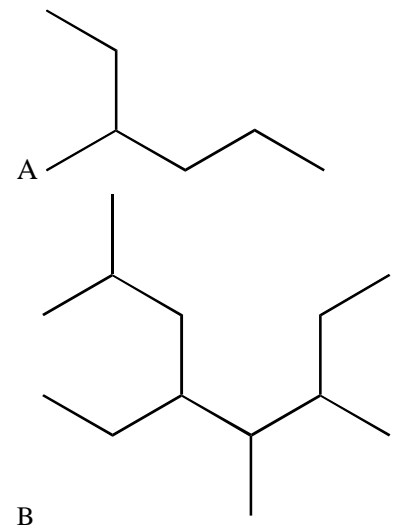


a) Nomme les molécules A et B

b) Donne la formule brute de la molécule A:

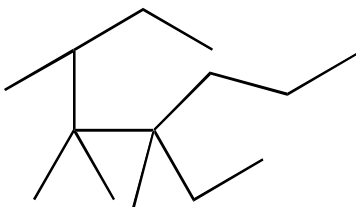
c) Réécris la A en formule semi développée :



d) Donne la formule abrégée et le nom de 2 isomères différents de la molécule A.

e) Représente en formule abrégée la molécule 3,5-diéthyl-2,3,4-triméthyl-4-propyloctane

f) Exercice résolu en vidéo : Procédure pour la nomenclature d'un alcane ramifié



g) Observe et interprète le graphique suivant pour les alcanes, alcools et acides.

