

Acidos Carboxilicos

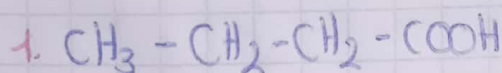
constituyen un grupo de compuestos que se caracterizan porque poseen un grupo funcional llamado grupo carboxilo o grupo carboxi

Propiedades Quimicas

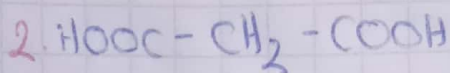
El comportamiento quimico de acidos carboxilicos esta determinado por el grupo carboxilo $-COOH$.

Los acidos carboxilicos son compuestos organicos usados en procesos quimicos e industriales, que naturalmente provienen de grasas, aceites vegetales, lacteos, frutos citricos

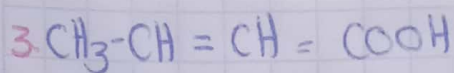
Ejercicios



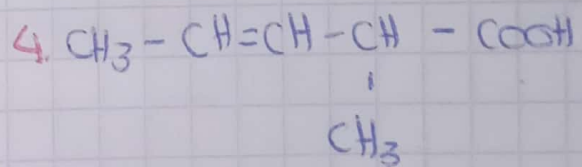
= Acido butanoico



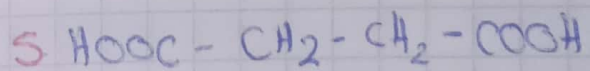
= Acido propanodioico



= Acido 2 butenoico



=



= Acido Butanodioico.