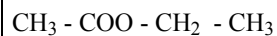
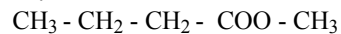


## EJERCICIOS

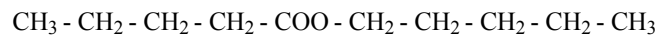
442.-



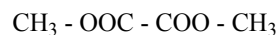
444.-



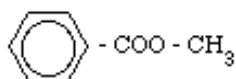
446.-



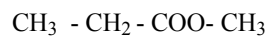
447.-



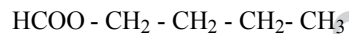
449.-



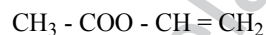
443.-



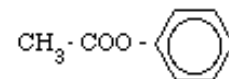
445.-



448.-



450.-



Los ésteres formados por ácidos de larga cadena (grasos) y el alcohol 1,2,3, propanotriol (glicerina) se denominan **GRASAS** (Triglicéridos).

La glicerina tiene tres grupos OH (funciones alcohólicas) y al esterificarse las tres con los ácidos grasos (ácido esteárico por ejemplo) se forman las grasas que forman un grupo variado y complejo de sustancias presentes en los organismos vivos.

