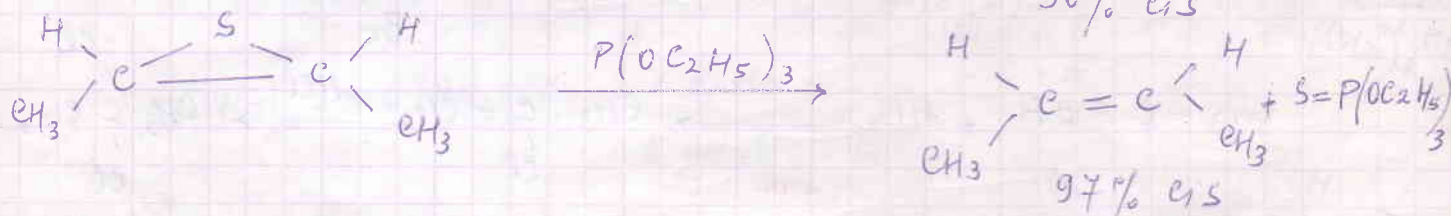
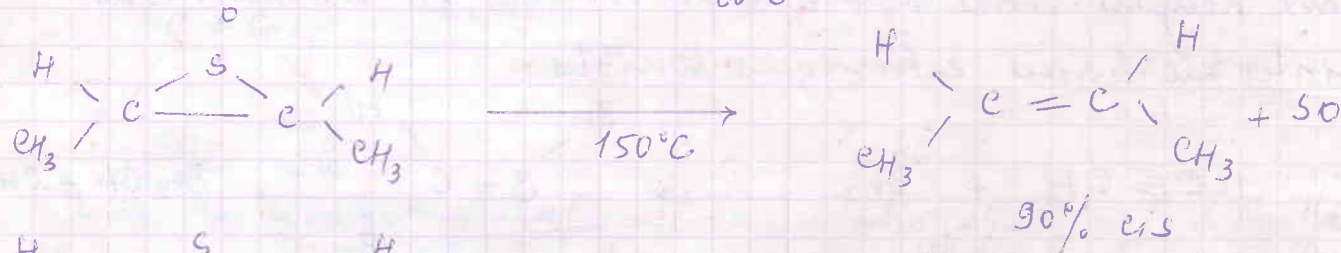
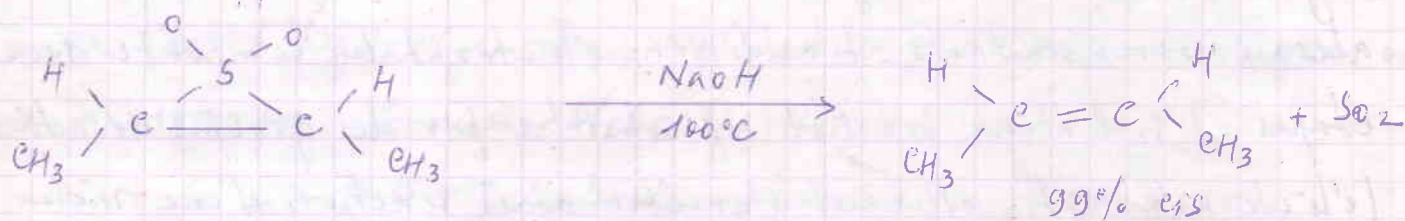




élimination à caractère cis

Les sulfones et les sulfoxydes, par chauffage, éliminent le soufre en présence de base.

Les épi-sulfides participent à une réaction similaire, par réduction en présence de phosphides (phosphites), le caractère cis de l'élimination apparaît clairement.



Les oxydes se transforment aussi en oléfines sous l'influence de divers réducteurs, en particulier les métaux.



La réduction des phosphones se réalise en deux étapes et permet