

## 1. Structure générale

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <meta charset="utf-8" />
  <title>page_centrale</title>

  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="monStyle.css">
</head>

<body>
  ...
  Toute la page se trouve ici
  ...
</body>
</html>
```

## 2. Balise, élément et attribut

Exemple dans l'élément : `<a href = «page2.html »> ici </a>`

- `<a>` est la **balise** ouvrante et `</a>` est la balise fermante (ici `<a>` est une balise qui indique un lien hypertexte).
- *ici* est ce qui apparaît sur la page web, c'est le texte sur lequel il faut cliquer.
- *href* est un **attribut** de cette balise (précise l'adresse du lien)
- « *page2.html* » est la **valeur** de cet attribut.

Les éléments sont imbriqués les uns dans les autres

Un ou plusieurs attributs peuvent être associés à la balise ouvrante d'un élément (e.g. `<balise attr1="v1" attr2="v2">contenu</balise>`)

## 3. Les principales balises

<code>&lt;h1&gt;</code>	Titre de niveau 1
<code>&lt;h2&gt;</code>	Titre de niveau 2
...	
<code>&lt;h6&gt;</code>	Titre de niveau 6
<code>&lt;img /&gt;</code>	Image
<code>&lt;audio&gt;</code>	Son
<code>&lt;video&gt;</code>	Vidéo
<code>&lt;source&gt;</code>	Format source pour les balises <code>&lt;audio&gt;</code> et <code>&lt;video&gt;</code>
<code>&lt;a&gt;</code>	Lien hypertexte
<code>&lt;br /&gt;</code>	Retour à la ligne
<code>&lt;p&gt;</code>	Paragraphe
<code>&lt;hr /&gt;</code>	Ligne de séparation horizontale
<code>&lt;ul&gt;</code>	Liste à puces, non numérotée
<code>&lt;ol&gt;</code>	Liste numérotée
<code>&lt;li&gt;</code>	Élément de la liste
<code>&lt;table&gt;</code>	Tableau
<code>&lt;tr&gt;</code>	Ligne de tableau
<code>&lt;td&gt;</code>	Cellule
<code>&lt;th&gt;</code>	Cellule d'en-tête
<code>&lt;header&gt;</code>	En-tête
<code>&lt;nav&gt;</code>	Liens principaux de navigation
<code>&lt;footer&gt;</code>	Pied de page
<code>&lt;div&gt;</code>	Balise générique de type block