

19 p 294

Pour déterminer une catégorie de réaction il faut observer les modifications de liaisons multiples (double ou triple).

- Si le nombre reste constant \rightarrow substitution
- S'il augmente (on supprime donc une ramification) \rightarrow élimination
- S'il diminue (on ajoute une ramification) \rightarrow addition.

Ruq: On peut trouver d'autres explications mais celles-ci fonctionnent toujours en TS.

(1) disparition de la liaison double $-\overset{\text{O}}{\parallel}{\text{C}}-$
 \Rightarrow addition.

(2) Avant 2 liaisons doubles
Après 2 " "

\Rightarrow pas de modification: substitution.