

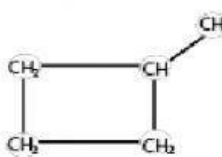
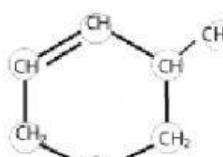
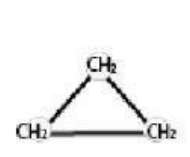
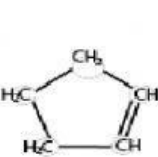
PROFRA. SOFIA GUADALUPE IGLESIAS AGUILAR

NOMBRE DEL ALUMNO: _____ FECHA _____

BLOQUE III. COMPUUESTOS DEL CARBONO

Tema: Clasificación de Hidrocarburos

En este ejercicio relacionarás las diferentes estructuras con la clasificación general de los Hidrocarburos utilizando ejemplos. Arrastra las imágenes al recuadro correspondiente.

 <p>methylcyclobutano</p>	 <p>3-methylcyclohexeno</p>	 <p>ciclopropano</p>	 <p>ciclopenteno</p>
$\text{CH}_3 - \text{CH}_2 - \underset{\text{CH}_3}{\text{CH}} - \text{CH}_2 - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$ 3-metilhexano	$\text{CH}_2 = \underset{\text{CH}_3}{\text{CH}} - \text{CH} - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$ 3-metil-1-penteno	$\text{CH}_2 = \text{CH} - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$ 1-buteno	$\text{CH}_3 - \text{CH}_2 - \text{CH}_2 - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$ pentano

ALIFÁTICO (CADENA ABIERTA)		CÍCLICO (CADENA CERRADA)	
SATURADO	INSATURADO	INSATURADO	INSATURADO
LINEAL	RAMIFICADO	LINEAL	RAMIFICADO