

# ACTIVIDAD

- $\text{CH}_2\text{OH}-\text{CH}_2-\text{CH}_2-\text{CH}_3$  1-butanol
- $\text{CH}_3-\text{CH}_2-\text{CHOH}-\text{CH}_2-\text{CH}_3$  3-pentanol
- $\text{CH}_2\text{OH}-\text{CH}_2-\text{OH}$  1,2-etanodiol
- $\text{CH}_2\text{OH}-\text{CH}_2-\text{CHOH}-\text{CH}_2\text{OH}$  1,2,4-butanotriol
- $\text{CH}_3-\text{CH}=\text{CH}-\text{CH}_2-\text{CHOH}-\text{CH}=\text{CH}_2$  1,5-heptadien-3-ol
- $\text{CH}_2=\text{CH}-\text{CHOH}-\text{CHOH}-\text{CH}_2\text{OH}$  4-penteno-1,2,3-triol

