

Image

- ▶ Hình ảnh cần được xử lý dành cho web: nhẹ, đảm bảo chất lượng
- ▶ Các loại: gif, png, jpeg
- ▶ Thẻ ****

```

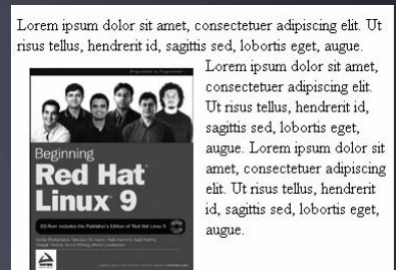
```



Figure 3-7

Image: các thuộc tính

src	Chỉ định url của ảnh
width	Chỉ định chiều rộng
height	Chỉ định chiều cao
alt	Văn bản thay thế cho ảnh khi ảnh không hiển thị được
align	canh lề cho ảnh [top, middle, bottom, left, right]
border	độ dày nét viền ảnh
hspace	khoảng cách với văn bản xung quanh - ngang
vspace	khoảng cách với văn bản xung quanh - dọc
name	tên cho ảnh



Using Images as Links

```
<a href="../index.html" title="Click here to return to the home page">
</a>
```

- ▶ Chèn thẻ img vào trong thẻ a: ****

Client-Side Image Maps

- ▶ Trong thẻ img, thêm thuộc tính **usemap="#nameofmap"**
- ▶ Tạo thẻ **map**, đặt tên **name** = "nameofmap"
- ▶ Tạo thẻ area cho các vùng liên kết trên ảnh

```

<map name="gallery">
  <area shape="circle" coords="154,150,59" href="foyer.html" target="_self"
    alt="Foyer" >
  <area shape="poly" coords="272,79,351,79,351,15,486,15,486,218,272,218,292,
    166,292,136,270,76" href="sculpture_garden.html" target="_self"
    alt="Sculpture garden" />
  <area shape="rect" coords="325,224,488,286" href="workshop.html"
    target="_self" alt="Artists workshops" />
</map>
```

Client-Side Image Maps

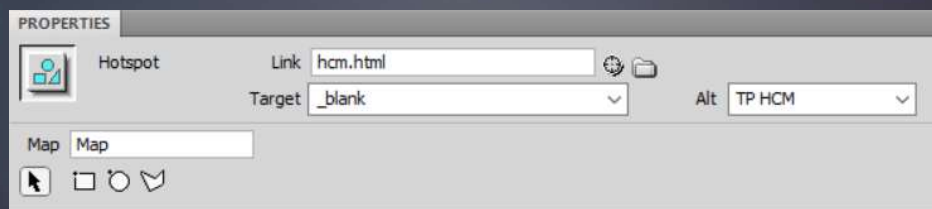
- ▶ Các thuộc tính của thẻ area:
 - ▶ shape: circle, rectangle, polygon
 - ▶ coords: Xác định các điểm giới hạn của shape
 - ▶ href: url liên kết

```

<map name="gallery">
  <area shape="circle" coords="154,150,59" href="foyer.html" target="_self"
    alt="Foyer" >
  <area shape="poly" coords="272,79,351,79,351,15,486,15,486,218,272,218,292,
    166,292,136,270,76" href="sculpture_garden.html" target="_self"
    alt="Sculpture garden" />
  <area shape="rect" coords="325,224,488,286" href="workshop.html"
    target="_self" alt="Artists workshops" />
</map>
```

Client-Side Image Maps

- ▶ Tạo map dùng Properties của Dreamweaver
 - ▶ Chọn ảnh
 - ▶ Dùng công cụ vẽ map lên trên ảnh
 - ▶ Xác định href, target,



Table

- ▶ Bảng gồm nhiều cột và dòng
- ▶ Tạo bảng dùng thẻ **<table>**
- ▶ Tạo dòng dùng thẻ **<tr>**
- ▶ Tạo ô dùng thẻ **<td>**
- ▶ Tạo ô cho dòng tiêu đề **<th>**

```
<table border="1">
  <tr>
    <td>Row 1, Column 1</td>
    <td>Row 1, Column 2</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>Row 2, Column 1</td>
    <td>Row 2, Column 2</td>
  </tr>
</table>
```

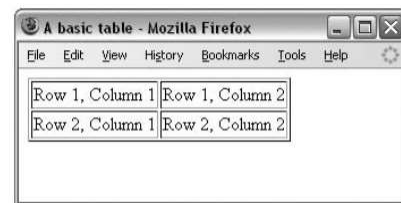


Figure 4-2

Table: các thuộc tính

thuộc tính	Diễn giải
align	canh lề bảng [left, right, center]
bgcolor	màu nền, bgcolor = "gray"
border	độ dày đường viền, border = "2"
cellpadding	khoảng cách thụt lề văn bản trong ô
cellspacing	khoảng cách giữa các ô
width	chiều rộng của bảng

Table: các thuộc tính của row

thuộc tính	Diễn giải
align	canh lề trong ô [left, right, center, justify]
bgcolor	màu nền, bgcolor = "gray"
char	canh lề theo kí tự, vd char="."
valign	canh lề theo hướng đứng [top, bottom, middle, baseline]

```
13412.22
 232.147
2449.6331
  2.12
```

Table: các thuộc tính của ô

thuộc tính	Diễn giải
align	canh lề trong dòng [left, right, center, justify]
bgcolor	màu nền, bgcolor = "gray"
char	canh lề theo kí tự, vd char="."
colspan	merge ô, colspan="2" (trộn 2 ô ngang)
height	chiều cao ô
rowspan	merge ô theo chiều dọc
valign	canh lề theo hướng đứng [top, bottom, middle, baseline]
width	chiều rộng ô