

## Bài 2

# **Thiết kế trang Web – HTML Căn bản**

Lương Vĩ Minh

***Khoa CNTT – ĐH.KHTN***

## Nội dung

- Giới thiệu về HTML
- Cấu trúc của 1 tài liệu HTML
- Các Tag cơ bản
- Các Tag danh sách
- Tag liên kết trang
- Tag kẻ bảng

## Nội dung

- **Giới thiệu về HTML**
- Cấu trúc của 1 tài liệu HTML
- Các Tag cơ bản
- Các Tag danh sách
- Tag liên kết trang
- Tag kẻ bảng

## Giới thiệu về HTML

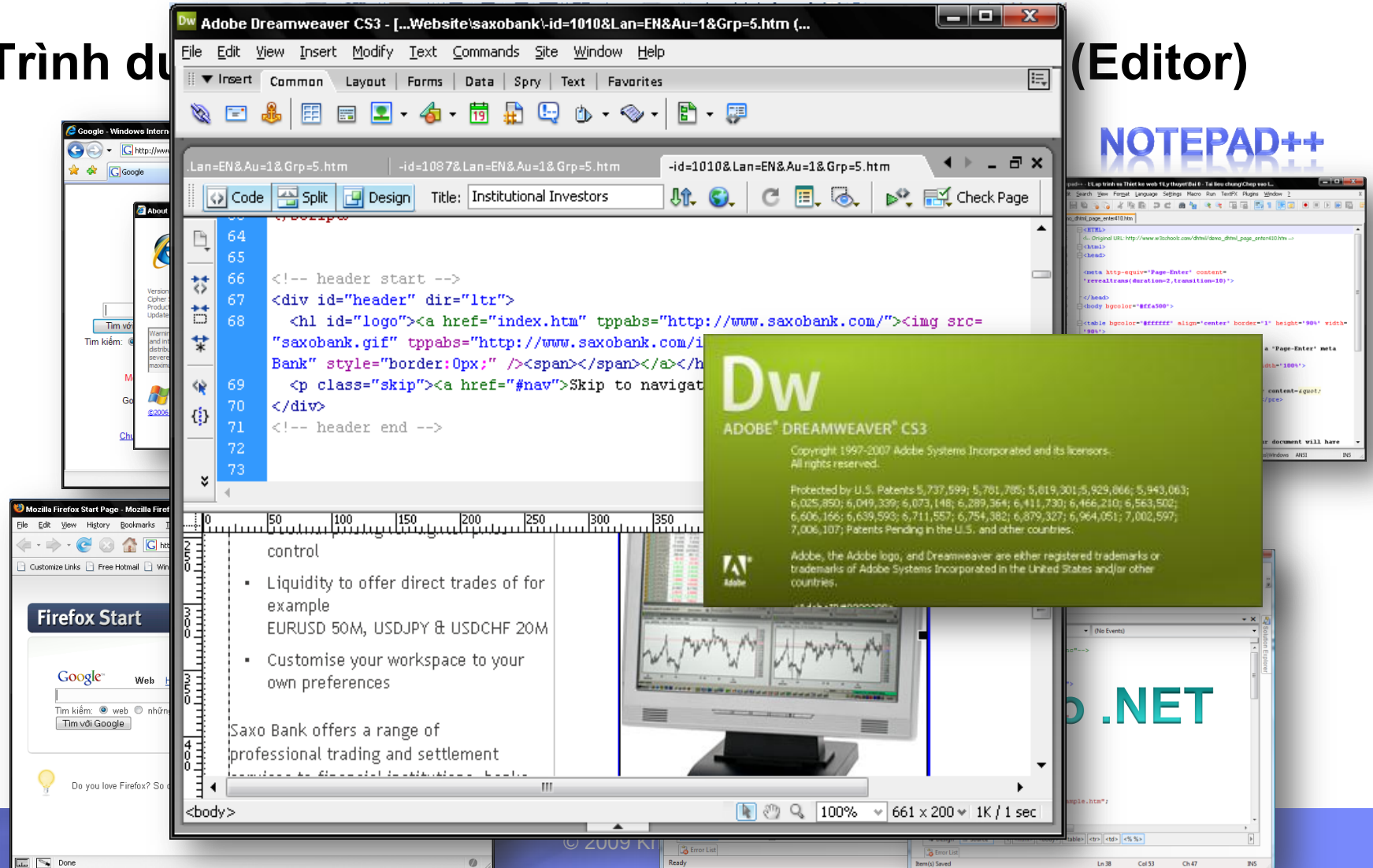
- **HTML** (HyperText Markup Language) - Ngôn ngữ đánh dấu siêu văn bản
- Là ngôn ngữ xây dựng trang Web.
- Chứa **các chỉ dẫn** cho trình duyệt Web hiển thị một trang Web
  
- Một trang web gồm có 2 phần chính:
  - **Dữ liệu** của trang web (văn bản, âm thanh, hình ảnh...)
  - **Các thẻ (tag) HTML** dùng để định dạng mô tả cách thức các dữ liệu trên hiển thị trên trình duyệt

# Giới thiệu về HTML – Trình duyệt, trình soạn thảo

Trình duyệt

(Editor)

NOTE PAD++



# Giới thiệu về HTML – Thẻ (Tag) HTML

<HTML>

<HEAD>

<TITLE>Welcome to HTML</TITLE>

</HEAD>

<BODY BGCOLOR = lavender>

<H3>Hello World !</H3>

</BODY>

</HTML>

Hiển thị ví dụ trong IE

## Giới thiệu về HTML – Thẻ (Tag) HTML

**<b> Dòng chữ này được in đậm </b>**

- <Tag mở> **Dữ liệu** </Tag đóng>
- Tên Tag → luôn mang tính gợi nhớ
  - Ví dụ: **B** ~ Bold, **I** ~ Italic, **P** ~ Paragraph
- Đôi khi không cần Tag đóng **<br>**, **<hr>**

- Cú pháp chung

**<TAG Tên\_thuộc\_tính='giá\_trị' .....> Dữ liệu </TAG>**

- Ví dụ :
- **<div>Thuong mai Dien tu 1</div>**
- **<div id="txtDiv" style="color:#0000CC">Thuong mai Dien tu 2</div>**

[Kết quả chạy trên trình duyệt IE]

# Giới thiệu về HTML – Thẻ (Tag) HTML.Cú pháp

Mã HTML	Hiển thị
<b> Đây là một dòng được in đậm</b>	<b>Đây là một dòng được in đậm</b>
<h3> Mức chữ ở tiêu đề 3 </h3>	Mức chữ ở tiêu đề 3

Mã HTML	Hiển thị
<pre>&lt;font FACE='Arial' Size='3'&gt;     Hello &lt;/font&gt;</pre>	<b>Hello</b>

## Lưu ý :

- Giá trị Thuộc tính của Thẻ nên đặt trong dấu nháy đơn hoặc nháy kép
- Không phân biệt chữ **HOA** và **thường**
- Bỏ qua các **khoảng trắng thừa và các dấu ngắt dòng, xuống dòng**

