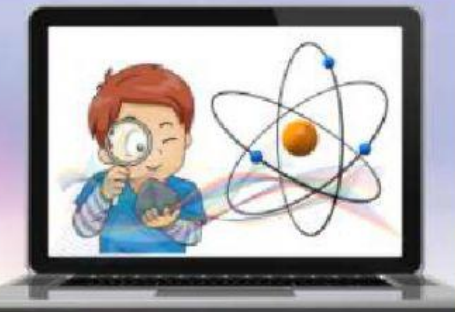




ÉTERES Y ÉSTERES

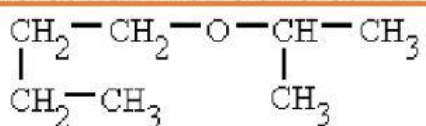
PROF. LIZETH DANITZA QUISPE VELASCO



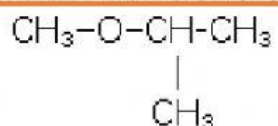
SELECCIONA EL NOMBRE CORRECTO DE ESTOS COMPUESTOS:

$\text{CH}_3-\text{O}-\text{CH}_2-\text{CH}_3$	$\text{CH}_2=\text{CH}-\text{O}-\text{CH}_2-\text{CH}_3$
metoxietano	vinil etil éter
etoximetano	eteniletil éter
metoxietoxi	etiniletil éter
$\text{CH}_3-\text{CH}_2-\text{O}-\text{CH}_2-\text{CH}_3$	$\text{CH}_3-\text{O}-\text{CH}_2-\text{CH}=\text{CH}_2$
dietoxi	1-metoxi-propeno
etoxietil éter	metilpropenil éter
dietiléter	3-metoxi-propeno
$\begin{array}{c} \text{CH}_3-\text{CH}-\text{O}-\text{CH}_2-\text{CH}-\text{CH}_3 \\ \qquad \\ \text{CH}_3 \qquad \text{CH}_3 \end{array}$	$\begin{array}{c} \text{CH}_3-\text{CH}-\text{O}-\text{CH}_2-\text{CH}_3 \\ \\ \text{CH}_3 \end{array}$
isobutoxiisopropano	isopropoxietano
isopropilisobutil éter	etilisopropil éter
butilpropil éter	etilpropil éter
etoxibenceno	ciclohexilfenil éter
feniletil éter	fenilhexil éter
fenoxietano	fenoxibenceno

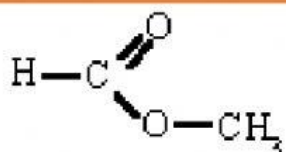




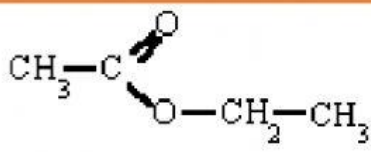
Butilisopropano éter
Isopropilisobutil éter
isopropoxibutano



Metoxipropano
Metilisopropil éter
isopropilmetyl éter



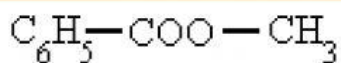
etanoato de metilo
metanoato de metilo
metanoato de etilo



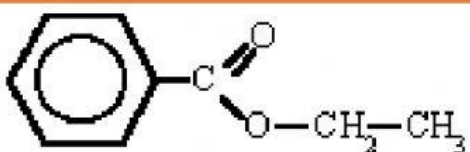
etanoato de etilo
metanoato de etilo
metanoato de propilo



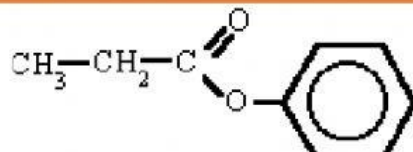
etanoato de etilo
metanoato de metilo
etanoato de metilo



benzoato de metilo
etanoato de fenilo
benzoato de etilo

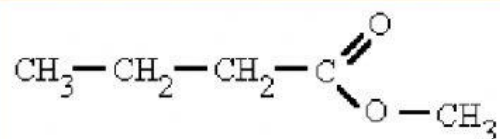


benzoato de metilo
etanoato de fenilo
benzoato de etilo



etanoato de fenilo
propanoato de fenilo
patronato de fenilo

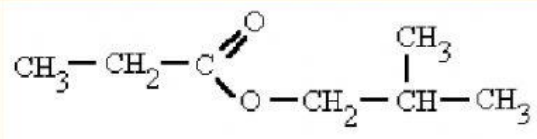




propanoato de metilo

metanoato de butilo

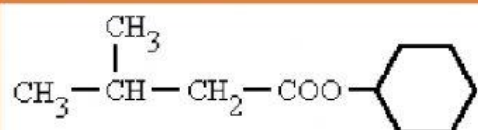
butanoato de metilo



etanoato de isobutilo

propanoato de isobutilo

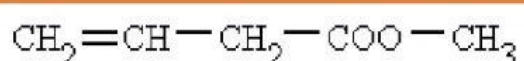
isobutilato de propilo



3-metil-butanoato de ciclohexilo

3-metil-butanoato de fenilo

isobutanoato de ciclohexilo



3-butenoato de metilo

3-butanoato de metilo

1-butenoato de metilo

