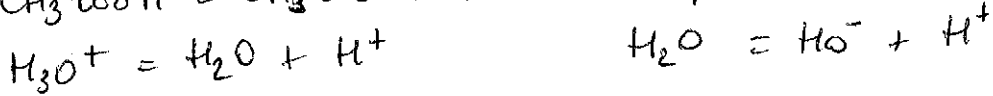
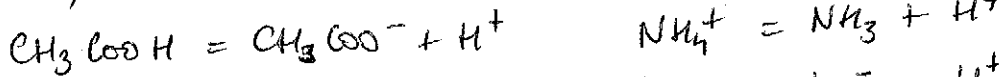
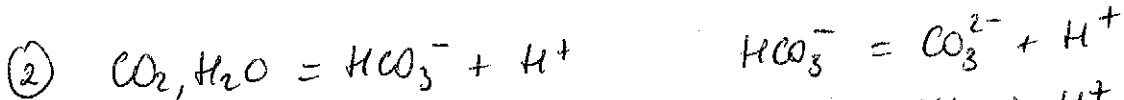
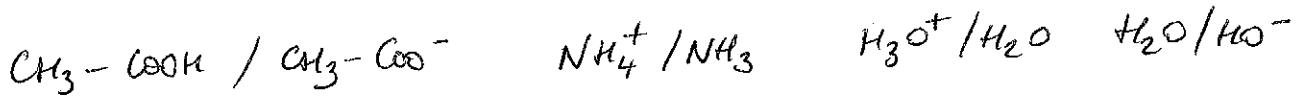
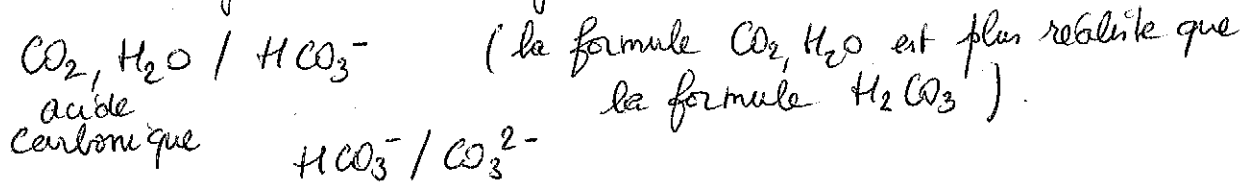
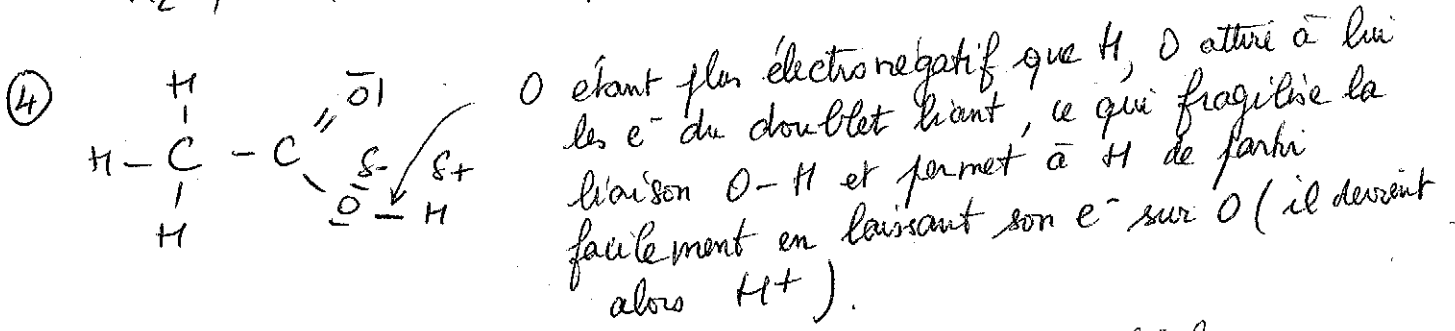


Solution 1.1

① on met toujours l'acide à gauche dans le couple



③ L'eau est la base du couple $\text{H}_3\text{O}^+ / \text{H}_2\text{O}$ et l'acide du couple $\text{H}_2\text{O} / \text{HO}^-$. L'autre espèce amphotère ici est HCO_3^- .



Si besoin de réviser la formule de Lewis d'une molécule, voir le fichier formules.pdf sur enifogl dans ce chapitre.