

# les tables

## **<tr>** Élément de ligne de tableau

L'élément de ligne de table, `<tr>`, est utilisé pour ajouter des lignes à une table avant d'ajouter des données de table et des en-têtes de table.

```
<table>
  <tr>
    ...
  </tr>
</table>
```

## **<td>** Élément de données de tableau

L'élément de données de table, `<td>`, peut être imbriqué dans un élément de ligne de table, `<tr>`, pour ajouter une cellule de données à une table.

```
<table>
  <tr>
    <td>cell one data</td>
    <td>cell two data</td>
  </tr>
</table>
```

## **<thead>** Élément de tête de table

L'élément table head, `<thead>`, définit les en-têtes des colonnes de la table encapsulées dans les lignes de la table.

```
<table>
  <thead>
    <tr>
      <th>heading 1</th>
      <th>heading 2</th>
    </tr>
  </thead>
  <tbody>
    <tr>
      <td>col 1</td>
      <td>col 2</td>
    </tr>
  </tbody>
</table>
```

## rowspan Attribut

Semblable à `colspan`, l' `rowspan` attribut sur un en-tête de tableau ou un élément de données de tableau indique le nombre de lignes que cette cellule particulière doit s'étendre dans le tableau. La `rowspan` valeur est définie sur 1 par défaut et prendra tout entier positif jusqu'à 65534.

```
<table>
  <tr>
    <th>row 1:</th>
    <td>col 1</td>
    <td>col 2</td>
  </tr>
  <tr>
    <th rowspan="2">row 2 (this row
will span 2 rows):</th>
    <td>col 1</td>
    <td>col 2</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>col 1</td>
    <td>col 2</td>
  </tr>
  <tr>
    <th>row 3:</th>
    <td>col 1</td>
    <td>col 2</td>
  </tr>
</table>
```

## <tbody> Élément de corps de tableau

L'élément du corps du tableau, `<tbody>`, est un élément sémantique qui contiendra toutes les données du tableau autres que le contenu de l'en-tête et du pied de tableau. S'il est utilisé, `<tbody>` contiendra tous les `<tr>` éléments de ligne du tableau et indique que les `<tr>` éléments constituent le corps du tableau. `<table>` ne peut pas avoir les deux `<tbody>` et `<tr>` comme enfants directs.

```
<table>
  <tbody>
    <tr>
      <td>row 1</td>
    </tr>
    <tr>
      <td>row 2</td>
    </tr>
    <tr>
      <td>row 3</td>
    </tr>
  </tbody>
</table>
```

## <th> Élément d'en-tête de tableau

L'élément d'en-tête de tableau, `<th>`, est utilisé pour ajouter des titres aux lignes et aux colonnes d'un tableau et doit être inclus dans un élément de ligne de tableau, `<tr>`.

```
<table>
  <tr>
    <th>column one</th>
    <th>column two</th>
  </tr>
  <tr>
    <td>1</td>
    <td>2</td>
  </tr>
</table>
```

## colspan Attribut

L' `colspan` attribut sur un en-tête de tableau `<th>` ou un `<td>` élément de données de tableau indique le nombre de colonnes que cette cellule particulière doit s'étendre dans le tableau. La `colspan` valeur est définie sur 1 par défaut et prendra tout entier positif compris entre 1 et 1000.

```
<table>
  <tr>
    <th>row 1:</th>
    <td>col 1</td>
    <td>col 2</td>
    <td>col 3</td>
  </tr>
  <tr>
    <th>row 2:</th>
    <td colspan="2">col 1 (will span
2 columns)</td>
    <td>col 2</td>
    <td>col 3</td>
  </tr>
</table>
```

## <tfoot> Élément de pied de tableau

L'élément de pied de tableau, `<tfoot>`, utilise des lignes de tableau pour donner le contenu du pied de page ou pour résumer le contenu à la fin d'un tableau.

```
<table>
  <thead>
    <tr>
      <th>heading 1</th>
      <th>heading 2</th>
    </tr>
  </thead>
  <tbody>
    <tr>
      <td>col 1</td>
      <td>col 2</td>
    </tr>
  </tbody>
  <tfoot>
    <tr>
      <td>summary of col 1</td>
      <td>summary of col 2</td>
    </tr>
  </tfoot>
</table>
```

## <table> Élément de tableau

En HTML, l' `<table>` élément a un contenu qui est utilisé pour représenter un tableau bidimensionnel composé de lignes et de colonnes.

```
<table>
  <!-- rows and columns will go here
-->
</table>
```