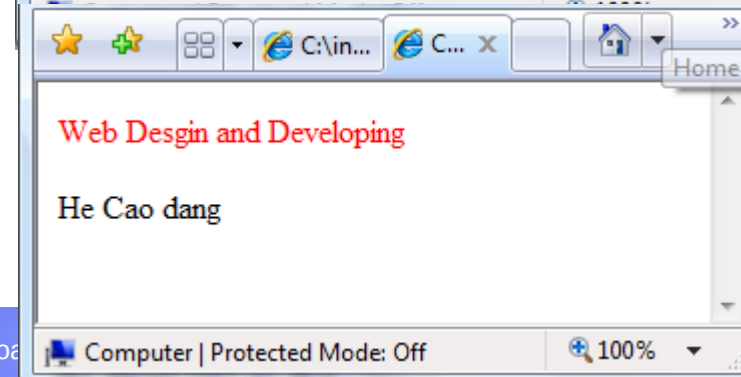
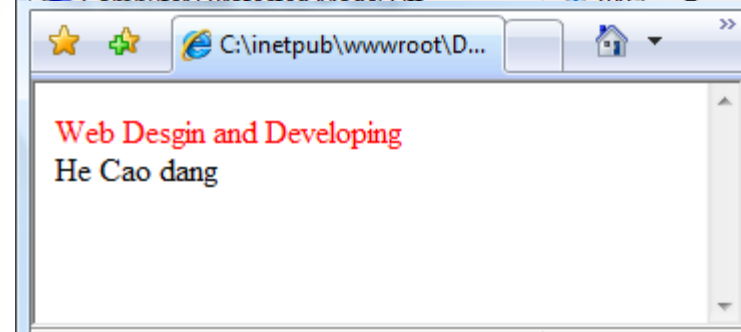
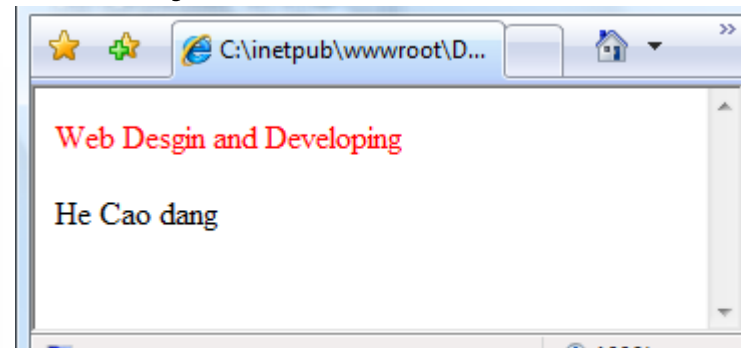
# Giới thiệu về HTML – Thẻ (Tag) HTML.Cú pháp

- Lưu ý: Các Tag nên lồng nhau tuyệt đối

```
<html>
  <body>
    <font color='red'>
      <p>Web Desgin and Developing</p>
    </font>
    <div> He Cao dang </div>
  </body>
</html>
```

```
<html>
  <body>
    <font color='red'>
      <p>Web Desgin and Developing
    </font>
    <div> He Cao dang </div>
      </p>
  </body>
</html>
```

```
<html>
  <body>
    <font color='red'>
      <p>Web Desgin and Developing
    </font>
    <div>
      </p>
    </font>He Cao dang
  </div>
</body>
</html>
```



# Giới thiệu về HTML – Thẻ (Tag) HTML. Ví dụ

```
<HTML>
  <HEAD>
    <TITLE>Welcome to HTML</TITLE>
  </HEAD>
  <BODY BGCOLOR = lavender>
    <H3>My first HTML document</H3>
  </BODY>
</HTML>
```



## Nội dung

- Giới thiệu về HTML
- Cấu trúc của 1 tài liệu HTML
- Các Tag cơ bản
- Các Tag danh sách
- Tag liên kết trang
- Tag kẻ bảng

# Cấu trúc 1 tài liệu HTML

```
<html>
  <head>
    <title>Tiêu đề </title>
  </head>
  <body>
    Nội dung 1
    Nội dung 2
    Nội dung 3
  </body>
</html>
```

Phần đầu  
trang HTML

Bắt đầu và  
Kết thúc của  
trang HTML

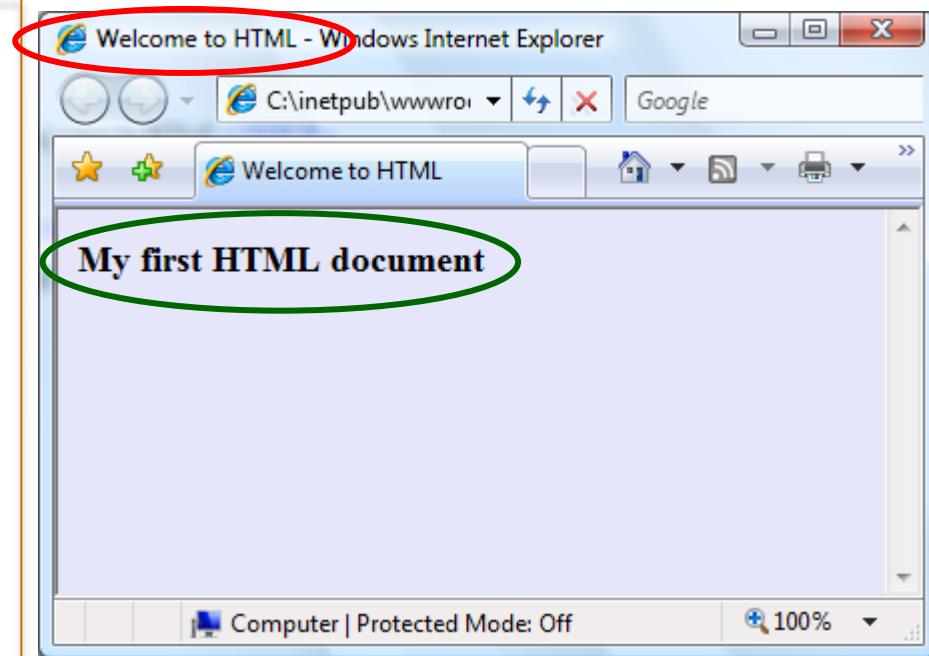
Nội dung  
trang HTML

## Cấu trúc 1 tài liệu HTML

- **<html></html>** : Định nghĩa phạm vi của văn bản HTML
- **<head></head>** : Định nghĩa các mô tả về trang HTML.  
Thông tin trong tag này không được hiển thị trên trang web
- **<title></title>** : Mô tả tiêu đề trang web
- **<body></body>** : Xác định vùng thân của trang web, nơi chứa các thông tin

# Cấu trúc 1 tài liệu HTML – Ví dụ

```
<HTML>
<HEAD>
    <TITLE>Welcome to HTML</TITLE>
</HEAD>
<BODY BGCOLOR = lavender>
    <H3>My first HTML document</H3>
</BODY>
</HTML>
```



[Multi-Bodies tag]

