

♣ UX DESIGN / ERGONOMIE I II DESIGN </> INTÉGRATION HTML5/CSS3 ✓ SUIVI

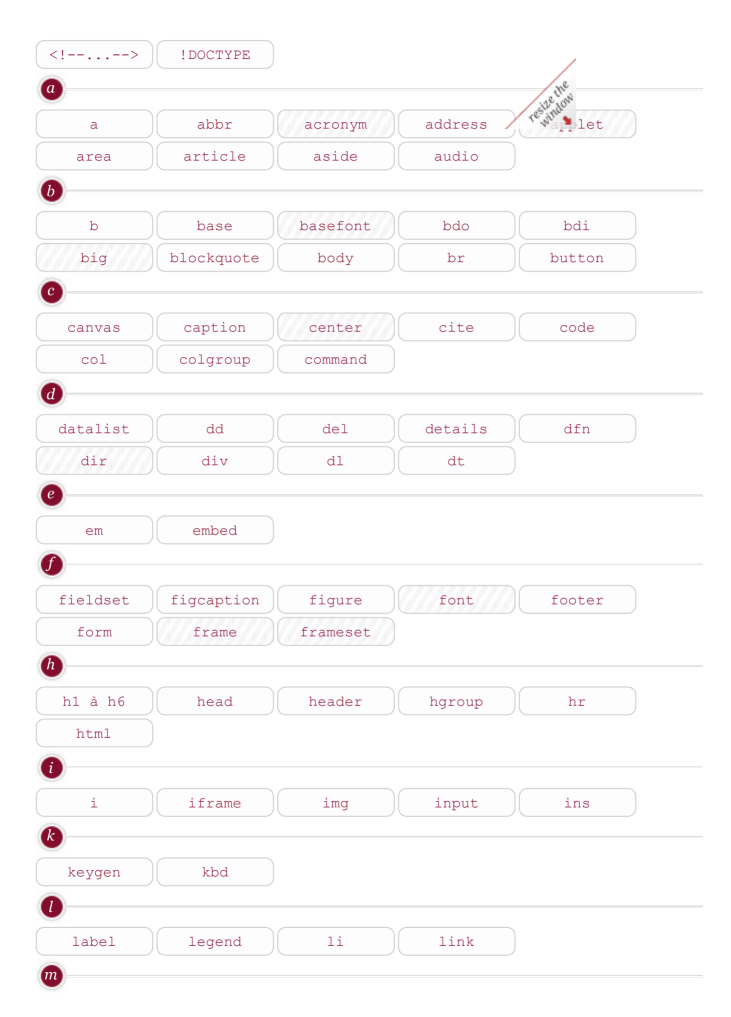


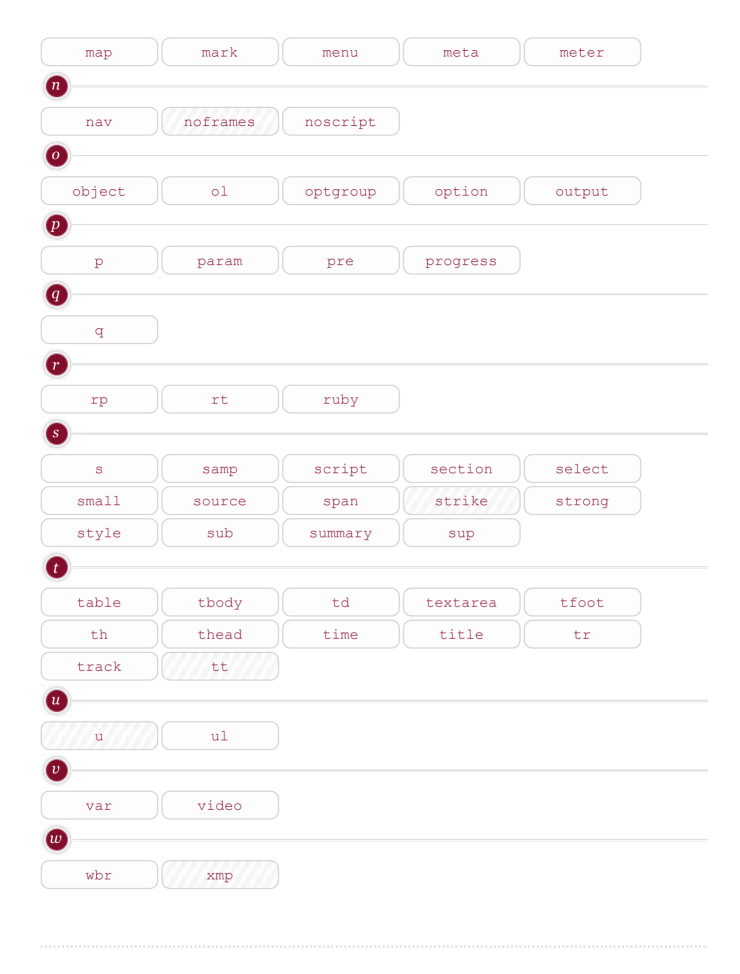
- HTML5/CSS3
- ▶ Liste des balises HTML5
- Les tutos pour apprendre CSS3
- ▶ Structure d'un document HTML5
- + RÉFÉRENCEMENT
- + ACCESSIBILITÉ
- + GESTION

