**Les balises utiles :**

Une balise sémantique décrit clairement sa signification à la fois pour le navigateur et le développeur.

***Balises non sémantiques******:*** dit rien sur son contenu.

* <Div> est [un élément de bloc](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Glossary/Block-level_content).

En tant que conteneur « pur », l'élément <div> ne représente rien en soi.

Il est plutôt utilisé pour regrouper le contenu afin qu'il puisse être facilement stylé avec CSS en utilisant des attributs [class](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Global_attributes#attr-class) ou [id](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Global_attributes#attr-id).

La liste qui suit contient quelques éléments HTML de type « bloc » :

[<article>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/article) Contenu d'un article.

[<footer>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/footer) Bas de page ou de section.

[<form>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/form) Formulaire.

[<h1>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/Heading_Elements), [<h2>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/Heading_Elements), [<h3>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/Heading_Elements), [<h4>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/Heading_Elements), [<h5>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/Heading_Elements), [<h6>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/Heading_Elements)Éléments de titre de niveau 1 à 6.

[<header>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/header)En-tête de page ou de section.

[<li>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/li)Élément d'une liste.

[<main>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/main)Contient le contenu central unique au document.

[<nav>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/nav)Contient des liens de navigation.

[<ol>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/ol)Liste ordonnée.

[<p>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/p)Paragraphe.

[<section>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/section)Section d'une page web.

[<ul>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/ul)Liste non-ordonnée.

* <Span> est [un élément en ligne](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Glossary/Inline-level_content).

 Les éléments en lignes n'occupent que l'espace entre leurs balises et s'insèrent dans le flux du contenu plutôt que de créer un nouveau « bloc » visuel.

La liste qui suit contient quelques éléments HTML de type « en ligne » :

[<a>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/a) (pour ancre ou anchor en anglais), avec [son attribut href](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/a#href), crée un lien hypertexte vers des pages web, des fichiers, des adresses e-mail, des emplacements se trouvant dans la même page.

[<button>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/button) représente un bouton cliquable.

[<img>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/img) permet d'intégrer une image dans un document.

[<input>](https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/input) crée un contrôle interactif dans un formulaire web qui permet de saisir des données..

***Balises sémantiques :*** Définit clairement son contenu.

<Section> Elément qui définit une section dans un document/page web.

Selon la documentation HTML du W3C :

« Une section est un regroupement thématique de contenu, généralement avec un titre. »

<Article> Elément qui spécifie un contenu indépendant et autonome.

<Header> Elément qui représente un conteneur pour le contenu d’introduction/un ensemble de liens de navigation. Il peut y avoir plusieurs <header>

* Un ou plusieurs éléments de titre (<H1> - <H6>)
* Logo ou icône
* Informations sur la paternité (élément ou page)

**<head>** fournit des informations générales (métadonnées) sur le document, incluant son titre et des liens ou des définitions vers des scripts et feuilles de style.

**<input>** est utilisé pour créer un contrôle interactif dans un formulaire web qui permet à l'utilisatrice ou l'utilisateur de saisir des données.

**<button>** représente un bouton cliquable