

Département d'Informatique 2022-23

- Utiliser un éditeur de texte simple ; Notepad++ (gratuit à télécharger de http://notepad-plus-plus.org/fr/) bloc notes de Windows, gedit ou Kwrite de Linux ou autres.
- Garder constamment les deux fenêtres sur l'écran : fenêtre de l'éditeur de texte et fenêtre du navigateur. Après sauvegarde dans l'éditeur actualiser la fenêtre du navigateur.
- Tester chacune des balises HTML ainsi que ses attributs.
- Ces balises HTML sont celles des versions 4 et antérieures. Dans la dernière version 5 de HTML certaines balises vont disparaître et d'autre vont apparaître.
- Références importantes : www.w3.org, www.w3schools.com
- La notation attribut= "X|Y|Z" veut dire que attribut peut prendre une et une seule des 3 valeurs X, Y, Z à la fois.

Syntaxe d'écriture de balises et attributs :

-	
<bal> <balise <="" attribut1=" valeur1" p=""></balise></bal>	>
ou pour d'autres balises	
<ball> <ball> <br <="" th=""/><th> ></th></ball></ball>	>

Commentaire en HTML : <!-- ... -->

<!-- un commentaire n'est pas affiché par le navigateur. Il peut être sur une ou plusieurs lignes. -->

Casse: HTML est indépendant de la casse. En général on écrit en minuscule.

Couleurs en HTML : peuvent être déclarées :

- par **nom** de couleur en anglais : aqua, black, blue, fuchsia, gray, green, lime, maroon, navy, olive, purple, red, silver, teal, white, yellow; orange etc...
- #rr'gg'bb', où rr', gg' et bb' sont des nombres hexadécimaux de 00 à FF, indiquant la portion de rouge, de vert et de bleu respectivement.

Exemple: color= "yellow" ou color= "#FF00FF"

Longueur en HTML : en pixel ou pourcentage. Par **Exemple** : size= "75" ou width="50%"

Balises de titres

<hn> et </hn> : Titre de section. n=1,2, ...,6

00 / 00 00 00 00 00	
attribut et valeur	Description
align="left center right justify"	Alignement du texte dans un titre

Balises de paragraphe

... : définit un paragraphe

attribut et valeur	Description
	Alignement du texte dans un paragraphe

br> : Retour à la ligne

<center> ... </center> : centrer un contenu

<hr> : ligne horizontale

attribut et valeur	Description
align="left center right"	Alignement de la ligne
size="nbpixel"	épaisseur de la ligne
width="nbpixel n%"	longueur de la ligne en px ou %
noshade="noshade"	ombre

Balises de style		
 	Texte en gras	
<i> </i>	Texte en italique	
<u> </u>	Texte souligné	
<strike> </strike>	Texte barré	
	Exposant mathématique	
	Indice mathématique	
<tt> </tt>	Police type machine à écrire	

 ... : texte préservé avec retour à la ligne, espaces et police type machine à écrire.

 ...

Définition de la taille, le type et la couleur de police.

attribut et valeur	Description choix de polices par ordre de préférence	
face="font1, font2, font3"		
color="couleur"	Couleur du texte	
size="taille"	taille de la police de 1 à 7. Par défaut 3.	

<div> ... </div> : utile avec CSS ... : utile avec CSS

Lien hypertexte <a> et

 FSR

a lifet <u>http://www</u> .isi.ac.ina > 1 Six 7a	
href="url"	lien vers l'adresse indiqué
	_self (par défaut) : fenêtre ou onglet du lien _blank : nouvelle fenêtre ou onglet
name="nom"	nom du lien (utile en JavaScript)

<body> ... </body>

Contient le contenu à afficher

Contient le contenu à affichei		
attribut et valeur	Description	
bgcolor="couleur"	couleur de fond :BackGround	
background="image.ext"	Image de fond	
text = "couleur"	Couleur du texte normal	
link="couleur"	Couleur des liens hypertexte	
vlink="couleur"	Couleur des liens visités	
alink="couleur"	Couleur des liens actifs	
leftmargin="nbpixel"	Marge de gauche	
rightmargin="nbpixel"	Marge de droite	
topmargin="nbpixel"	Marge du haut	

