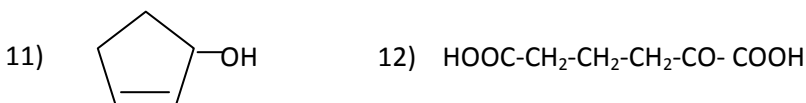
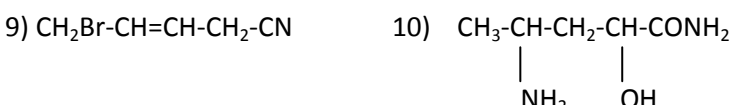
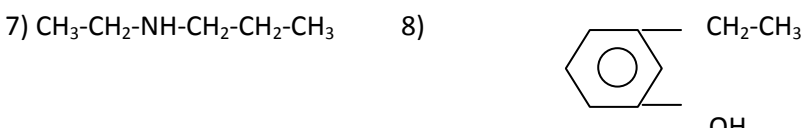
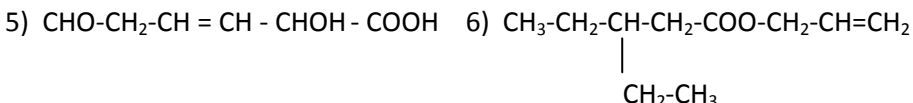
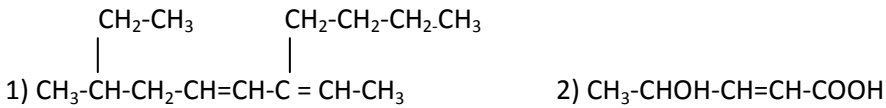


EJERCICIOS DE FORMULACIÓN ORGÁNICA (2º Bachillerato)

Son los mismos que están al final de los apuntes de formulación orgánica.



13) 4-butil-8-etilundeca-1,4-dien-6-ino 14) ácido 4-oxo-pent-2-enoico

15) etoxipropano 16) ácido 4,5-dioxopentanoico 17) ácido 4,6-dihidroxihexanoico

18) 3-etylpent-4-enoato de etilo 19) dietilamina 20) 3-aminofenol

21) 3-nitropent-3-enonitrilo 22) 4-amino-2-oxopentanamida

23) 4-hidroxi-3-oxobutanal 24) 4-ciclopentil-4-hidroxipent-2-enal

25) ciclopentanona 26) Ácido 2-aminobenzoico (Ácido 2-amino

27) isobutilpropil éter 28) Ácido o-bencenodicarboxílico

29) neohexanal 30) 3-hidroxibutanoato de metilo

(Soluciones en la página 10)

anición; usar las respuestas como pre-

Respuestas

- 1) 3-butil-7-metilnona-2,4-dieno 2) ácido 4-hidróxipent-2-enoico
 3) butiletileter (etoxibutano) 4) ácido 3-hidroxipentanoico 5) ácido 2-hidroxi-6-oxohex-3-enoico
 6) 3-etilpentanoato de prop-2-enilo 7) (etil)(propil)amina (N-etilpropanamina)
 8) 3-etilfenol (m-etilfenol) 9) 5-bromopent-3-enonitrilo
 10) 4-amino-2-hidroxipentanamida 11) ciclopent-2-enol 12) ácido 2-oxohexanodílico

