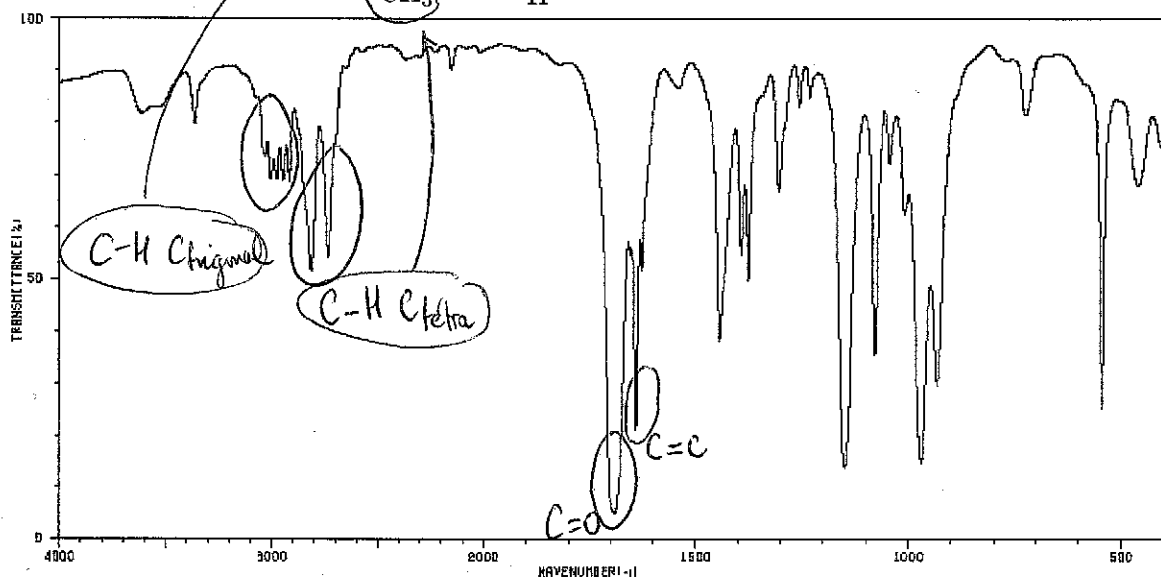
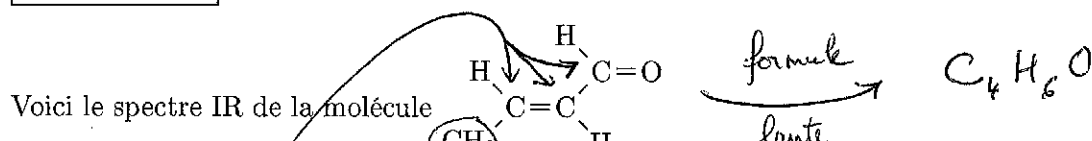


**Solution 17.4**



?) Les 2 molécules sont des isomères (même formule brute mais formule développée +).

Leur spectre IR sont aussi très différents.

Molécule  $\text{CH}\equiv\text{C}-\text{CH}_2-\text{CH}_2-\text{OH}$

$\text{C}_4\text{H}_6\text{O}$