## Nội dung

- Giới thiệu về HTML
- Cấu trúc của 1 tài liệu HTML
- Các Tag cơ bản
- Các Tag danh sách
- Tag liên kết trang
- Tag kẻ bảng

## Các Tag Cơ bản

- Các Tag xử lý văn bản
- Tag hình ảnh
- Tag âm thanh

# Các tag xử lý văn bản – Khối, chuỗi văn bản

- Các thẻ định dạng khối văn bản
  - Tiêu đề (Heading) : `<h1>`, `<h2>`, `<h3>`, `<h4>`, `<h5>`, `<h6>`
  - Đoạn văn bản (Paragraph): `<p>`
  - Danh sách (List Items): `<li>`
  - Đường kẻ ngang (Horizontal Rules): `<hr>`
- Các thẻ định dạng chuỗi văn bản
  - Định dạng chữ : `<em>`, `<i>`, `<b>` và `<font>`
  - Tạo siêu liên kết : `<a>`
  - Xuống dòng : `<br>`

# Các tag xử lý văn bản – Ví dụ về Heading

## ■ HEADING

```
<HTML>
```

```
    <HEAD>
```

```
        <TITLE>Introduction to HTML</TITLE>
```

```
    </HEAD>
```

```
<BODY>
```

```
    <H1>Introduction to HTML - H1</H1>
```

```
    <H2>Introduction to HTML - H2</H2>
```

```
    <H3>Introduction to HTML - H3</H3>
```

```
    <H4>Introduction to HTML - H4</H4>
```

```
    <H5>Introduction to HTML - H5</H5>
```

```
    <H6>Introduction to HTML - H6</H6>
```

```
    </BODY>
```

```
</HTML>
```

# Các tag xử lý văn bản – Ví dụ về Paragraph

## ▪ PARAGRAPH - <P>

```
<html>
<head>
    <title>Welcome to HTML</title>
</head>
<body bgcolor='lavender'>
    <h3>My first HTML document</h3>
    <p>
        This is going to be real fun
        <h2>Using another heading</h2>
    </p>
    <p align='center'>Another paragraph element</p>
</body>
</html>
```

## Các tag xử lý văn bản – Ví dụ về Paragraph

### ▪ HORIZONTAL RULES

#### ▪ <HR ...>

– Thuộc tính :

- align : Canh hàng đường kẻ ngang so với trang web
- width : Chiều dài đường kẻ ngang
- size : Bề rộng của đường kẻ ngang
- noshade : Không có bóng

▪ <HR noshade size='5' align='center' width='40%'></HR>

▪ <HR size='15' align='right' width='80%'></HR>

## Các tag xử lý văn bản – Ví dụ tag Định dạng chữ

- Định dạng

**<strong>This text is bold</strong>**

**<strong>This text is strong </strong>**

**<big>This text is big </big>**

**<em>This text is emphasized </em>**

**<i>This text is italic </i>**

**<small>This text is small </small>**

This text contains a<sub>2</sub>

This text contains x<sup>2</sup> = a x a

## Các tag xử lý văn bản – Ví dụ tag Định dạng chữ

- Định dạng

**<EM>** Renders as emphasized text **</EM>**

**<STRONG>** Renders as strong emphasized text **</STRONG>**

**<DFN>** Defines a definition term **</DFN>**

**<CODE>** Defines computer code text **</CODE>**

**<KBD>** Defines keyboard text**</KBD>**

**<VAR>** Defines a variable part of a text**</VAR>**

**<CITE>** Defines a citation**</CITE>**

**<BLINK>** Computer Sciences**</BLINK>**

**<DEL>** Computer Sciences**</DEL>**

**<INS>** Computer Sciences**</INS>**

**<SAMP>** Defines sample computer code **</SAMP>**

## Các tag xử lý văn bản – WYSIWYG với tag <pre>

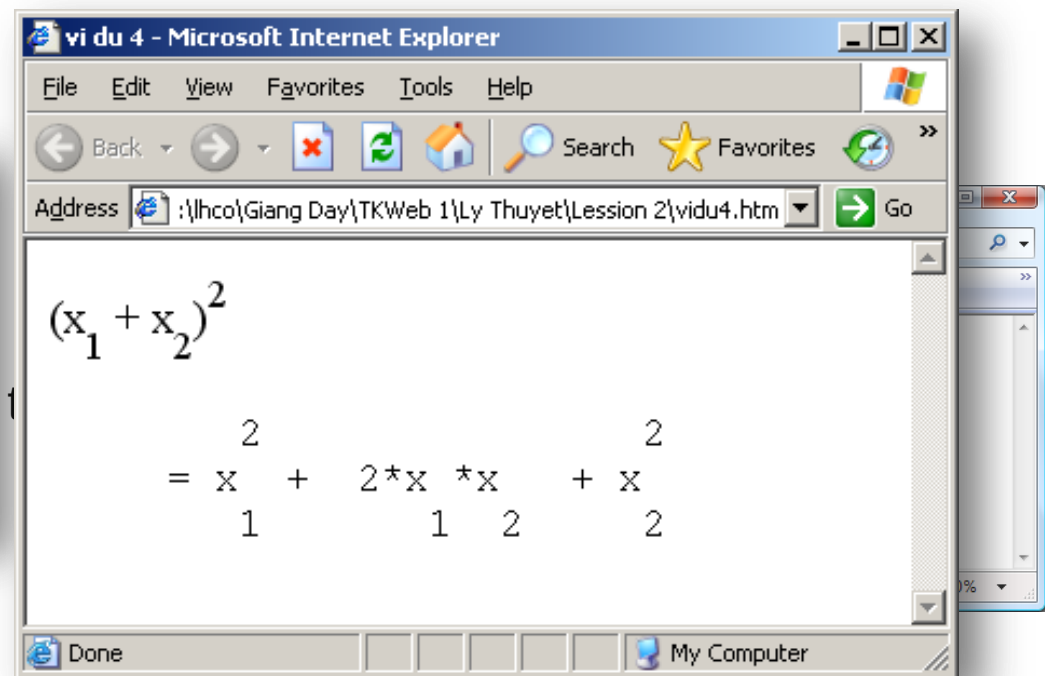
- Hiển thị đúng dạng văn bản đã soạn thảo (khoảng trắng, xuống dòng, tag,...)

Ví dụ:

```

<html>
<head><title> vi du 4 </title></head>
<body>
(x<sub>1</sub> + x<sub>2</sub>)<sup>2</sup>
<pre>
      2          2
    = x     + 2*x *x   + x
      1         1   2       2
</pre>
</body>
</html>
</FONT>

```



## Các tag xử lý văn bản – Một số ví dụ khác

- Thể hiện TEXT bất kỳ
- Computer output text
- Address
- Text direction
- Quotation
- Deleted & Inserted Text

## Các tag xử lý văn bản – Ký tự đặc biệt

- Làm sao hiển thị các ký hiệu đặc biệt ?
- Dấu <, >, &
- Dấu nháy kép “ ”
- Các ký tự đặc biệt : @ © ®
- .....



