

# Activité HTML N° 2 : organiser la page Web

## Les titres

Le langage HTML permet de définir six niveaux de titres différents.

- `<h1>` `</h1>` : signifie **titre très important** comme le titre de la page au début de celle-ci.
- `<h2>` `</h2>` : signifie **titre important**.
- `<h3>` `</h3>` : titre un peu moins important ou **sous-titre**.
- `<h4>` `</h4>` : titre encore moins important.
- `<h5>` `</h5>` : titre pas important.
- `<h6>` `</h6>` : titre encore moins important.

## Les paragraphes

Quand tu écris un document, tu utilises des **paragraphes**. On procède la même manière dans une page HTML en utilisant la balise `<p>` :

```
<p>Voici un paragraphe !</p>
```

- `<p>` signifie **Début du paragraphe** ;
- `</p>` signifie **Fin du paragraphe**.

## Aller à la ligne dans un paragraphe

En changeant de paragraphe, on provoque un **changement de ligne**. Si à l'intérieur d'un paragraphe tu veux changer de ligne, utilise la **balise autofermante** `<br />`.

## Les listes

### les listes non ordonnées ou listes à puces ;

Ce sont les listes qui permettent des énumérations.

```
<ul>
  <li>un élément</li>
  <li>un autre élément</li>
  <li>un autre élément</li>
</ul>
```

### Liste ordonnée

Une liste ordonnée fonctionne de la même façon en changeant une balise change : tu remplaces `<ul>``</ul>` par `<ol>``</ol>`. À l'intérieur de la liste, on ne change rien : on utilise toujours des balises `<li>``</li>` pour délimiter les éléments.

Par contre l'ordre est important : Le premier `<li>``</li>` sera l'élément n° 1, le second sera le n°2, etc.

```
<ol>
  <li>1er élément</li>
  <li>2ème élément</li>
  <li>3ème élément</li>
</ol>
```

### Question 1

- Complète le code HTML de la page de manière à obtenir le résultat de la page Web sur le guitariste de jazz **Jean Reinhardt** plus connu sous le nom Django Reinhardt\*\*.

## Activité Les langages pour créer des sites Web ...

- [Les langages pour créer des sites Web](#)

From:

[/ - Les cours du BTS SIO](#)

Permanent link:

[/doku.php/isn/html2?rev=1589805881](#)

Last update: **2020/05/18 14:44**