LISTE DES BALISES HTML5

Les spécifications HTML5 d'n'étant pas encore fixées, les éléments ci-dessous peuvent être amenés à changer. Le document présenté ici évoluera jusqu'à la version définitive d'HTML5.



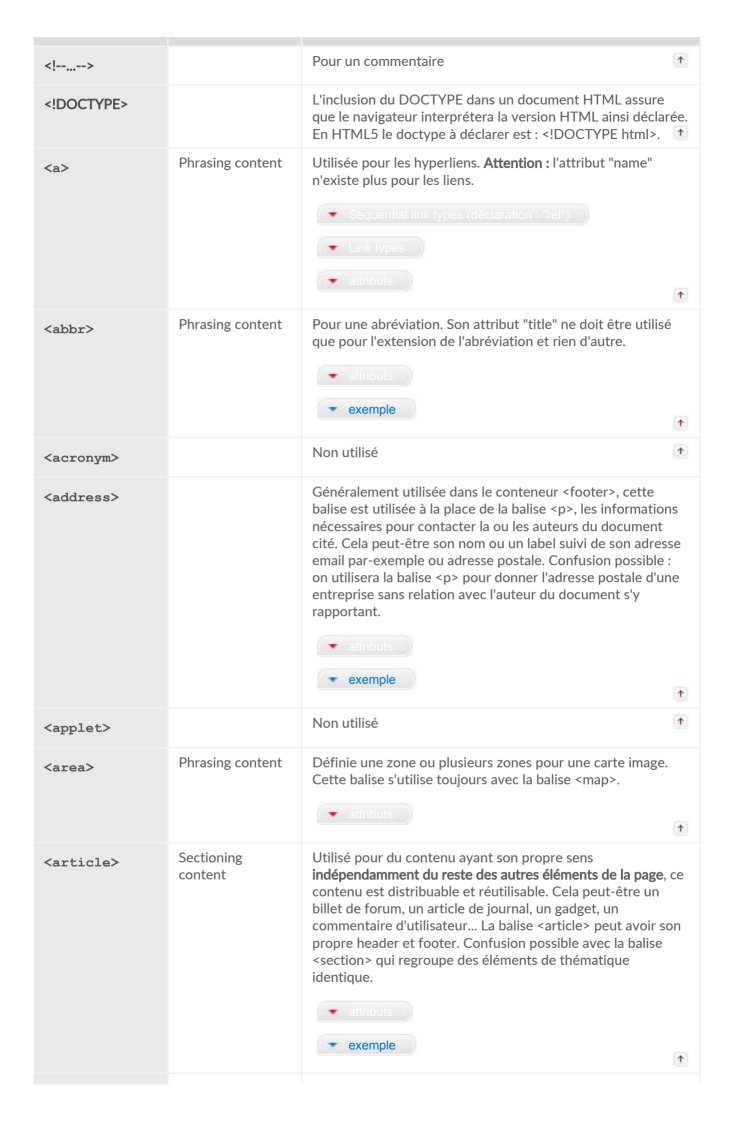




Définition des balises HTML5

date de révision : 23/09/2014

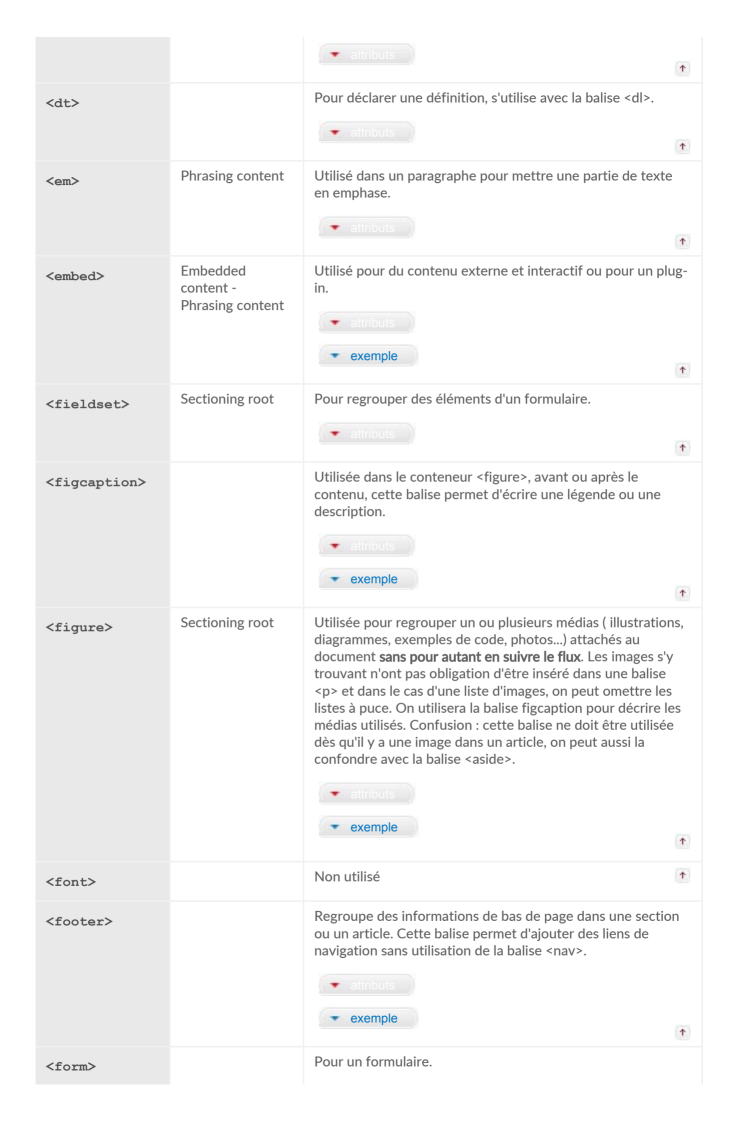
Balise	Flux	Description
--------	------	-------------



<aside></aside>	Sectioning content	Balise de structure supposant avoir un titre de type <h1>. Cette balise permet de regrouper des informations non essentielles relatives au site Web. Lorsque la balise <aside> se trouve dans un article, son contenu se réfère à l'article lui même et non au site Web (par exemple des notes de pages, un glossaire ou tout élément relatifs à l'article). Confusion : La sidebar d'une page n'a pas pour obligation d'être dans une balise <aside>.</aside></aside></h1>
<audio></audio>	Phrasing content	Pour lire un fichier audio. attributs exemple
	Phrasing content	Utilisé dans un paragraphe pour une partie de texte en gras, sémantiquement faible, on lui préférera la balise pour donner de l'importance au texte.
<base/>	Metadata content	Cette balise permet de définir l'URL de base (l'utilisation de cette balise est parfois controversée).
<pre><basefont/></pre>		Non utilisé
<bdo></bdo>		Utilisé pour la direction d'un texte. Attention, l'attribut "dir" à une valeur sémantique différente pour cette balise.
<bdi></bdi>		Utilisé pour la direction d'un texte.Attention, l'attribut "dir" à une valeur sémantique différente pour cette balise.
 big>		Non utilisé
<blockquote></blockquote>	Sectioning root	Pour une longue citation venant d'une source externe, l'adresse de la source peut-être indiquée dans l'attribut "cite". Dans le cas d'un forum de discussion ou d'un blog, un utilisateur peut utiliser cette balise pour citer le commentaire d'un autre utilisateur. Nous n'utiliserons pas cette balise pour un dialogue. Confusion possible avec la balise <q>. ** attributs**</q>
<body></body>	Sectioning root	Partie principale du document HTML. attributs

