

## Quelques méthodes utiles de la classe String

Méthode	Valeur retournée	Exemples avec String nom = "thirion"
<b>length</b> ( )	Longueur de la chaine	nom.length ( ) vaut 7
<b>equals</b> ( String ch )	<b>true</b> si la chaine est égale à ch	nom.equals ("thirion") vaut true
<b>indexOf</b> (String ch )	Position de la première occurrence de ch à l'intérieur de la chaine. La position 0 correspond au 1er caractère. Si ch n'est pas trouvée, le résultat est -1	nom.indexOf ("rio") vaut 3 nom.indexOf ("e") vaut -1
<b>substring</b> (int n )	Sous chaine allant du caractère de position n inclu jusqu'à la fin de la chaine.	nom.substring (3) vaut "rion"
<b>substring</b> (int n, int m )	Sous chaine allant du caractère de position n inclu jusqu'au caractère de position m - 1 inclu	nom.substring (3, 6) vaut "rio"
<b>startsWith</b> (String ch )	<b>true</b> si la chaine commence par la chaine ch	nom.startsWith ("thi") vaut true
<b>endsWith</b> (String ch )	<b>true</b> si la chaine se termine par la chaine ch	nom.endsWith ("on") vaut true