

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** `
`.

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 `` par ``. À l'intérieur de la liste, on ne change rien : on utilise toujours des balises `` pour délimiter les éléments.

Par contre l'ordre est important : Le premier `` 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 du site **Trinket.io** de manière à obtenir le résultat de la page Web sur le guitariste de jazz **Jean Reinhardt** plus connu sous le nom Django Reinhardt. **Utilise les balises pour les titres et les listes. Voici le résultat à obtenir** : `<html>`

```
</html> ===== 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](#)

Last update: **2020/05/18 14:49**

