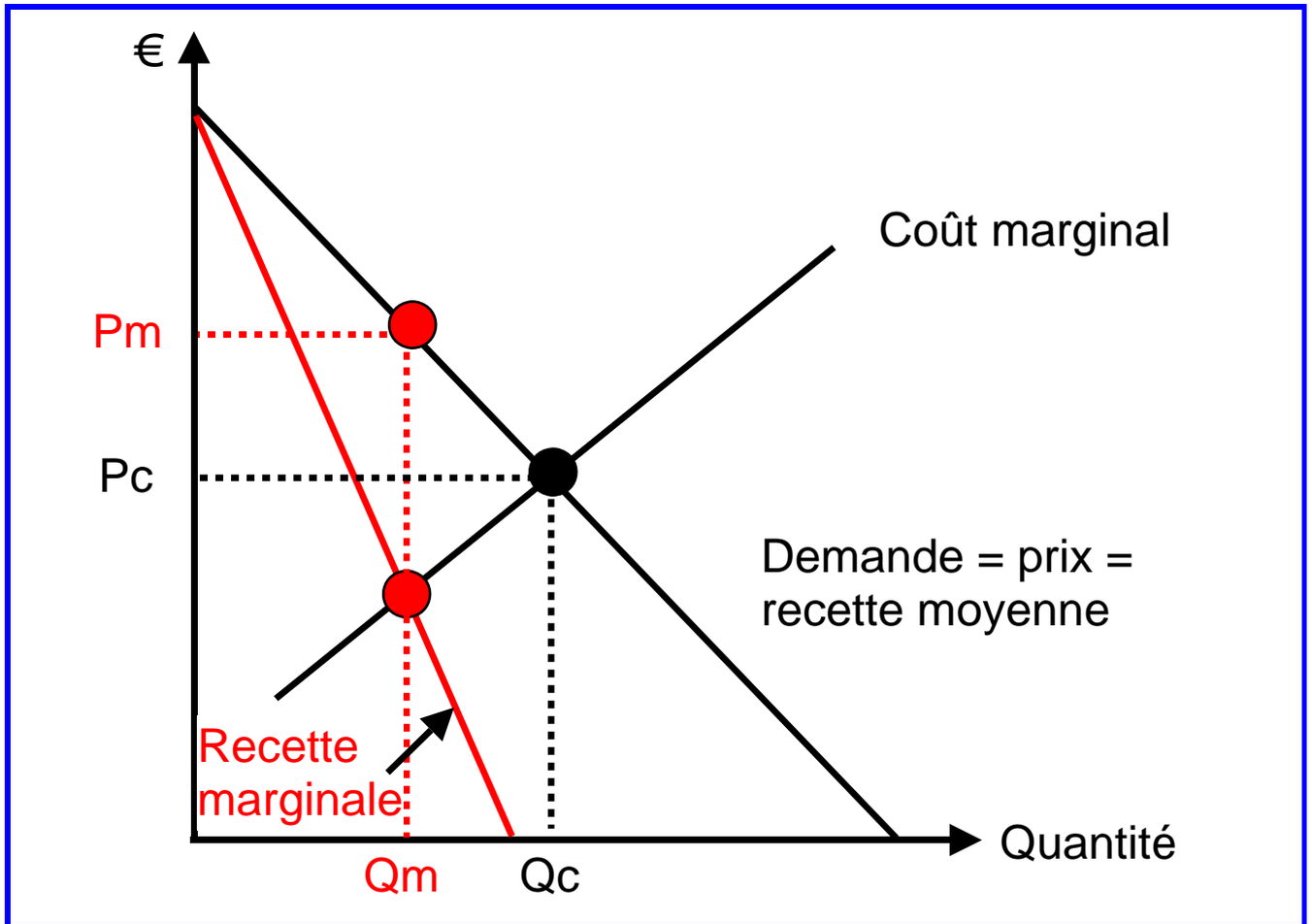


Monopole et entreprise concurrentielle - une comparaison



$P_m / P_c = \text{Prix monopole} / \text{Prix entreprise concurrentielle}$

$Q_m / Q_c = \text{Quantité monopole} / \text{Quantité entreprise concurrentielle}$

- Le monopole choisit le point suivant :
 $R_m = C_m$; mais le prix $> C_m$
- L'entreprise concurrentielle choisit le point suivant :
Prix $*$ = C_m ($*$ également $R_m = C_m$ parce que le prix = R_m)
- Resultat : Le monopole choisit un prix plus élevé et une quantité plus basse que l'entreprise concurrentielle.

$C_m = \text{Coût marginal}$

$R_m = \text{Recette marginale}$