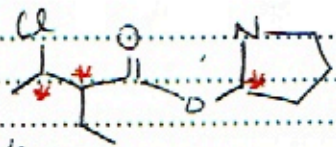


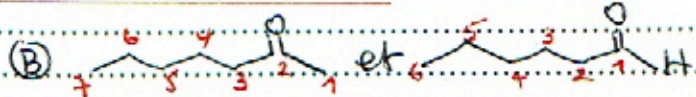
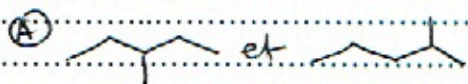
Interrogation de Stéréochimie

① Combien de C* existe-t-il dans cette molécule ?

→ 3 C*



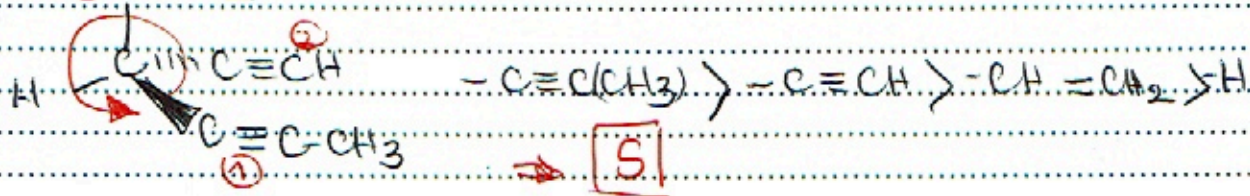
② Quelle relation d'isomérisie existe-t-il entre ces molécules



Isomérisie de squelette (chaîne) C'est pas la même molécule (sont différentes)

③ Donner la configuration absolue (R,S) des C* dans cette molécule.

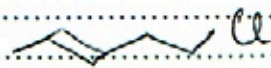
③ CH=CH₂



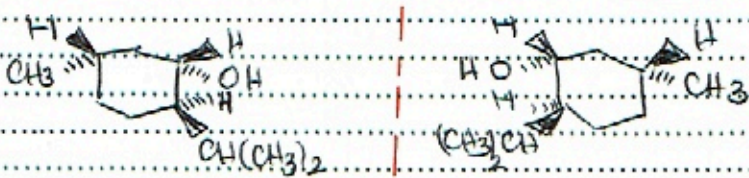
Interrogation de Stéréochimie

① Quel type d'isomérisie possède cette molécule

Isomérisie (E)

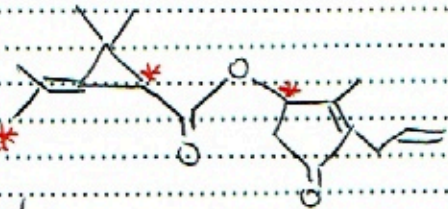


② Dessiner l'énantiomère de cette molécule



③ Combien de C* possède cette molécule

2 C*



④ Donner la configuration (R,S) de cette molécule

③ CH₂OH