## Các tag xử lý văn bản – Danh sách Ký tự đặc biệt

<b>Result</b>	<b>Description</b>	<b>Entity Name</b>	<b>Entity Number</b>
"	quotation mark	&quot;	&#34;
&	ampersand	&amp;	&#38;
<	less-than	&lt;	&#60;
>	greater-than	&gt;	&#62;

Để hiện thị được <Khoa hoa tu nhen> "Khoa hoc tu nhen"  
thì mã HTML tương ứng là :

```
&lt;Khoa hoa tu nhen&gt;&ampnbsp&ampnbsp&ampnbsp&nbsp; &quot;Khoa hoc tu nhen&quot;
```

### Danh sách một số ký hiệu đặc biệt

## Tag hình ảnh

- **<img>** : Không có thẻ đóng
- Các thuộc tính của tag **<img>**:
  - **SRC** : Đường dẫn đến file hình ảnh
  - **ALT** : Chú thích cho hình ảnh trong trường hợp không có hình / tooltip
  - **Position**: Top, Bottom, Middle
  - **Border** : Độ dày nét viền quanh ảnh (default=0)
- Đặt ảnh nền cho trang web
  - Sử dụng thẻ **<body Background='Image Path'>**
- Ví dụ

# Tag hình ảnh (tt)

Thẻ HTML	Ý nghĩa
<b>&lt;img&gt;</b>	Định nghĩa một hình ảnh trong tài liệu HTML
<b>&lt;map&gt;</b>	Định nghĩa một <u>ảnh bản đồ</u> trong tài liệu HTML
<b>&lt;area&gt;</b>	Định nghĩa vùng click chuột cho ảnh bản đồ

Ví dụ :

- ❖ Hình nền cho trang web
- ❖ Gióng hàng giữa văn bản và hình ảnh
- ❖ Định vị hình ảnh giữa đoạn văn bản
- ❖ Tooltip cho hình ảnh
- ❖ Tạo nút nhấn cho trang web
- ❖ Tạo ảnh bản đồ
- ❖ Chuyển ảnh thành ảnh bản đồ

## Tag âm thanh

- **<bgsound>** : Không có tag đóng
- Thuộc tính của tag <bgsound>
  - **SRC** : Đường dẫn đến file âm thanh
  - **Loop** : Số lần lặp (bằng -1 : Lặp vô hạn)
  - **<bgsound>** Thường đặt trong tag **<head>** của trang web.
- Ví dụ: **<BGSOUND src='batman.mid' LOOP='1'>**
- Ví dụ - Âm thanh

## Nội dung

- Giới thiệu về HTML
- Cấu trúc của 1 tài liệu HTML
- Các Tag cơ bản
- Các Tag danh sách
- Tag liên kết trang
- Tag kẻ bảng

# Các tag Danh sách

Kiểu danh sách	Thẻ	Phần tử trong DS
Danh sách có thứ tự	<OL>	<LI>
Danh sách không có thứ tự	<UL>	<LI>
Danh sách tự định nghĩa	<DL>	<Dt>, <Dd>
Danh sách lồng nhau		
Dạng khác	<menu> <dir>	<LI>

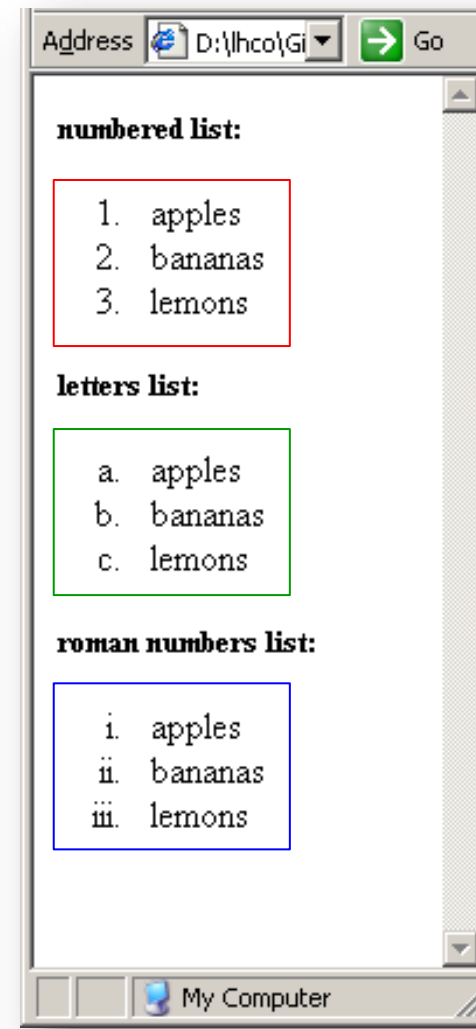
# Các tag Danh sách – Danh sách có thứ tự

```

-----+---1---+---2---+---3---+---4---+---5---+
1 <html>
2 <head>
3 <title> danh sach co thu tu </title></head>
4 <body>
5 <h5>numbered list:</h5>
6 <ol>
7   <li>apples</li>
8   <li>bananas</li>
9   <li>lemons</li>
10 </ol>
11 <h5>letters list:</h5>
12 <ol type="a">
13   <li>apples</li>
14   <li>bananas</li>
15   <li>lemons</li>
16 </ol>
17 <h5>roman numbers list:</h5>
18 <ol type="i">
19   <li>apples</li>
20   <li>bananas</li>
21   <li>lemons</li>
22 </ol>
23 </body>
24 </html>
25