	Phrasing content	Utilisée dans un paragraphe, cette balise permet de créer un saut de ligne. attributs
4 11	Phrasing content	Pour un bouton. il peut être utilisé comme commande.
<button></button>	Triading content	
		attributs 1
<canvas></canvas>	Embedded content - Phrasing content	Pour créer un graphique avec la possibilité de l'animer avec du JavaScript. attributs exemple
<caption></caption>		Pour le titre d'un tableau. Note : En HTML5, l'attribut "summary" de la balise "table' n'est plus valide et ne doit pas être utilisé. attributs exemple
<center></center>		Non utilisé
<cite></cite>	Phrasing content	Utilisée pour le titre d'une oeuvre, d'un document ou d'un évènement. Cette balise peut-être peut-être utilisée conjointement avec la balise <q>. Cette balise ne peut être utilisée pour une personne. attributs exemple</q>
<code></code>	Phrasing content	Pour déclarer du code informatique. On peut l'utiliser à l'intérieur de la balise <pre>pre> pour du texte pré formaté. On recommande d'utiliser une classe avec le nom du langage informatique cité dans cette balise. On peut ajouter un classe pour décrire le type de langage utilisé dans la balise exemple : <code class="language-javascript"></code></pre>
		<u>†</u>
<col/>		Utilisé pour créer des colonnes dans un tableau.
		attributs •
(malarrayan)		Utilisé pour créer des groupes de colonnes dans un tableau.
<colgroup></colgroup>		
		attributs •

<command/>	Metadata content Phrasing content.	Cette balise est utilisée comme un bouton, un radiobutton, ou un checkbox. Elle ne peut être visible qu'à l'intérieur de la balise <menu>, dans le cas contraire, elle ne sera pas visible et utilisée comme raccourcis clavier. Attention, l'attribut "title" à une valeur sémantique différente pour cette balise.</menu>
<datalist></datalist>	Phrasing content	Pour une liste déroulante.
<dd></dd>		Pour la description d'une définition, s'utilise avec la balise <dl>. attributs</dl>
	Phrasing content	Utilisé pour indiquer qu'une partie de texte est supprimée, mais conservée pour en garder la trace, on la stylisera en CSS. On peut utiliser cette balise conjointement avec la balise <ins> pour indiquer le nouveau texte qui est à prendre en compte. Confusion possible avec la balise <s>qui indique qu'un texte n'est pas correct ou non pertinent.</s></ins>
<details></details>	Sectioning root	Pour apporter des détails sur Widget, il peut être utilisé pour cacher/afficher des informations complémentaires. Il peut être le conteneur de la balise <summary>. attributs exemple</summary>
<dfn></dfn>	Phrasing content	Représente le terme d'une définition, on l'utilise dans un paragraphe ou une liste de définitions. On peut utiliser cette balise conjointement avec <abbr>. Dans la même section, il est possible de créer un lien pointant sur cette définition, utile pour la création d'infobulle par exemple. attributs exemple</abbr>
<dir></dir>		Non utilisé
<div></div>		Balise sans valeur sémantique réelle, elle sert de conteneur pour une mise en forme en CSS. Cette balise doit être utilisée en dernier recours, lorsqu'aucune autre balise ne peut convenir.
<dl></dl>		Pour une liste de définitions. Confusion possible : cette balise ne peut être utilisée pour créer des dialogues, les balises restant appropriées.

