

1. 功課表

2. 文字formatting

3. 超連結links

4. 超連結index 1f 2f 3f

```
<!-- 課堂練習 -->  
<!-- index -->  
<!-- 1f 自助餐 img / 回首頁 -->  
<!-- 2f 中式料理 img / 回首頁-->  
<!-- 3f 西式料理 img / 回首頁-->
```

5. add table

6. picsum

7. img - src alt title

8. style background-image

link target\_blank

link bookmarks

```
<body>
  首頁
  <!-- ol order list -->
  <ol>
    <!-- target _blank 開啟新分頁 -->
    <!-- -->
    <!-- # id -->
    <!-- w3schools links bookmarks -->
    <li><a href="#f1ID" target="_blank">1F 自助餐</a></li>
    <li><a href="#f2ID">2F 中式料理</a></li>
    <li><a href="#f3ID">3F 西式料理</a></li>
  </ol>

  <table>
    <tr>
```

```
/* border-collapse: collapse; 清除重複的格子 */

table,th,td{
  border: 1px solid black;
  border-collapse: collapse;
}
</style>
```

<!-- 100 - 10 - 10 - 15 = 65 自動計算-->

<table>

<tr>

<th width="10%">座號</th>

<th width="10%">姓名</th>

<th width="15%">電話</th>

<th>備註</th>

</tr>

<tr>

<td>01</td>

座號	姓名	電話	備註
01	Amy	0911-111-111	
02	Bob	0922-222-222	
03	Cat	0933-333-333	

<table>

<tr>

<th width="10%">座號</th>

<th width="10%">姓名</th>

<th width="15%">電話</th>

<th>備註</th>

</tr>

<tr>

<td>01</td>

<td>Amy</td>

<td>0911-111-111</td>

100 - 10 - 10 - 15 = 65%

```
<style>  
    /* css 註解 */  
</style>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
    <!-- 所有的註解都是打ctrl + / -->  
    <!-- html 註解 -->  
    <!-- 1.註解程式碼 不會顯示出來 -->  
    <!-- 2.註解 不要打 帳號密碼 -->  
    <!-- 單行註解 ctrl + / -->
```

```
    <!-- 多行註解 -->  
    <!-- test  
    abc -->
```

```
<script>  
    // js 註解  
</script>
```

```
<table border="1px" width="80%">
  <!-- 先做橫的 -->
  <tr >
    <td rowspan="2">1</td>
    <td>2</td>
    <td>3</td>
  </tr>
  <tr>
    <!-- <td>4</td> -->
    <td>5</td>
    <td>6</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>7</td>
    <td colspan="2">8</td>
    <!-- <td>9</td> -->
  </tr>
</table>
```

```

<table border="1px" width="80%">
  <!-- 先做橫的 -->
  <tr>
    <td>1</td>
    <td rowspan="2">2</td>
    <td>3</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>4</td>
    <td>5</td>
    <td>6</td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2">7</td>
    <td colspan="2">8</td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2">9</td>
    <td colspan="2">10</td>
  </tr>
</table>

```

table 內 table NG

```

<table border="1px" width="80%">
  <!-- 先做橫的 -->
  <tr>
    <td rowspan="2">1</td>
    <td>2</td>
    <td>3</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>4</td>
    <td>5</td>
    <td>6</td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2">7</td>
    <td colspan="2">8</td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2">9</td>
    <td colspan="2">10</td>
  </tr>
</table>

```

1 ok

1.id 那個紅色衣服的小女孩 red

2.class 全班 green

id vs class

html

id attributter

class attributter

## css (style)

```
25
26  ~   #redID{
27      color: red;
28  }
29  ~   .greenClass{
30      color: green;
31      text-align: left;
32  }
33  </style>
34  </head>
35  ~ <body>
36      <!-- 100 - 10 - 10 - 15 = 65 自動計算-->
37  ~ <table>
38  ~   <tr>
39      <th width="10%">座號</th>
40      <th width="10%">姓名</th>
41      <th width="15%">電話</th>
42      <th id="redID">備註</th>
43  ~   </tr>
44  ~   <tr>
45      <td>01</td>
46      <td>Amy</td>
47      <td>0911-111-111</td>
48      <td class="greenClass">aaaa</td>
```

```
26  #redID{  
27      color: red;  
28  }  
29  .greenClass{  
30      color: green;  
31      text-align: left;  
32  }  
33  </style>  
34  </head>  
35  <body>  
36      <!-- 100 - 10 - 10 - 15 = 65 自動計算-->  
37  <table>  
38      <tr>  
39          <th width="10%">座號</th>  
40          <th width="10%">姓名</th>  
41          <th width="15%">電話</th>  
42          <th id="redID">備註</th>  
43      </tr>  
44      <tr>  
45          <td>01</td>  
46          <td>Amy</td>  
47          <td>0911-111-111</td>  
48          <td class="greenClass">aaaa</td>
```