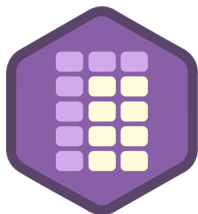


Table



สร้างตารางด้วย <table>

```
<table class="table table-striped table-responsive">
  <thead>
    <tr>
      <th class="text-center"><?php echo __('name'); ?></th>
    </tr>
  </thead>
  <tbody>
    <tr><td><?php echo $this->Paginator->sort('student_code', __('student_code')); ?></td></tr>
    <tr><td><?php echo __('name'); ?></td></tr>
    <tr><td><?php echo $this->Paginator->sort('level_name', __('level_name')); ?></td></tr>
    <tr><td><?php echo __('name'); ?></td></tr>
    <tr><td><?php echo __('name'); ?></td></tr>
  </tbody>
</table>
```

<tr> สร้างแถวให้ตาราง

<tr> จะเป็นการสร้างแถว (row) ให้แต่ละตาราง จะอยู่ภายในอีเลเมนต์ <table> ทุกอย่างที่อยู่ภายใต้อีเลเมนต์นี้จะอยู่ในแถวเดียวกัน

<TABLE>

ARTICULO	CANTIDAD
ZAPATILLAS	1.500
GORRAS	12.200
PANTALONES	3.800
CAMISETAS	7.100

<TD> (points to a cell)

<TR> (points to a row)

<td> และ <th> สร้างคอลัมน์ให้ตาราง

<th> จะมีไว้เพื่อบ่งบอกว่าตรงนี้เป็นคอลัมน์ที่อยู่ในส่วนหัวของตาราง <td> เป็นอีเลเมนต์ที่บ่งบอกว่าตรงนี้เป็นคอลัมน์ของตาราง

<TABLE>

ARTICULO	CANTIDAD
ZAPATILLAS	1.500
GORRAS	12.200
PANTALONES	3.800
CAMISETAS	7.100

<TD> (points to a cell)

<TR> (points to a row)

ตัวอย่างตาราง

Week	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday
1	Football	Fitness	Shopping	Swimming	Running	Boxing	Relax
3	Football	Fitness	Shopping	Swimming	Running	Boxing	Relax
4	Football	Fitness	Shopping	Swimming	Running	Boxing	Relax
5	Football	Fitness	Shopping	Swimming	Running	Boxing	Relax
6	Football	Fitness	Shopping	Swimming	Running	Boxing	Relax

ชื่อตาราง <caption>

เราสามารถกำหนดชื่อตารางได้โดยใช้อีเลเมนต์ <caption> ... </caption> ในการกำหนดชื่อตาราง

<caption> Opening hours for the Example</caption>

การรวมเซลล์เข้าด้วยกัน

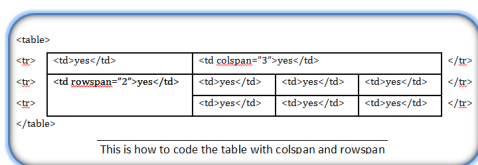
ในการรวมเซลล์และทั้งแถวและคอลัมน์เข้าด้วยกันเราสามารถใช้ Attribute ที่ชื่อว่า colspan และ rowspan

```
<tr>
  <td class="one">&nbsp;</td>
  <td colspan="2" class="two">&nbsp;</td> </tr>
</tr>
```

การรวมเซลล์เข้าด้วยกัน

```
<tr>
  <td class="one">&nbsp;</td>
  <td rowspan="2" class="two">&nbsp;</td>
</tr>
```

การรวมเซลล์เข้าด้วยกัน



การแยกส่วนตาราง

การแยกส่วนตารางออกเป็นส่วนๆ เพื่อให้งานต่อการมองภาพรวมของตาราง เราสามารถรู้ได้ทันทีว่าส่วนไหนคือส่วน Head, Body, Foot

Header 1	Header 2	Header 3
Row 7 Cell 1	Row 7 Cell 2	Row 7 Cell 3
Row 8 Cell 1	Row 8 Cell 2	Row 8 Cell 3
Row 9 Cell 1	Row 9 Cell 2	Row 9 Cell 3
Row 10 Cell 1	Row 10 Cell 2	Row 10 Cell 3
Footer 1	Footer 2	Footer 3

Sample Table

การแยกส่วนตาราง

```
<table>
  <thead>
    <tr><th>...</th></tr>
  </thead>
  <tbody>
    <tr><td>...</td></tr>
  </tbody>
</table>
```

การแทรกตารางในตาราง

Nested Grids Example				
Company	Price	Change	% Change	Last Updated
3m Co	\$71.72	0.02	0.03%	09/01/2009
Company	Price	Change	% Change	Last Updated
Intel Corporation	\$19.88	0.31	1.58%	09/01/2009
Microsoft Corporation	\$25.84	0.14	0.54%	09/01/2009
Company	Price	Change	% Change	Last Updated
AT&T Inc.	\$31.61	-0.48	-1.54%	09/01/2009
Exxon Mobil Corp	\$68.10	-0.43	-0.64%	09/01/2009
General Electric Company	\$34.14	-0.08	-0.23%	09/01/2009
Hewlett-Packard Co.	\$36.53	-0.03	-0.08%	09/01/2009
American Express Company	\$52.55	0.01	0.02%	09/01/2009

Table Attribute

- Align
- bgcolor
- border
- cellpadding
- cellspacing
- width

ใบงาน

ให้นักศึกษาสร้างตารางสอนของตนเองโดยใช้ HTML TABLE อีเลเมนต์