## L'élément de Tableau HTML

Tag	Signification
	L'élément correspond au tableau lui-même.
	L'élément est utilisé pour définir chacune des lignes du tableau
	Cellules spéciales qui débutent une ligne ou une colonne et définissent le type de données que contiennent la rangée ou la colonne
	L'élément est utilisé pour chaque cellule
<thead></thead>	permet de grouper les lignes d'entête
	permet de grouper les lignes du « corps », c'est-à-dire de la partie principale du tableau
<tfoot></tfoot>	permet, à l'instar des deux précédentes, de grouper les lignes du pied de tableau. Elle est par exemple utilisée lorsque, dans le cas d'un tableau très long, les titres sont reproduits à la fin dans le but d'obtenir une meilleur lisibilité
<caption></caption>	L'élément permet de placer une légende au-dessus ou au-dessous d'un tableau (selon que l'attribut align a la valeur top ou bottom).
<colgroup><td>Les balises col et colgroup permettent de définir un groupe de colonnes dans le but d'appliquer un style ou une taille précise à une ou plusieurs colonnes.</td></colgroup>	Les balises col et colgroup permettent de définir un groupe de colonnes dans le but d'appliquer un style ou une taille précise à une ou plusieurs colonnes.

Attributs	Signification
border="px"	pour spécifier l'épaisseur de la bordure extérieure
Ex: border="1px"	exterieure
cellpadding="px"	pour spécifier l'espace entre bordures et contenu des cellules
Ex: cellpadding="0px"	contenu des cendies
cellspacing="px"	pour spécifier l'épaisseur des bordures entre cellules
Ex: cellspacing="2px"	cenules
bgcolor=""	pour définir la couleur d'arrière-plan d'une table HTML
Ex: bgcolor="green"	
width="px" ou "%"	permet de déterminer quelle proportion de la
Ex: width="100%"	largeur de la fenêtre doit être occupée
height="px" ou "%"	permet de déterminer quelle proportion de la hauteur de la fenêtre doit être occupée
Ex: height="200px"	
align=""	pour l'alignement horizontal. Il peut prendre les valeurs : right (alignement à droite),
Ex: align="right"	center (centré) ou left (alignement à gauche).
valign=""	pour l'alignement vertical. Il peut prendre les
Ex: valign="top"	valeurs : top (en haut), middle (centré verticalement) ou bottom (en bas).
colspan=""	Indique que la cellule courante s'étend sur plusieurs colonnes.
Ex: colspan="3"	•
rowspan=""	Indique que la cellule courante s'étend sur plusieurs lignes.
Ex: rowspan="2"	