

## Chapitre 2. L'élément chimique

Connaître	Savoir-faire
<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Connaître les définitions d'un ion monoatomique, un cation, un anion, un isotope, un élément chimique</li><li><input type="checkbox"/> Connaître les règles du duet et de l'octet</li><li><input type="checkbox"/> Connaître le principe du classement des éléments chimiques dans la classification périodique</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Savoir définir et justifier les charges des ions monoatomiques existant dans la Nature</li><li><input type="checkbox"/> Savoir déterminer la structure électronique d'un ion</li><li><input type="checkbox"/> Savoir localiser les familles des alcalins, des halogènes et des gaz nobles dans la classification périodique</li></ul>

## Chapitre 2. L'élément chimique

Connaître	Savoir-faire
<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Connaître les définitions d'un ion monoatomique, un cation, un anion, un isotope, un élément chimique</li><li><input type="checkbox"/> Connaître les règles du duet et de l'octet</li><li><input type="checkbox"/> Connaître le principe du classement des éléments chimiques dans la classification périodique</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Savoir définir et justifier les charges des ions monoatomiques existant dans la Nature</li><li><input type="checkbox"/> Savoir déterminer la structure électronique d'un ion</li><li><input type="checkbox"/> Savoir localiser les familles des alcalins, des halogènes et des gaz nobles dans la classification périodique</li></ul>

## Chapitre 2. L'élément chimique

Connaître	Savoir-faire
<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Connaître les définitions d'un ion monoatomique, un cation, un anion, un isotope, un élément chimique</li><li><input type="checkbox"/> Connaître les règles du duet et de l'octet</li><li><input type="checkbox"/> Connaître le principe du classement des éléments chimiques dans la classification périodique</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Savoir définir et justifier les charges des ions monoatomiques existant dans la Nature</li><li><input type="checkbox"/> Savoir déterminer la structure électronique d'un ion</li><li><input type="checkbox"/> Savoir localiser les familles des alcalins, des halogènes et des gaz nobles dans la classification périodique</li></ul>