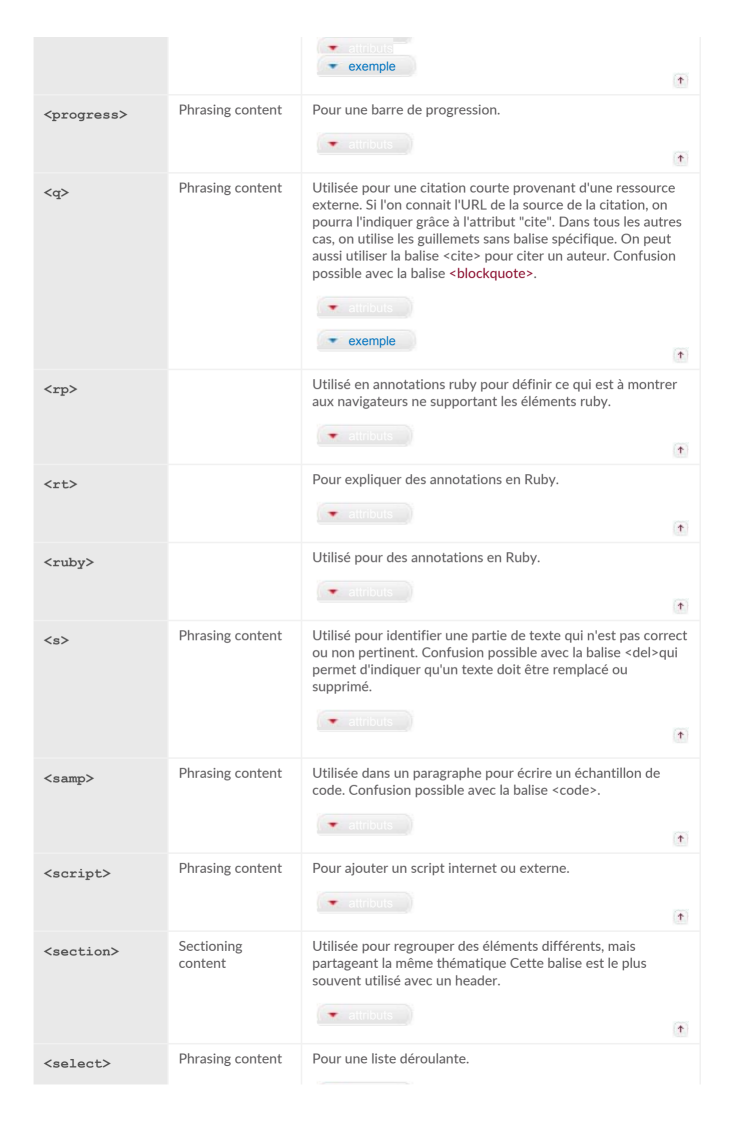


		attributs
<frame/>		Non utilisé 1
		Non utilisé
<frameset></frameset>		Non utilise
<h1> à <h6></h6></h1>	Heading content	Utilisés pour la hiérarchisation des titres.
		(attributs
<head></head>	Metadata	Pour les informations d'en tête du document HTML.
		attributs
<header></header>		Pour l'entête d'une section et/ou d'une page, cette balise est utile pour une introduction et/ou des éléments de navigation. Cette balise peut-être utilisée dans la balise <section> et dans la balise <article>. attributs exemple</article></section>
<hgroup></hgroup>	Heading content.	Regroupe des titres de niveau Hn dans la balise <head> (à noter : cette balise a été supprimée puis réintégrée, son avenir est incertain.).</head>
		attributs
<hr/> >		Permets de créer une ligne de séparation.
		(attributs)
<html></html>		Déclaration du document HTML. On lui rajoutera l'attribut lang pour déclarer la langue utilisée.
<i>></i>	Phrasing content	Utilisée dans un paragraphe pour indiquer qu'une partie du texte est différent du reste. Il ne faut pas utiliser cette balise lorsque , <cite>,<dfn>,,<q>,<small> ou peuvent être utilisées. Note : Certains analyseurs de site nous disent que cette balise est obsolète, ce qui est totalement faux.</small></q></dfn></cite>
di Sura	Embedded	Pour créer une sous-fenêtre.
<iframe></iframe>	content - Phrasing content	attributs
	Embedded	Pour déclarer une image.
	content - Phrasing content	attributs

Pour insérer un nouveau texte dans un document révisé. On peut utiliser cette balise avec qui permet d'indiquer qu'une portion de texte n'est plus valable. **Attributs** **Attributs** **Phrasing content** L'élément keygen représente un contrôle de générateur de clé stockée dans "keystore local". **Attributs** **Attributs** **Attributs** **Phrasing content** Lorsque le texte est utilisé pour définir des actions au clavier. **Attributs** **Attributs** **Attributs** **Attributs** **Attributs** **Phrasing content** **Etiquette utilisée comme titre d'une commande.
peut utiliser cette balise avec qui permet d'indiquer qu'une portion de texte n'est plus valable.
Ckeygen> Phrasing content L'élément keygen représente un contrôle de générateur de clé stockée dans "keystore local". ✓ attributs Attributs ✓ attributs Image: Phrasing content Étiquette utilisé a servere titre divine corresponde.
clé stockée dans "keystore local". ** attributs Phrasing content Lorsque le texte est utilisé pour définir des actions au clavier. ** attributs ** attributs ** attributs
Phrasing content Lorsque le texte est utilisé pour définir des actions au clavier. Altributs Altributs Altributs
Three in a content of time attributs
Dhysaina agutant — Étimuatta utiliaéa agus mar titus d'una agus sanda
<label></label> Phrasing content Étiquette utilisée comme titre d'une commande.
attributs (1)
<pre></pre>
★ attributs

attributs (1)
Attention l'attribut "title" à une valeur sémantique différente.
(→ attributs
Vtilisée pour créer une carte d'image avec des zones réactives. L'attribut "name" est obligatoirement requis.
attributs **
Phrasing content Pour marquer du texte, par exemple surligner un résultat de recherche. On stylisera cette balise en CSS.
attributs **
Pour une liste de commande. Confusion possible avec la balise <nav>.</nav>
■ attributs
<meta/> Metadata content Permets d'ajouter des métas à la page HTML.
attributs **

