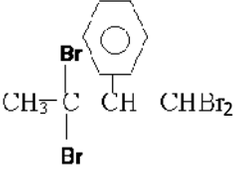


**GUÍA DE EJERCICIOS REPRESENTACIÓN TRIDIMENSIONAL DE  
COMPUESTOS ORGÁNICOS**

Determine la fórmula condensada de los siguientes compuestos



A partir de los siguientes compuestos, determine su estructura de Newman, su estructura de líneas y cuñas y de caballete

	Newman	Líneas y Cuñas	Caballete
$\text{HOCH}_2\text{—CH}_2\text{—CH—CH}_3$ $\quad\quad\quad  $ $\quad\quad\quad \text{OH}$	(carbono 2 y 3)	Carbono 3	Carbono 2 y 3
$\begin{array}{c} \text{CH}_3 \quad \text{COOH} \\   \quad   \\ \text{H—C—C—H} \\   \quad   \\ \text{CH}_3 \quad \text{NH}_2 \end{array}$	Carbono 2 y 3	Carbono 3	Carbono 2 y 3
	Carbono 3 y 4	Carbono 3	Carbono 2 y 3