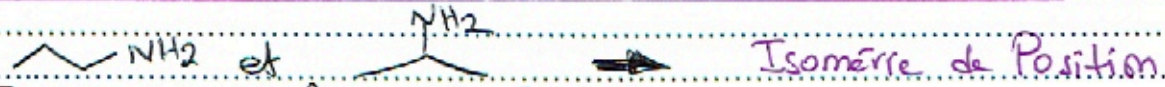
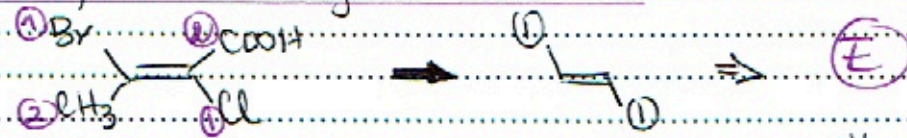


**Interrogation de Stéréochimie**

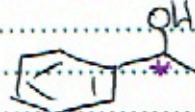
① Quelle relation d'isomérisme existe-t-il entre ces 2 molécules.



② Indiquer la configuration Z et E



③ Soit la molécule suivante.



Combien de C\* contient cette molécule.  $\Rightarrow 1C^*$

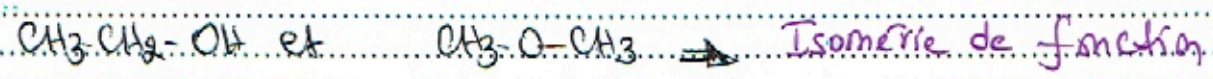
Cette molécule est chirale ou Achirale  $\Rightarrow$  Chirale

Justifier 1. Cette molécule contient 1C\*

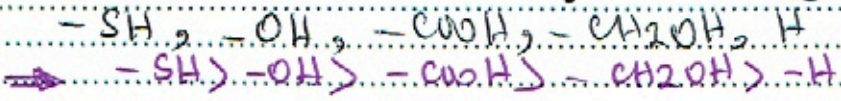
2. Elle n'a pas un plan de symétrie.

**Interrogation de Stéréochimie**

① Quelle relation d'isomères existe-t-il entre ces 2 molécules.



② Mettre l'ordre selon l'ordre de priorité de Cahn-Ingold-Prelog des groupements suivants



③ Attribuer la configuration (R/S) de la molécule suivante.