<meter></meter>	Phrasing content	Pour les mesures.	↑
<nav></nav>	Sectioning content	Pour regrouper des liens qu'ils soient internes à la page ou pour des pages liées. Il est recommandé, mais non obligatoir d'utiliser les listes à puce pour lister les liens. attributs exemple	
			1
<noframes></noframes>		Non utilisé	1
<noscript></noscript>	Phrasing content	Utilisée pour indiquer un message dans le cas où JavaScript serait désactivé.	İ
		attributs	1
<object></object>	Embedded	Pour déclarer un objet.	
	content - Phrasing content	attributs	1
		Utilisé pour les listes ordonnées.	
		attributs	1
<optgroup></optgroup>		Pour grouper des informations dans une liste déroulante.	
		attributs	1
<option></option>		Pour déclarer un item dans une liste déroulante. Peut-être utilisé comme "commands" 🗗.	
		attributs	1
<output></output>	Phrasing content	Représente le résultat d'un calcul.	
		attributs	•
		Définis un paragraphe contenant une ou plusieurs phrases. Cette balise ne doit pas être utilisée si une autre balise est mieux indiquée.	1
		attributs	1
<pre><param/></pre>		Pour paramétrer un objet.	
		attributs	1
<pre><</pre>		Ecrire un texte préformaté. L'utilisation de la balise n'es pas obligatoire. Peut-être lui même le conteneur de la balise <code>.</code>	



		attributs	1
<small></small>	Phrasing content	(Attention la balise a été redéfinie, elle ne sert plus à minimiser un texte). La balise small est utilisée comme contenu relatif mais n essentiel. On utilisera pour déclarer un copyright, des disclaimers, des mises en garde	on
<source/>		Utilisée dans les balises <video> et <audio> pour indiquer l'url et le type des médias.</audio></video>	1
	Phrasing content	Utilisée pour mettre en style une portion de texte qui se différencie des autres. Cette balise ne doit pas être utilisée une autre balise de formatage de texte convient mieux.	si
<strike></strike>		Non utilisé, la balise del remplace cette balise.	1
	Phrasing content	Utilisé dans un paragraphe pour mettre un texte en gras.	1
<style></td><td>Metadata content</td><td>Permets de définir un style dans le document HTML. Attention, l'attribut title à une valeur sémantique différente pour cette balise. attributs</td><td>e •</td></tr><tr><td><sub></td><td>Phrasing content</td><td>Déclarer un indice : Petit caractère placé en bas et à droite d'un autre caractère. attributs</td><td>1</td></tr><tr><td><summary></td><td></td><td>Généralement utilisé à l'intérieur du conteneur <detail>, il permet de décrire le sommaire, la légende ou le titre d'un élément.</td><td>1</td></tr><tr><td><sup></td><td>Phrasing content</td><td>Déclarer un exposant : petit caractère placé en haut et à droite d'un autre caractère.</td><td>1</td></tr><tr><td></td><td></td><td>Pour un tableau. Note : En HTML5, l'attribut summary utilise en accessibilité n'est plus valide et ne doit pas être utilisé : balise <caption> devient indispensable.</td><td></td></tr></tbody></table></style>			