```

For Help, press F1      In 20    col 21    25 00

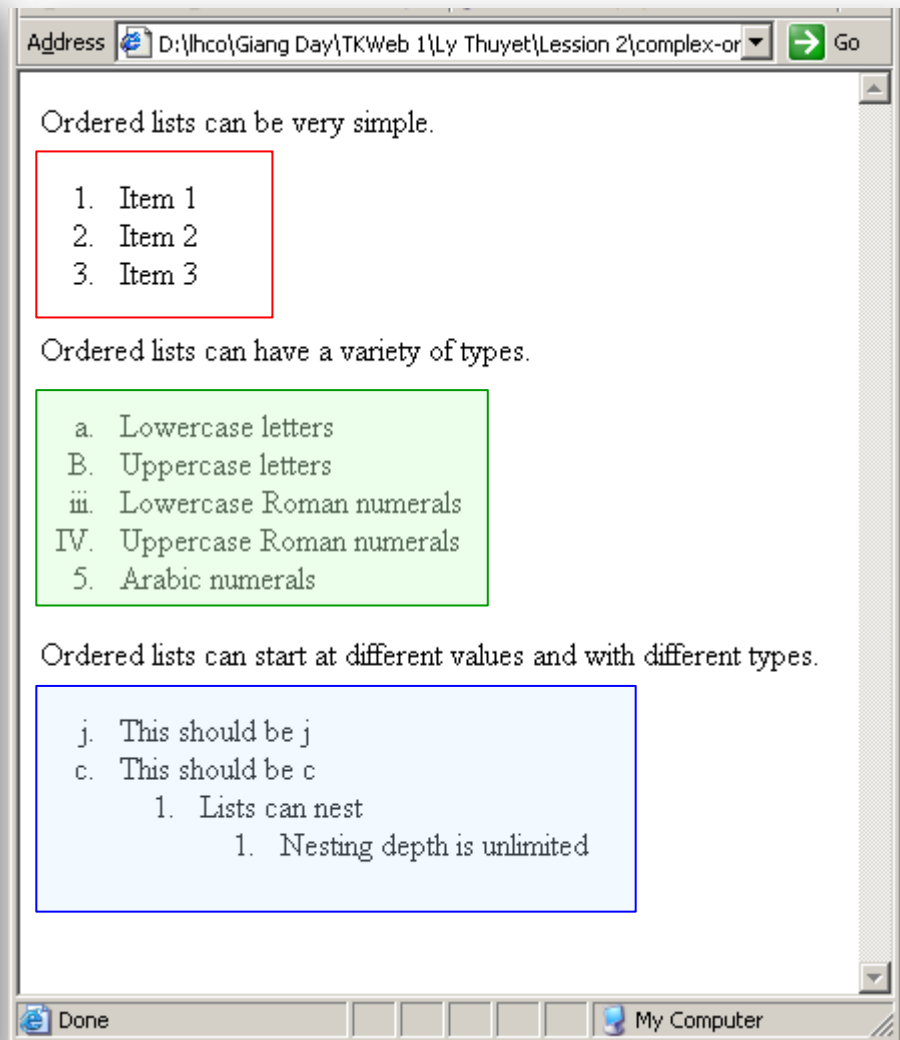


# Các tag Danh sách – Danh sách có thứ tự

```

1 <html>
2 <head><title>Ordered List Example</title></head>
3 <body>
4 <p>Ordered lists can be very simple.</p>
5 <ol>
6   <li>Item 1</li>
7   <li>Item 2</li>
8   <li>Item 3</li>
9 </ol>
10 <p>Ordered lists can have a variety of types.</p>
11 <ol>
12   <li type="a">Lowercase letters</li>
13   <li type="A">Uppercase letters</li>
14   <li type="i">Lowercase Roman numerals</li>
15   <li type="I">Uppercase Roman numerals</li>
16   <li type="l">Arabic numerals</li>
17 </ol>
18 <p>Ordered lists can start at different values
19 and with different types.</p>
20 <ol start="10" type="a">
21 <li>This should be j</li>
22 <li value="3">This should be c
23   <ol>
24     <li>Lists can nest
25       <ol>
26         <li>Nesting depth is unlimited</li>
27       </ol>
28     </li>
29   </ol>
30 </li>
31 </ol>
32 </body>
33 </html>

```



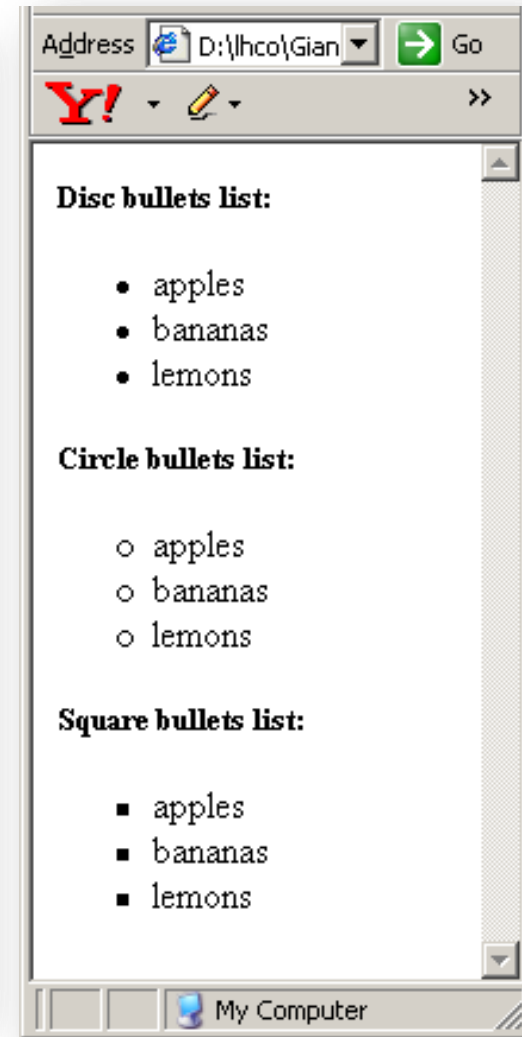
# Các tag Danh sách – Danh sách không có thứ tự

```

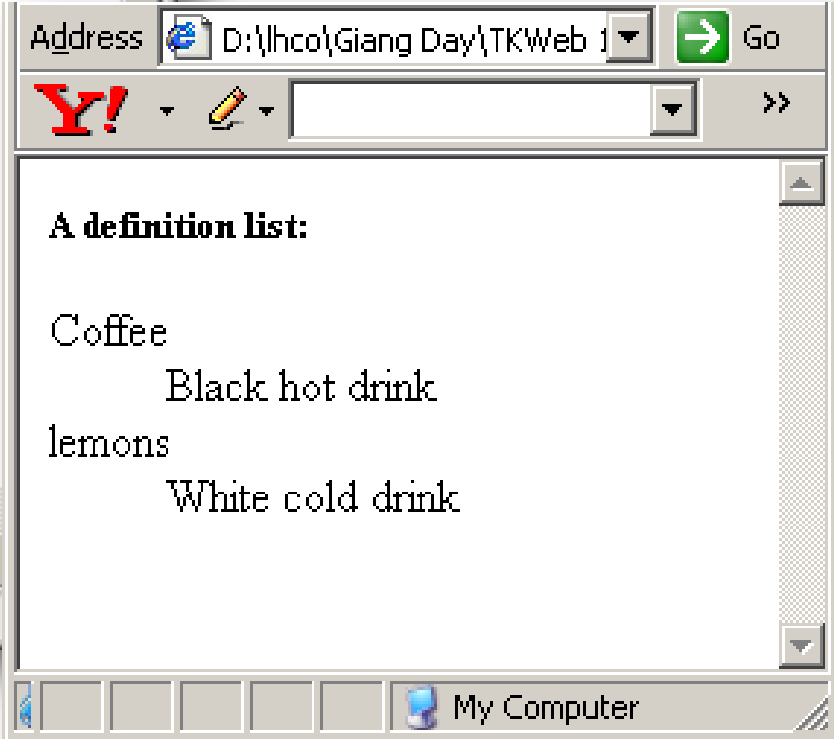
1 <html>
2 <head>
3 <title> danh sach khong thu tu </title></head>
4 <body>
5 <h5>Disc bullets list:</h5>
6 <ul type="disc">
7   <li>apples</li>
8   <li>bananas</li>
9   <li>lemons</li>
10 </ul>
11 <h5>Circle bullets list:</h5>
12 <ul type="circle">
13   <li>apples</li>
14   <li>bananas</li>
15   <li>lemons</li>
16 </ul>
17 <h5>Square bullets list:</h5>
18 <ul type="square">
19   <li>apples</li>
20   <li>bananas</li>
21   <li>lemons</li>
22 </ul>
23 </body>
24 </html>
25

```

For Help, press F1      In 3      col 24



# Các tag Danh sách – Danh sách tự định nghĩa



The screenshot shows a web browser window displaying the output of an HTML document. The browser's address bar shows the path: D:\hco\Giang Day\TK\Web 1. The page content is as follows:

```
1 <html>
2 <head><title> danh sach dinh nghia
</title></head>
3 <body>
4 <h5>A definition list:</h5>
5 <dl>
6   <dt>Coffee</dt>
7     <dd>Black hot drink</dd>
8   <dt>lemons</dt>
9     <dd>White cold drink</dd>
10 </dl>
11 </body>
12 </html>
```

The browser window displays the heading "A definition list:" followed by two entries. The first entry has "Coffee" as the term and "Black hot drink" as the definition. The second entry has "lemons" as the term and "White cold drink" as the definition.

