

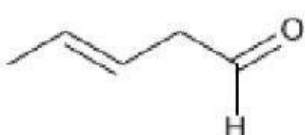


# Unidad Educativa Particular “SADOWIŃSKI SCHOOL”

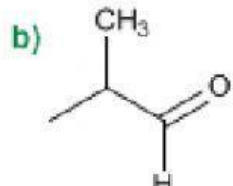
## ALDEHIDOS Y CETONAS

OBSERVE LOS SIGUIENTES COMPUESTOS Y CONTESTE EN LOS RESPECTIVOS CUADROS DE RESPUESTAS.

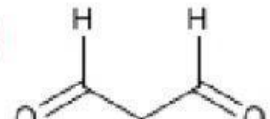
a)



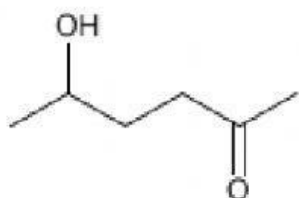
b)



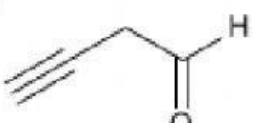
c)



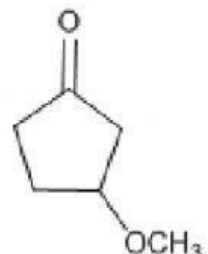
d)



e)



f)



SELECCIONE LA RESPUESTA CORRECTA

EJERCICIO A

- A. Pent-3-enal
- B. Pent-1-enal
- C. Pent-2-enal

EJERCICIO B

- A. 1-Metil propenal
- B. 2-Metilpropanal
- C. Metil-1-propenal

EJERCICIO C

- A. Propenal
- B. 2-Propanal
- C. Propanodial

EJERCICIO D

- A. 5-Hidroxihexan-2-al
- B. 5-Hidroxihexen-2-al
- C. 5-Hidroxihexan-2-ona

EJERCICIO E

- A. 3-But-1-inal
- B. But-3-inal
- C. But-2-inal

EJERCICIO F

- A. 3-Metoxiciclopantanona
- B. 4-Metoxiciclopantanona
- C. 1-Metanona-cicloxi-al