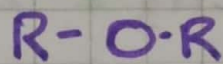


# Éteres

Identificar y comprender las características y la nomenclatura de los éteres

- Son compuestos orgánicos formados por dos radicales alquilo unidos entre sí a través de un átomo de oxígeno.
- Responde a la fórmula general:



## USOS

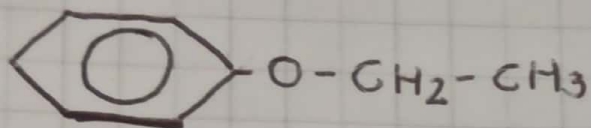
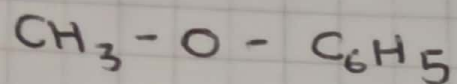
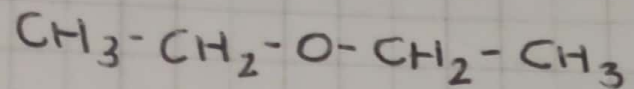
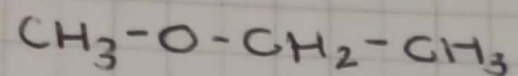
- Medio para concentrar ácido acético y otros ácidos

Medio de arrastre para la deshidratación de alcoholes etílicos y otros.

Disolventes de sustancias orgánicas (aceites, grasas, resinas, nitrocelulosa).

## Ejercicios

formula:



nomenclatura común

etilmetiléter

diéter

fenilmetiléter

etilfeniléter

Nomenclatura  
IUPAC

Metoxietano

Etoxietano

Metoximetano

Etoxicbeneno