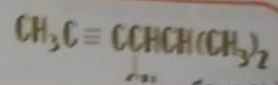
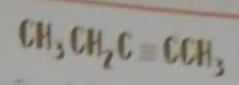
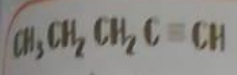


En tu cuaderno

Química

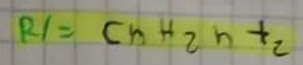
Escribe en tu cuaderno el nombre IUPAC para los siguientes alquinos



pag 152

3.

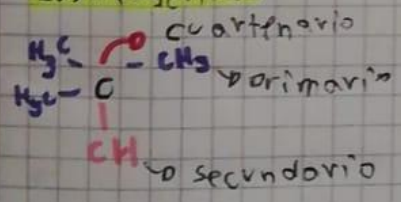
a) ¿Cuál es la fórmula molecular de los alcanos?



b) ¿Cuál es el nombre según la nomenclatura?

R// = En la cadena principal se llama octano y va precediendo por los

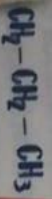
sustituyentes



se deben al triple enlace

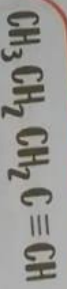
enos, cambia el sufijo por

o es un alcano:



En tu cuaderno

4 Escribe en tu cuaderno el nombre IUPAC para los siguientes alquinos



1-pentino

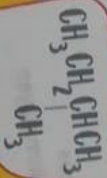
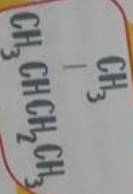
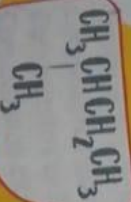


2-pentino



4-metil-2-pentino

5 Todas estas estructuras C_5H_{12} son el mismo compuesto, explique ¿Por qué?



... siguiente página y practique con las actividades interactivas relacionadas con la ... alcanos, tome evidencias de su trabajo y anéxelas a su archivo