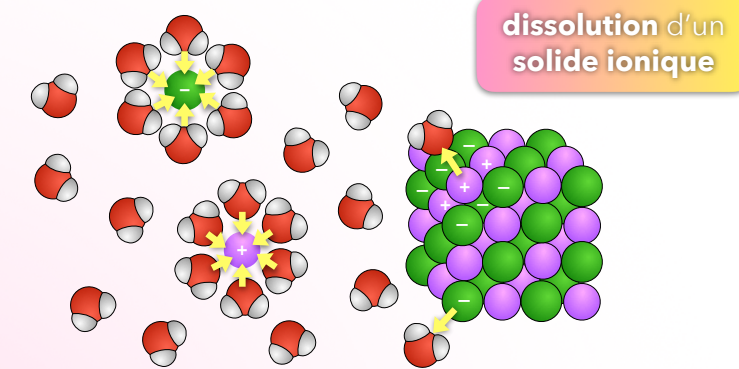
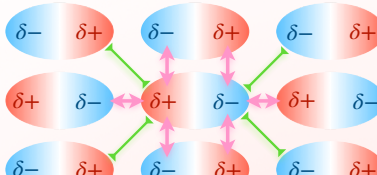
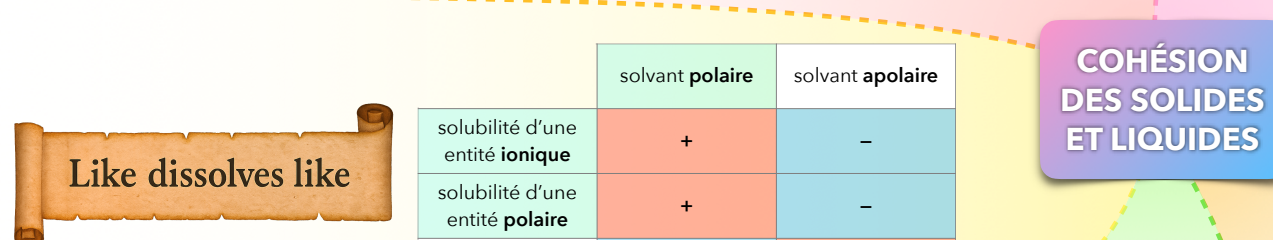


les dipôles peuvent être permanents ou induits



Avancement (en mol)	$\text{Na}_2\text{SO}_4(s) \rightarrow 2 \text{Na}^+(aq) + \text{SO}_4^{2-}(aq)$			
État initial	$x = 0$	n_0	0	0
État final	$x = x_{\max}$	0	$2 n_0$	n_0



Extraction par solvant

- le solvant d'extraction ne doit **pas** être **miscible** avec le solvant d'origine
- le soluté à extraire doit être **davantage soluble** dans le solvant d'extraction

