Chimie Question 23

## Variation d'une grandeur extensive lors d'une réaction

On note  $\xi_i$  et  $\xi_f$  les avancements initiaux et finaux de la réaction. On a alors, pout toute grandeur extensive Y,

$$\Delta Y = \int_{\xi_i}^{\xi_f} \Delta_r Y \partial \xi$$