Ctdody> Utilisé pour le corps d'un tableau. Ctd> Pour déclarer une cellule dans un tableau. Phrasing content Pour a champ de saisi. Utilisé pour le pied de page d'un tableau. Pour déclarer une cellule dans l'entête d'un tableau. Pour déclarer une cellule dans l'entête d'un tableau. Pour déclarer une date ou une heure. Pour déclarer une date ou une heure. Pour déclarer un champ dans un tableau.				1
Sectioning root Pour déclarer une cellule dans un tableau. <textarea> Phrasing content Pour a champ de saisl. <tfoot> Utilisé pour le pied de page d'un tableau. Pour déclarer une cellule dans l'entête d'un tableau. <thead> Utilisé pour l'entête d'un tableau. <ti><ti><ti><ti><ti><ti><ti><ti><ti><ti</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td><textarea> Phrasing content Pour a champ de saisi. <tfoot> Utilisé pour le pied de page d'un tableau. Pour déclarer une cellule dans l'entête d'un tableau. Utilisé pour l'entête d'un tableau. <th</td><td></td><td>Castianina vast</td><td></td><td>1</td></tr><tr><td>Ctextarea> Phrasing content Pour a champ de saisi. Ctfoot> Utilisé pour le pied de page d'un tableau. Cth> Pour déclarer une cellule dans l'entête d'un tableau. Cthead> Utilisé pour l'entête d'un tableau. Ctime> Pour déclarer une date ou une heure. Ctitle> Pour le titre de la page HTML en cours de lecture. Ctr> Ctr> Pour déclarer un champ dans un tableau. Ctr> Ctrack> Barre pour indiquer une portion de temps. Ctr> Vanibuls Ctr> Non utilisé Ca) Non utilisé Cal> Non utilisé, cette balise créée une confusion avec la balise Ca) au niveau des styles Cul> Phrasing content Pour déclarer un champ dans un tableau. Chambous Ctrack> Pour créer une liste à puces. Chambous Pour créer une liste à puces. Chambous Chambous Phrasing content Pour déclarer une variable. Chambous Phrasing content Pour déclarer une variable. Chambous</td><td></td><td>Sectioning root</td><td></td><td></td></tr><tr><td>⟨tfoot⟩ Utilisé pour le pied de page d'un tableau. ⟨th⟩ Pour déclarer une cellule dans l'entête d'un tableau. ⟨thead⟩ Utilisé pour l'entête d'un tableau. ⟨time⟩ Pour déclarer une date ou une heure. ⟨title⟩ Pour le titre de la page HTML en cours de lecture. ⟨tix⟩ Pour déclarer un champ dans un tableau. ⟨track⟩ Barre pour indiquer une portion de temps. ⟨ttack⟩ Non utilisé ⟨tt⟩ Non utilisé, cette balise créée une confusion avec la balise ⟨albous Pour créer une liste à puces. ⟨var⟩ Phrasing content Pour déclarer une variable.</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr><tr><td><tfoot> Utilisé pour le pied de page d'un tableau. Pour déclarer une cellule dans l'entête d'un tableau. <thead> Utilisé pour l'entête d'un tableau. <time> Pour déclarer une date ou une heure. <title> Pour le titre de la page HTML en cours de lecture. <tr</td><td><textarea></td><td>Phrasing content</td><td></td><td></td></tr><tr><td>The difficults The difficults Pour déclarer une cellule dans l'entête d'un tableau. The difficults Cthead Utilisé pour l'entête d'un tableau. The difficults Pour déclarer une date ou une heure. The difficults Pour le titre de la page HTML en cours de lecture. The difficults Pour déclarer un champ dans un tableau. The difficults Ctrack Barre pour indiquer une portion de temps. The difficults The</td><td></td><td></td><td>attributs 1</td><td>1</td></tr><tr><td>> <thead> Utilisé pour l'entête d'un tableau. <time> Pour déclarer une date ou une heure. <title> Pour le titre de la page HTML en cours de lecture. <</td><td><tfoot></td><td></td><td>Utilisé pour le pied de page d'un tableau.</td><td></td></tr><tr><td><thead> Utilisé pour l'entête d'un tableau. It alimous Pour déclarer une date ou une heure. It alimous Pour le titre de la page HTML en cours de lecture. It alimous It ali</td><td></td><td></td><td>attributs</td><td>1</td></tr><tr><td>⟨thead⟩ Utilisé pour l'entête d'un tableau. ⟨time⟩ Pour déclarer une date ou une heure. ⟨title⟩ Pour le titre de la page HTML en cours de lecture. ⟨tr⟩ Pour déclarer un champ dans un tableau. ⟨track⟩ Barre pour indiquer une portion de temps. ⟨tt> Non utilisé ⟨u⟩ Non utilisé, cette balise créée une confusion avec la balise ⟨a> au niveau des styles ⟨ul⟩ Pour créer une liste à puces. ⟨var⟩ Phrasing content Pour déclarer une variable.</td><td>></td><td></td><td>Pour déclarer une cellule dans l'entête d'un tableau.