# Nội dung

- Giới thiệu về HTML
- Cấu trúc của 1 tài liệu HTML
- Các Tag cơ bản
- Các Tag danh sách
- Tag liên kết trang
- Tag kẻ bảng

## Tag liên kết trang - URL

protocol://site address/directory/filename

- Các dạng địa chỉ HTTP: 7 trường hợp

**TH1:** http://server/

Ví dụ: http://www.yahoo.com/

**TH2:** http://server/file

Ví dụ: http://games.yahoo.com/index.php

**TH3:** http://server/directory/

Ví dụ: http://games.yahoo.com/games/

**TH4:** http://server/directory/file

Ví dụ: http://games.yahoo.com/download/ Dominoes.exe

## Tag liên kết trang - URL

**TH5:** `http://server/directory/file#marker`

**Ví dụ :** `http://games.yahoo.com/index.php#Puzzle`

**TH6:** `http://server/directory/file?parameters`

**Ví dụ :** `http://www.google.com.vn/search?hl=vi&q=Teach&meta=1`

**TH7:** `http://server:port/directory/file`

**Ví dụ :** `http://www.microsoft.com:8080/products/greetings.html`

# Tag liên kết trang – Tag (anchor)

- Cú pháp :

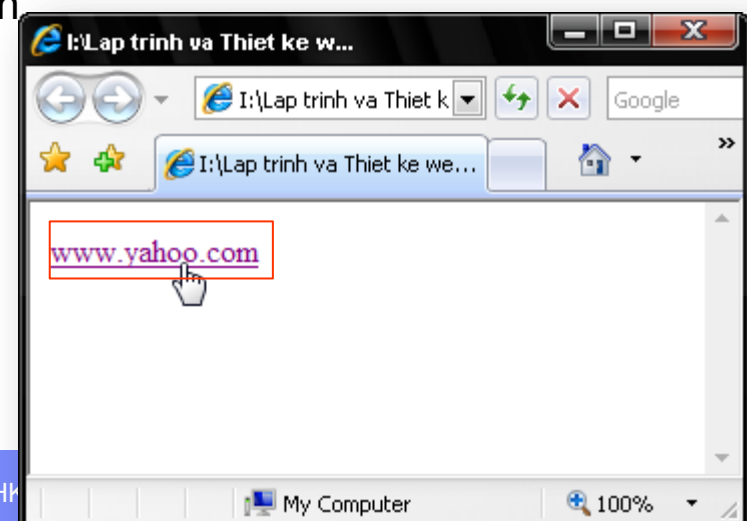
```
<a href="URL" target='.....'> Linked content </a>
```

- Thuộc tính **target** của tag

- **name**: tải trang web vào frame có tên NAME
- **\_blank**: tải trang web vào cửa sổ mới
- **\_parent**: tải trang web vào cửa sổ cha của nó
- **\_self**: tải trang web vào chính cửa sổ hiện hành
- **\_top**: tải trang web vào cửa sổ cao nhất

- Ví dụ :

```
<html>
  <body>
    <a href='http://www.yahoo.com'> www.yahoo.com </a>
  </body>
</html>
```

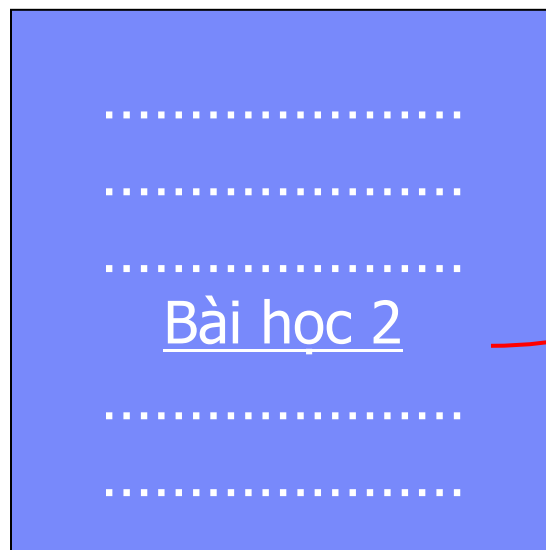


## Tag liên kết trang – Phân loại liên kết

- Phân loại :
  - Liên kết ngoại (external link)
  - Liên kết nội (internal link)
  - Liên kết email (email link)

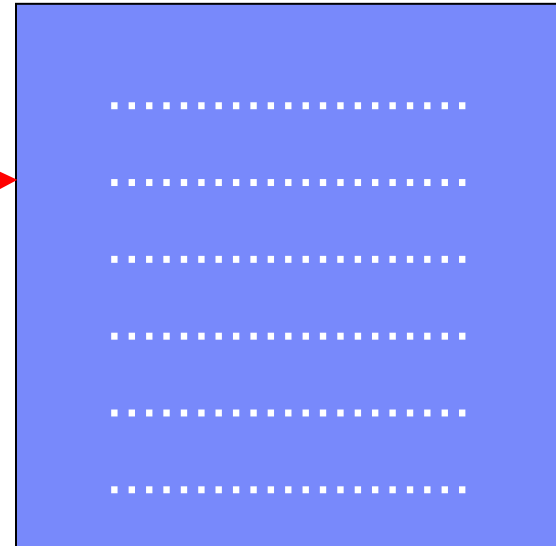
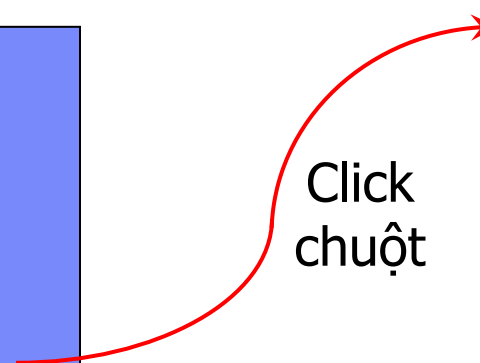
# Tag liên kết trang – Liên kết ngoại (External Link)

`<a href="URL"> Text đại diện </a>`



Trang hiện tại

baihoc1.htm



Trang có địa chỉ  
xác định từ URL

baihoc2.htm

## Tag liên kết trang – Liên kết nội (Internal Link)

```
<a name="TenViTri"> Vị trí bắt đầu </a>  
<a href="#TenViTri"> Text đại diện </a>
```