Balises d'image

insertion d'une image de type .jpg ou jpeg. gif, .png

attribut et valeur	Description Description
scr="image.ext"	SouRCe de l'image
name="nom"	nom de l'image utile en JavaScript
height="nb_pixel"	hauteur de l'image dans le navigateur
width="nb_pixel"	largeur de l'image dans le navigateur
alt="descriptif"	infobulle et texte avant chargement
border="nbpixel"	bordure autour de l'image
hspace="nbpixel"	espace libre à droite et à gauche de l'image
vspace="nbpixel"	espace libre en haut et en bas de l'image

Liste numérotées ...

attribut et valeur	Description
type= "1 i i a a"	Type de numérotation (chiffre arabe, romain, lettre)
start="entier"	valeur de début de numérotation

Exemple :

<0l>

:...

Liste à puce ...

attribut et valeur	Description
type="disc circle square"	Type de puce : disque, cercle carré

: élément de liste

Balises de tableau ...

attribut et valeur	Description
border="nbpixel"	épaisseur de la bordure
width="nbpixel n %"	largeur du tableau
height="nbpixel n %"	longueur du tableau
cellspacing="nbpixel"	espace entre les cellules
cellpadding="nbpixel"	espace entre contenue de la cellule et son bord
bgcolor="couleur"	couleur de l'arrière plan
background="image.ext"	image de l'arrière plan
align="left center right "	Alignement du tableau : gauche, centre, droit

... : définition de ligne de tableau

<th>...</th> : définition de cellule de la 1ère ligne de tableau

... : définition de cellule de tableau

attributs des balises et	Description
bgcolor="couleur"	couleur de l'arrière plan
background="image.ext"	image de l'arrière plan
rowspan="nb_ligne"	nombre le lignes fusionnées
colspan="nb_ligne"	nombre le colonnes fusionnées
valign="top middle bottom "	Alignement vertical : haut, centre , bas
align="left center right"	Alignement horizontal du texte : gauche, centre, droit

liste de définition <dl>...</dl>

permet de créer un glossaire.

<dl> ...</dl> : définit la liste

<dt>...</dt> : contient le terme à définir <dd> ...</dd> : contient la définition du terme

exemple:

<dl>

<dt>c</dt>

<dd>langage de programmation ... </dd>

<dt>c++</dt>

<dd>langage de programmation ... </dd>

</dl>

<abbr>...</abbr> abréviation

attribut : title

Exemple : Le <abbr title="World Wide Web Consortium"> W3C </abbr> développe les languages du Web. <address> ... </address> information pour contact

Formulaire

<form> et </form> création de formulaire ces attributs de <form> ... </form> sont utiles pour les langages de scripts : PHP etc

attribut et valeur	descriptif (utile pour les scripts)	
name="nom"	nom du formulaire	
action="url"	mail ou adresse du script de traitement	
method="get post"	façon dont les paramètres sont envoyés	
enctype="mime"	type mime d'envoi des données au serveur	

<input type="type"> pour définir de nombreux éléments de formulaire à inclure dans <form> et </form>

ue ioiiiu	de formulaire à inclure dans \form> et \form>		
attributs	valeur	descriptif	
	text	champ de texte	
	password	champ de texte pour mot de passe	
	checkbox	case à cocher	
	radio bouton radio hidden champ caché		
type			
cy pc	button	bouton	
	reset	bouton effacer	
	submit	bouton soumettre	
	file	chargement de fichiers (pour scripts php)	
name	texte	nom de l'élément (utile aux scripts)	
value	texte	valeur de l'élément (utile aux scripts) case à cocher ou bouton radio cochée par défaut	
checked	checked		

<texarea> ... </texarea> zone de texte multi-ligne à insérer dans <form> ... </form>

udiis \ioiiii> \ioiiii>		
attribut	descriptif	
name="nom"	nom de la zone	
cols="nb_cols"	nombre de colonnes de texte	
rows="nb_lignes"	nombre de lignes de texte	
wrap="retour_ligne"	type de retour à la ligne : off (par défaut) hard	
readonly ="readonly"	pour éviter les modifications	

