**Consigne:**

Dans cet exercice, vous devez retrouver les erreurs de d’écriture contenues dans les <Balises></Balises>. Au fur et à mesure que vous corrigerez les erreurs, l’image que je vous ai fournis se rapprochera de plus en plus de l’original, le but étant d’arriver à une copie conforme !

A savoir que les erreurs se trouve uniquement dans les balises **<HTML>** .

Conseil : surtout n’oublier pas d’enregistrer votre fichier texte.html

Fichier ---> Enregistrer ou bien Ctrl+S. **GLOSSAIRE**

Balises

**<!Doctype> :** indique au navigateur quelle version du langage html est utilisée.

**<Html>** Balise contenant tout le code HTML.

**<Head> :** Contient les informations liées au document HTML (Ex : le titre).

**<link> :** Sert à lier le document HTML à d’autre document externe

(Ex: document CSS).

**<body> :** contient toute la partie visible du code HTML

**<div> :** Créer un bloc vide et dont les limites ne sont pas encore définies.

**<p>** Créer une zone de texte (paragraphe).

**<a> :** Permet de créer des liens hypertextes.

**<br/> :** Cette balise permet de faire un retour à la ligne.

**<ul> :** Créer une liste à puces.(Voir <li> ci-dessous)

**<li> :** Ligne composant la liste à puces.(<ul>)

**<span> :** Permet de modifier le style du texte de façon ciblée.

**Important**: Tout ce qui se retrouve entre ces symboles <!-- ici --> est considéré par le navigateur comme étant un commentaire, il ne sera donc pas affiché sur la page internet.

Attributs

Les attributs sont comme des options que l’on peut rajouter à une balise pour la modifier.

**id** : Permet de relier des règles CSS via un identifiant UNIQUE que les relient à une balise HTML

**class** : Permet de relier des règles CSS via un identifiant qui peut-être utilisé autant de fois qu’on le souhaite, il est donc relié à plusieurs balises HTML

**href** : contient l'adresse/nom du lien hypertexte

**src** : Indique l’emplacement du fichier à afficher

**rel** : indique aux moteurs de recherche la relation entre les pages