Nội  
dung  
trang  
khi  
chưa  
liên  
kết



Click  
chuột



Nội  
dung  
trang  
khi  
bấm  
liên  
kết

# Tag liên kết trang – Liên kết Email



Click  
chuột



```
<a href="mailto:emailAddress">Liên hệ Admin</a>
```

# Tag liên kết trang – Phân loại địa chỉ URL

`<a href="URL" target='.....'> Linked content </a>`

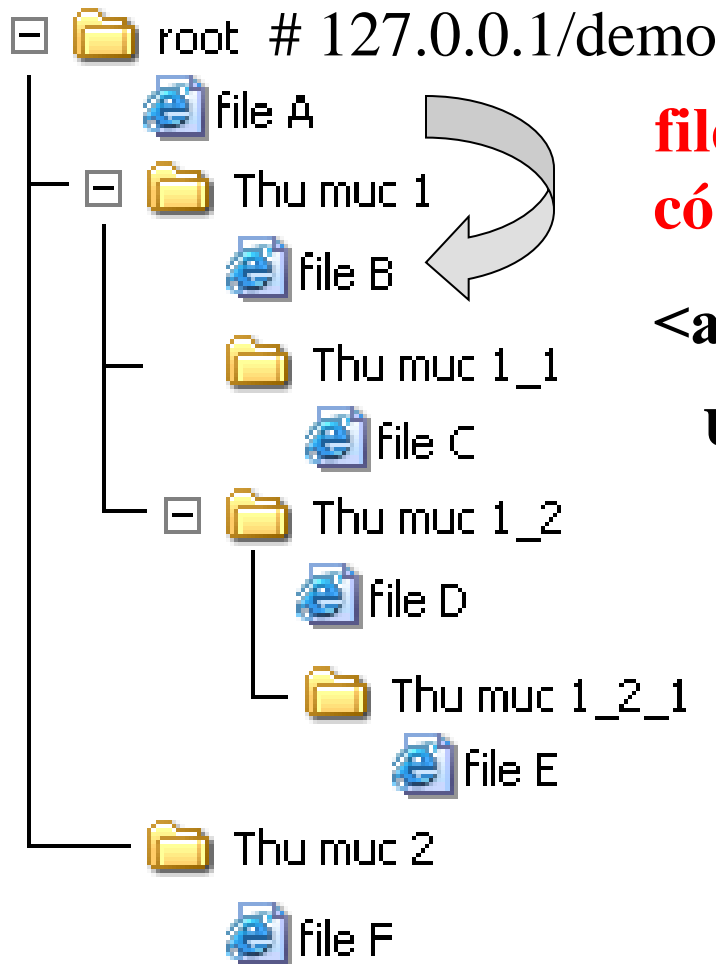
- Địa chỉ URL phân làm 2 loại :

  - Địa chỉ tuyệt đối : Là vị trí tuyệt đối so với Mạng Internet
  - Địa chỉ tương đối : Là vị trí tương đối so với trang web hiện hành đang chứa liên kết.

- Một số ký hiệu đường dẫn đặc biệt:

Ký hiệu	Ý nghĩa
/	Trở về thư mục gốc của website
./	Thư mục hiện tại của trang web sử dụng link (mặc định)
../	Quay ra thư mục cha / đi ngược lại 1 cấp thư mục

## Ví dụ



**file A có link đến file B, vậy trong file A có HTML element:**

**< a href=“URL”>liên kết đến B</a>**

**URL =**

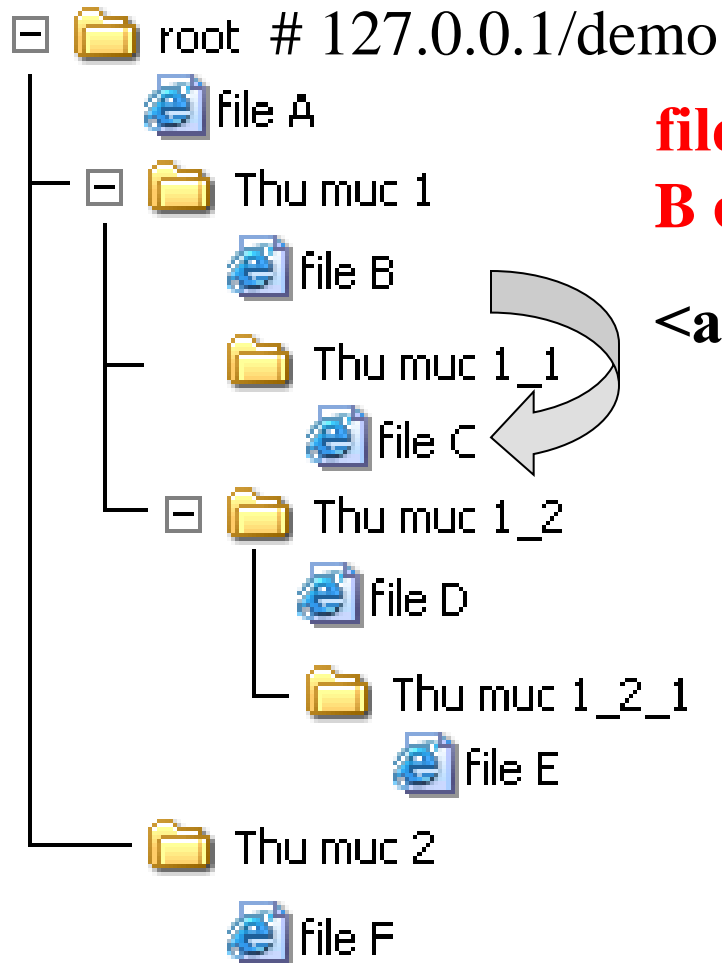
http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/file B.htm

