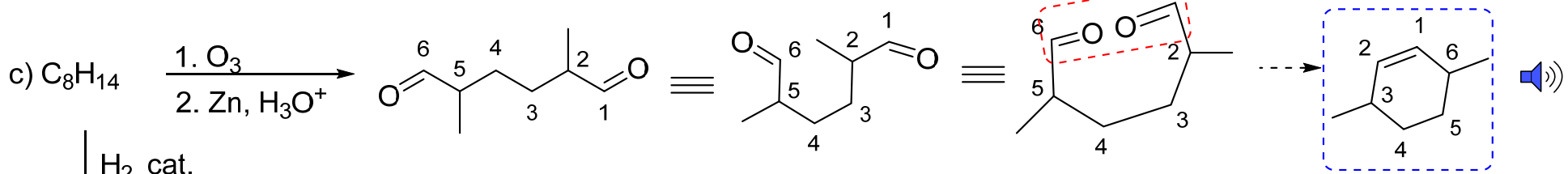
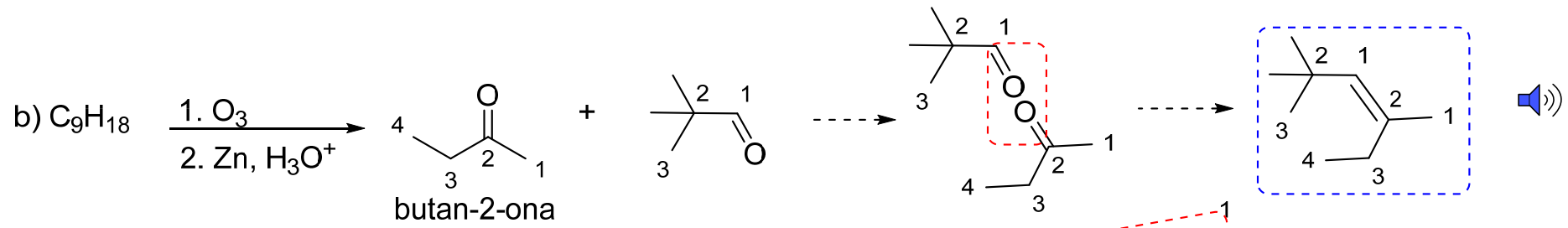
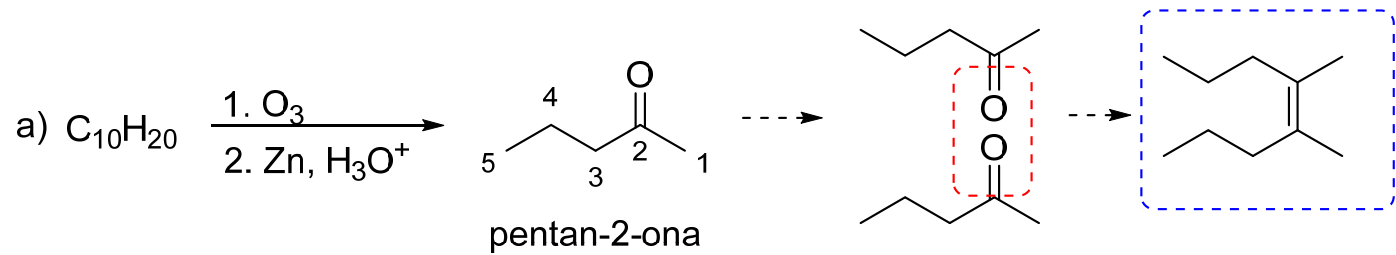


2b.9

Número de insaturaciones (NI) = $n^{\circ}\text{Carbonos} - (\text{Hidrógenos y halógenos}/2) + (\text{Nitrógenos}/2) + 1$.
 Si da dos puede haber dos dobles enlaces, un triple enlace o un doble enlace en un anillo



$\downarrow \text{H}_2, \text{cat.}$
 solo consume un mol de hidrógeno \longrightarrow **indica un solo doble enlace**

