

Chapitre 19 : Dissolution et précipitation

Capacités et connaissances	A	B	C	D
Définir le produit de solubilité				
Prévoir l'état de saturation ou de non saturation d'une solution, en solide.				
Utiliser les diagrammes de prédominance ou d'existence pour prévoir les espèces incompatibles ou la nature des espèces majoritaires.				
Définir la solubilité				
Décrire les facteurs influençant la solubilité				
Exploiter des courbes d'évolution de la solubilité en fonction d'une variable.				
Déterminer l'influence sur la solubilité de la présence d'une espèce constituante du solide (effet d'ion commun)				
Discuter de l'influence sur la solubilité de l'acidité d'une solution				