

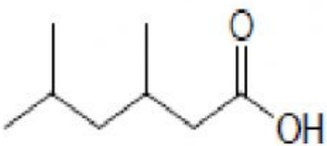
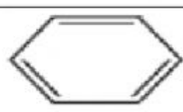
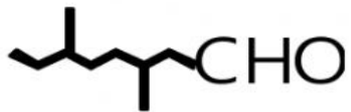
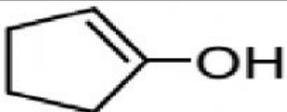
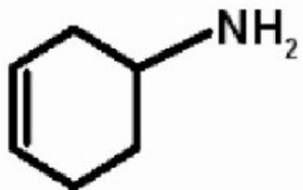
TALLER QUÍMICA ORGÁNICA

NOMBRE _____ GRADO _____ FECHA _____

Identificar las funciones químicas orgánicas

ACTIVIDAD

Seleccione la función química en cada uno de los siguientes compuestos

$\begin{array}{c} \text{CH}_3 \\ \\ \text{CH}_3\text{-CH}=\text{C}-\text{CH}_2-\text{CH}-\text{CH}_2-\text{CH}_3 \\ \\ \text{CH}_3-\text{CH}_2 \end{array}$		2,3,3-trimetil pentano
2-pentino	$\text{CH}_3\text{CH}_2\text{-O-CH}_2\text{CH}_2\text{CH}_3$	
	2- propano amina	
2,3-dimetil hexanoato de etilo	$\begin{array}{c} \text{O} \\ \\ \text{CH}_3-\text{C}-\text{OH} \end{array}$	$\begin{array}{c} \text{O} \\ \\ \text{CH}_3-\text{C}-\text{NH}_2 \end{array}$
$\begin{array}{c} \text{O} \\ \\ \text{CH}_3-\text{C}-\text{O}-\text{CH}_3 \end{array}$		2-heptanona