</td><td></td></tr><tr><td>The pour déclarer une date ou une heure. It is a diribute. Pour le titre de la page HTML en cours de lecture. It attribute. Pour déclarer un champ dans un tableau. It attribute. It attribute. Pour déclarer un champ dans un tableau. It attribute. It at</td><td></td><td></td><td>attributs</td><td>1</td></tr><tr><td>Pour déclarer une date ou une heure. ** attributs* Pour le titre de la page HTML en cours de lecture. ** attributs* Pour déclarer un champ dans un tableau. ** attributs* ** attributs*</td><td><thead></td><td></td><td>Utilisé pour l'entête d'un tableau.</td><td></td></tr><tr><td>Pour déclarer une date ou une heure. ** attributs* Pour le titre de la page HTML en cours de lecture. ** attributs* Pour déclarer un champ dans un tableau. ** attributs* ** attributs*</td><td></td><td></td><td>attributs</td><td>1</td></tr><tr><td>Pour le titre de la page HTML en cours de lecture. **attributs** Pour déclarer un champ dans un tableau. **attributs** **track* Barre pour indiquer une portion de temps. **attributs** **tt* Non utilisé Non utilisé, cette balise créée une confusion avec la balise <a>a> au niveau des styles** **ul* Pour créer une liste à puces. **attributs** **attributs** **pur déclarer une variable. **pur déclarer une variable. **pur déclarer une variable. **pur déclarer une variable. **pur déclarer une variable.</td><td><time></td><td></td><td>Pour déclarer une date ou une heure.</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>attributs</td><td>1</td></tr><tr><td>Pour déclarer un champ dans un tableau. *** attributs** *** attributs** *** Attributs** *** Attributs** *** Attributs** *** Attributs** *** Aux Non utilisé, cette balise créée une confusion avec la balise <a>a> au niveau des styles** *** Aux Pour créer une liste à puces. *** Aux Phrasing content** *** Pour déclarer une variable. *** Attributs** *** Aux Phrasing content** *** Pour déclarer une variable. *** Attributs**</td><td><title></td><td></td><td>Pour le titre de la page HTML en cours de lecture.</td><td></td></tr><tr><td>Attributs Strack> Barre pour indiquer une portion de temps. Attributs Non utilisé Non utilisé, cette balise créée une confusion avec la balise <a> au niveau des styles Pour créer une liste à puces. Attributs Phrasing content Pour déclarer une variable. Attributs</td><td></td><td></td><td>attributs</td><td>↑</td></tr><tr><td>Barre pour indiquer une portion de temps. <tt></td><td></td><td></td><td>Pour déclarer un champ dans un tableau.</td><td></td></tr><tr><td>Attributs Non utilisé Non utilisé, cette balise créée une confusion avec la balise <a> au niveau des styles Pour créer une liste à puces. Attributs Phrasing content Pour déclarer une variable. Attributs</td><td></td><td></td><td>attributs</td><td>1</td></tr><tr><td>Non utilisé Non utilisé, cette balise créée une confusion avec la balise (a) au niveau des styles Pour créer une liste à puces. Autributs Phrasing content Pour déclarer une variable. attributs</td><td><track></td><td></td><td>Barre pour indiquer une portion de temps.</td><td></td></tr><tr><td>Non utilisé, cette balise créée une confusion avec la balise <a> au niveau des styles Pour créer une liste à puces. attributs Phrasing content Pour déclarer une variable. attributs</td><td></td><td></td><td>attributs</td><td>1</td></tr><tr><td><a> au niveau des styles Pour créer une liste à puces. attributs Phrasing content Pour déclarer une variable. attributs</td><td><tt></td><td></td><td>Non utilisé</td><td>1</td></tr><tr><td>Attributs Attributs Phrasing content Pour déclarer une variable. Attributs</td><td><u>></td><td></td><td></td><td>1</td></tr><tr><td>Phrasing content Pour déclarer une variable. attributs</td><td></td><td></td><td>Pour créer une liste à puces.</td><td></td></tr><tr><td>attributs</td><td></td><td></td><td>attributs</td><td>↑</td></tr><tr><td></td><td><var></td><td>Phrasing content</td><td>Pour déclarer une variable.</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>attributs</td><td>↑</td></tr></tbody></table></textarea>				

<video></video>	Embedded content - Phrasing content	Pour lire une video.
<wbr/>	Phrasing content	Balise non fermante à utiliser à l'intérieur d'un mot long pour forcer un retour à la ligne. attributs exemple
<qmx></qmx>		Non utilisé