

Régénération de C5 (uBP): Selon le 2ème cas: Un C3 (des 2 C3 formés à partir de C6 instable) –4 régénère le C5 (RubP) selon:  $5C_3 \rightarrow 3C_5$  ou  $3C_5 + 3CO_2 \rightarrow 6C_3$  &  $3C_5 + CO_2$  Réponse Q4: selon le 2ème cas l'accepteur initiale est régénéré selon la réaction ci dessus