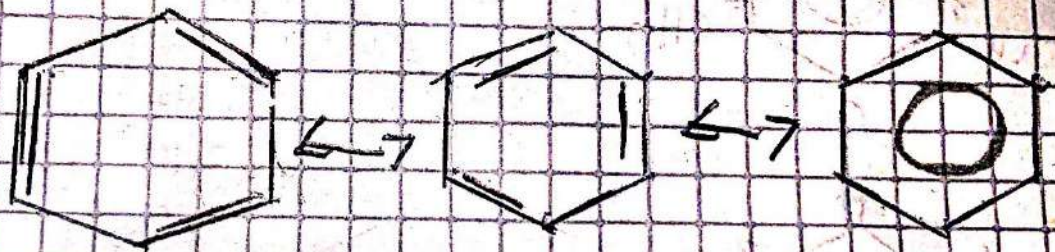


Compuestos Aromáticos

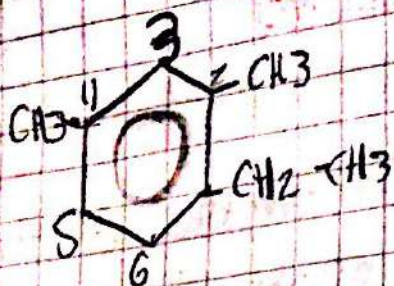
Son hidrocarburos derivados del benceno. El benceno se caracteriza por una inusual estabilidad que viene dada por la particular disposición de los dobles enlaces conjugados.



Cuando el benceno lleva un radical se nombra primero este, después de la palabra benceno.

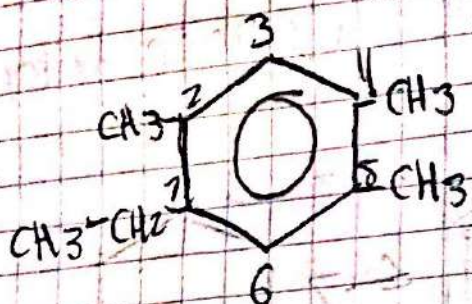
EJERCICIO!

1



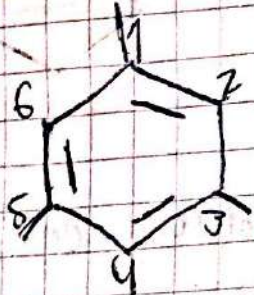
1-ethyl-2,4-dimetil benceno

2



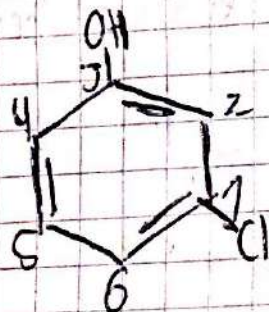
1-ethyl-2,4,5-trimetil benceno

3



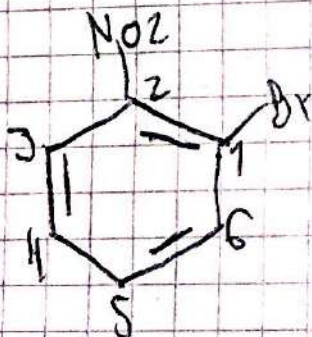
1,3,5-trimetil benceno

4



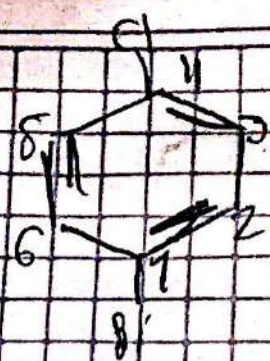
1-cloro-3 hidroxil benceno
(m-clorohidroxil benceno)

5



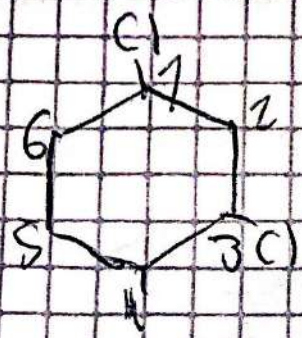
1-bromo-2 nitro benceno
(o-bromonitro benceno)

6.



1-bromo-3-cloro benzene
(p-bromoclorobenzene)

7



1,3-dichloro benzene
(m-dichlorobenzene)