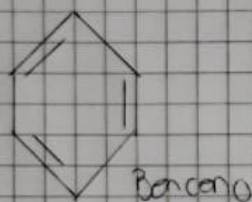


10. If we can do that - then we will have fulfilled our mission

26/09/21

COMPUESTOS AROMÁTICOS

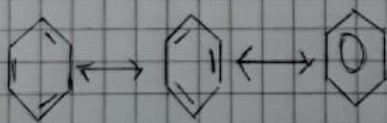
Propósito: Identificar las características nomenclatura y usos de los compuestos aromáticos

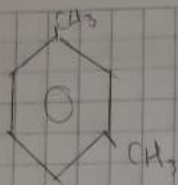
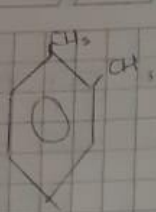


¿QUE SON?

Son hidrocarburos derivados del benceno. El benceno se caracteriza por una inusual estabilidad, que le viene dada por la particular disposición de los dobles enlaces conjugados.

Reciben este nombre debido a los olores intensos, normalmente agradables, que presentan en su mayoría.



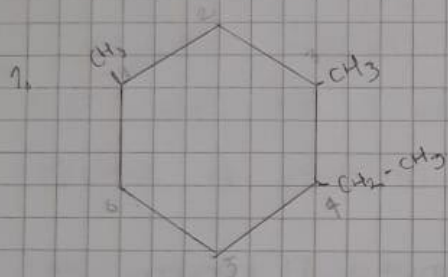


1,2 dimetilbenzeno -

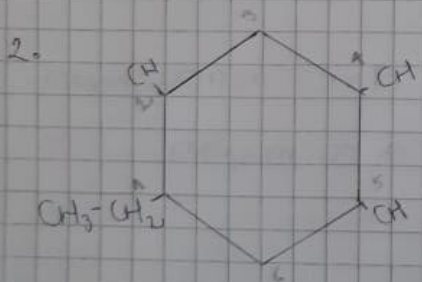
1,3 dimetilbenzeno

1,4 dimetilbenzeno

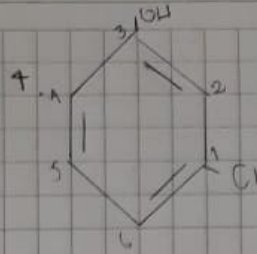
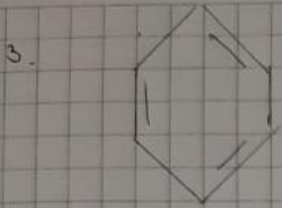
ACTIVIDAD



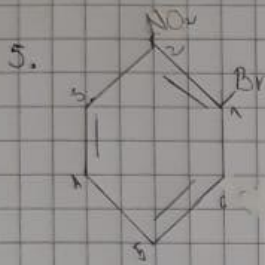
1 etil - 1,3 dimetilbenzeno



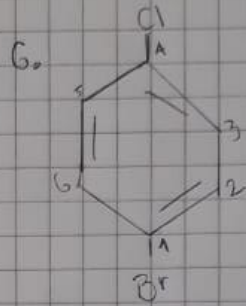
1 etil - 2,1,5 trimetilbenzeno



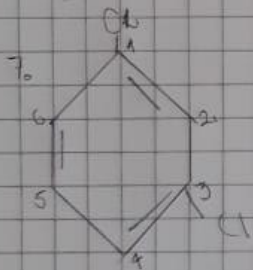
m-Chlorohidroxidobenceno



o-Bromonitrobenzeno



p-BromoClorobenceno



m-Dichlorobenceno

