

5. Les listes.

Nous voulons souvent afficher des choses dans une liste. La balise `` définit une liste non ordonnée, et `` définit un élément dans la liste non ordonnée !

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <body>
    <ul>
      <li>Mango</li>
      <li>Pomme</li>
    </ul>
  </body>
</html>
```

Une **liste ordonnée**, définie à l'aide de la balise ``, est numérotée.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <body>
    <ol>
      <li>Mango</li>
      <li>Pomme</li>
    </ol>
  </body>
</html>
```

Vous avez peut-être remarqué maintenant que les éléments de la liste sont définis en utilisant la balise ``.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <body>
    <ul>
      <li>Mango</li>
      <li>Pomme</li>
    </ul>
  </body>
</html>
```

Au lieu d'utiliser des nombres pour une liste ordonnée, nous pouvons spécifier des lettres en utilisant l'attribut **type**.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <body>
    <ol type="A">
      <li>Mango</li>
      <li>Pomme</li>
    </ol>
  </body>
</html>
```

Il est également possible de créer une liste qui affiche les éléments dans l'**ordre décroissant**.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <body>
    <ol reversed>
      <li>Mango</li>
      <li>Pomme</li>
    </ol>
  </body>
</html>
```

Un autre utile.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <body>
    <ol>
      <li><a href="https://facebook.com">FaceBook</a></li>
      <li>Twitter</li>
      <li>Instagram</li>
    </ol>
  </body>
</html>
```



Les listes non ordonnées ont des puces tandis que les listes ordonnées sont numérotées.