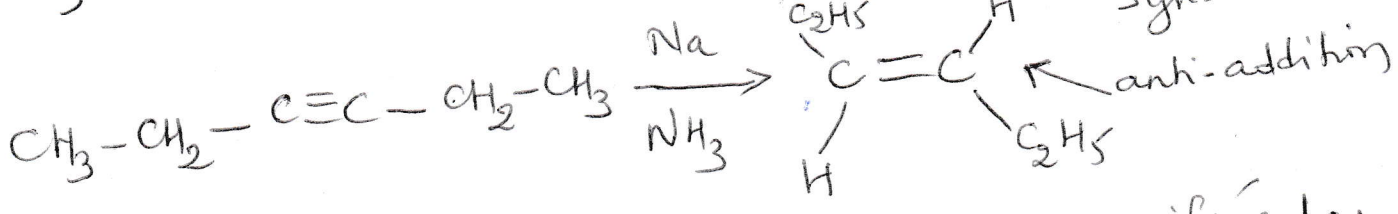
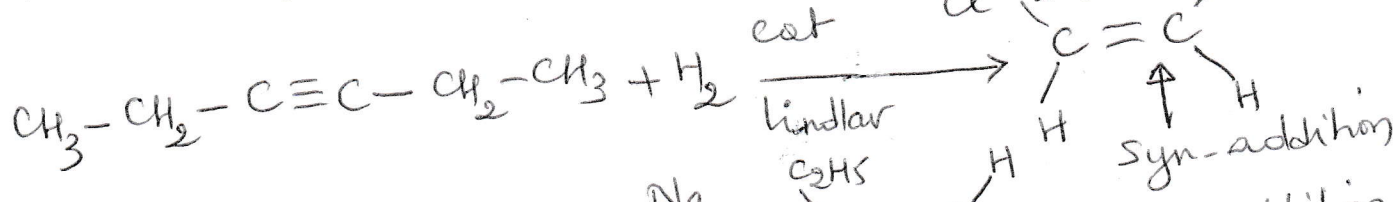
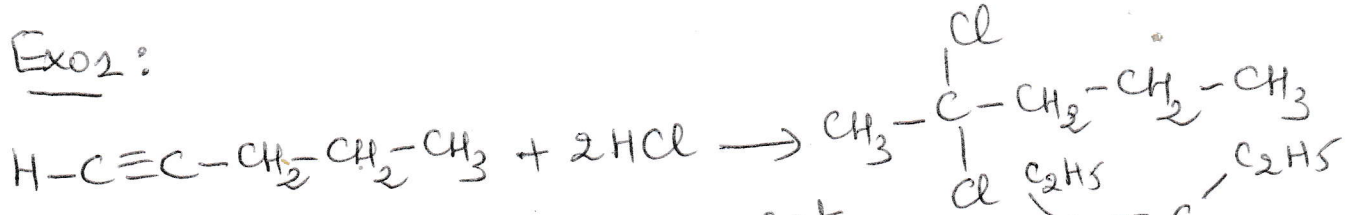
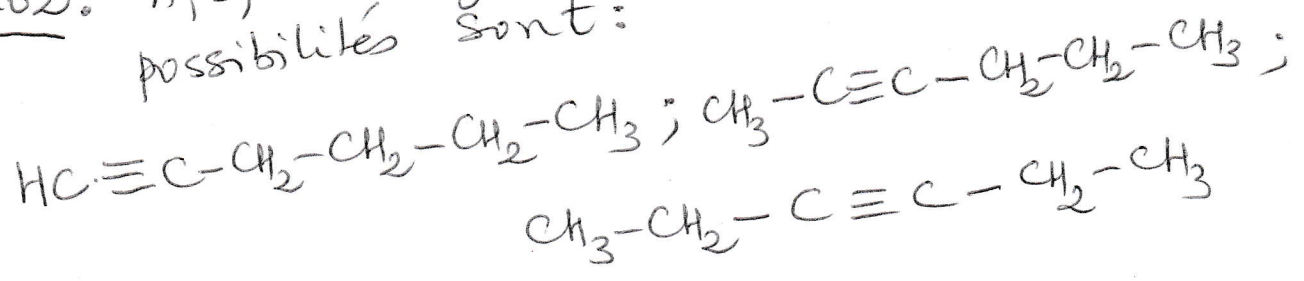


Serie de TD n° 3
corrigé

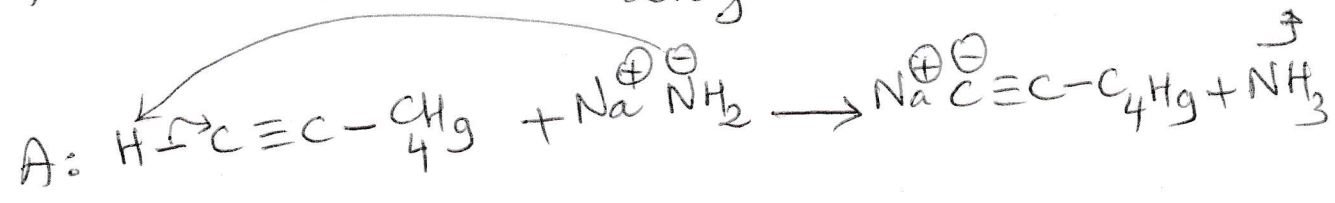
Exo1:



Exo2: A, B, C alcynes isomères non ramifiés, les possibilités sont:



* A traité par $NaNH_2 \rightarrow E$ donc A est un alcyne vrai.



* C: un alcyne symétrique puisque il peut conduire à un seul produit (unique).