<select> et </select> liste déroulante à insérer dans <form> ... </form>

attribut	descriptif	
name="nom"	nom du champ	
size="taille"	nombre de ligne visible	
multiple	pour pouvoir faire des choix multiples	

<option> texte choix </option> liste des choix possibles dans <select>

attribut	descriptif
value="valeur"	valeur du choix
selected ="selected"	choix préselectionné

<label> ... </label> donne un nom à un champ input de type text, radio, checkbox ou textarea. un clic sur le nom donne le focus au champ

attribut et valeur	descriptif
for="texte"	

 $Exemple: \verb|<label for="prenom"> Entrez votre|\\$

prénom</label>

<input id="prenom" type="text"</pre>

name="prenom">

régions et liens <map> ... </map>

découpage d'une image en zones avec des liens

decoupage d'une image en zones avec des nens	
attributs	descriptif
	image à utiliser comme carte déjà déjà insérée par <img <="" name="texte" src="" td=""/>

<area> ... </area>

défini des zones dans <map> ... </map> avec les paramètres shape, coords, href, target, alt

shape, coords, ii	ilei, laigei, ail		
attributs	descriptif		
shape ="surface"	surface = rect (rectangle), circle (cercle) ou polygon (polygone)		
coords ="liste_coords"	- (0,0) est le coin supérieur gauche de l'image. l'axe des x est vers la droite et l'axe des y vers le bas - rect : coordonnées (x,y) du coin supérieur gauche et du coin inférieur droit. rect=x_sup_gauche,y_sup_gauche,x_inf_d roit,y_inf_droit" - circle : coordonnées du centre du cercle et son rayon circle="x_centre,y_centre,rayon" - polygon : liste des sommets x,y du polygone. polygon="x1,y1,,xn,yn,x1,y1"		
href="fichier"	Lien cible de la zone Fenêtre d'affichage de la cible		
target="_self _blank"			
alt="texte"	texte alternatif		

Voir la carte administrative du Maroc.

Établir un lien de la région 1 vers un fichier HTML décrivant cette région. Faire de même pour la région sud.

balises d'objet (son, vidéo...)

<object> ... </object> permet l'inclusion d'objets génériques.

*Object/ */Object/	permet i merusion a objets generiques.	
attribut et valeurs	descriptif	
type	type d'objet à insérer	
data	uri du source du document	
width	largeur	
height	longueur	
alt	alternatif	

insertion de son

<object data="freeswsong.ogg" type="application/ogg"
 width="200" height="100">

</object>

insertion de fichier html

<object data="test.html" type="text/html"
 width="300" height="200">

</object>

Meta balises (à inclure entre <head> et </head>)

<meta name="nom" content="valeur">

name=	content=	Description
author	Nom de l'auteur du document html	auteur des pages
description	description	descriptif succinct du site
keywords	mots_clés	liste des mots clés relatifs au site (impératif)
robots	all none, follow nofollow, index noindex	accepte ou non les robots suivie ou non des liens indexation ou non des pages
revisit-after	nb_jour	nombre de jours après lequel le robot doit revisiter la page
subject	sujet	sujet traité dans la page
copyright	copyright	informations sur le (les) copyright(s)
generator	Nom du logiciel	générant le code html

<meta http-equiv="nom" content="valeur">

Spécifier le code de page

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html;
charset=iso-8859-6">

en HTML5 on écrit simplement <meta charset="UTF-8">

Spécifier la langue de la page

<meta http-equiv="Content-Language" content="fr">

Redirection

Meta refresh : demande aux navigateurs de se rediriger automatiquement vers une autre page (URL après quelques secondes (variable content).

<META http-equiv="refresh" content="10;

URL=http://www....">

content: nombre de secondes avant la redirection.

URL: adresse de la page de redirection

Lien vers des ressources externes

<link rel="stylesheet" href="chemin/fichier.css">

<link rel="icon" href="favicon.ico">

<script src="chemin/script.js"></script>