/demo/Thu muc 1/file B.htm

./Thu muc 1/file B.htm

Thu muc 1/file B.htm

## Ví dụ



**file B có link đến file C, vậy trong file B có HTML element:**

**< a href=“URL”>liên kết đến C</a>**

**URL =**

<http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/>

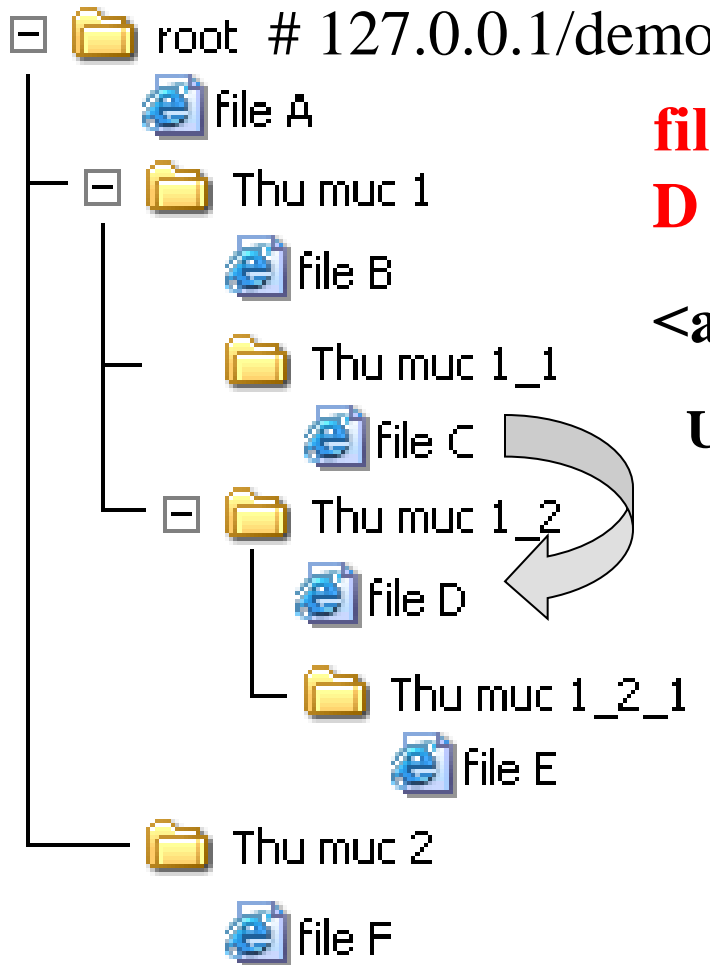
[Thu muc 1\\_1/file C.htm](#)

[/demo/Thu muc 1/Thu muc 1\\_1/file C.htm](#)

[./Thu muc 1\\_1/file C.htm](#)

[Thu muc 1\\_1/file C.htm](#)

## Ví dụ



**file C có link đến file D, vậy trong file D có HTML element:**

**< a href=“URL”>liên kết đến D</a>**

**URL =**

<http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/>

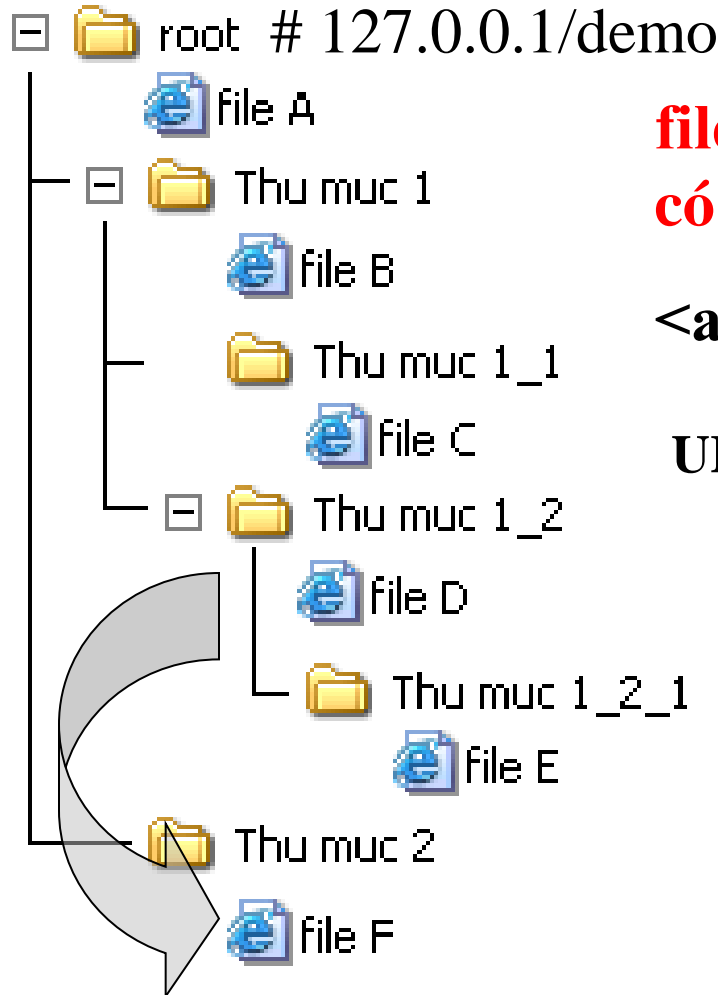
[Thu muc 1\\_2/file D.htm](http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/Thu muc 1_2/file D.htm)

[/demo/Thu muc 1/Thu muc 1\\_2/Thu muc 1\\_2\\_1/file D.htm](http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/Thu muc 1_2/Thu muc 1_2_1/file D.htm)

[././Thu muc 1\\_2/file D.htm](http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/Thu muc 1_2/file D.htm)

[./Thu muc 1\\_2/file D.htm](http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/Thu muc 1_2/file D.htm)

## Ví dụ



**file D có link đến file F, vậy trong file F  
có HTML element:**

**< a href=“URL”>liên kết đến F</a>**

**URL =**

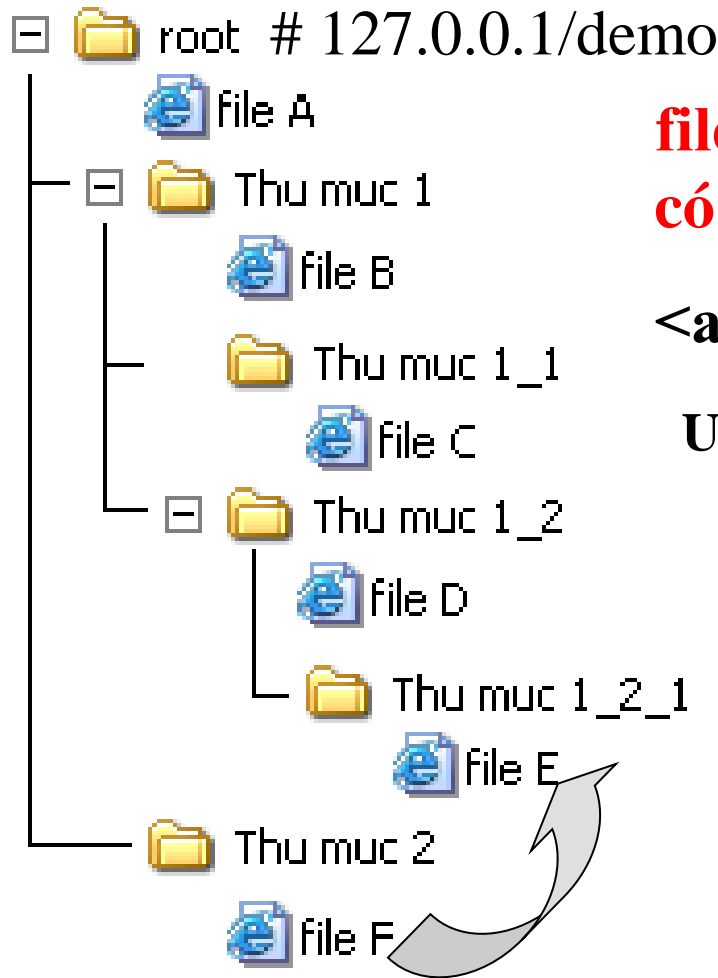
<http://127.0.0.1/demo/Thu muc 2/file F.htm>

[/demo/Thu muc 2/file F.htm](#)

[./././Thu muc 2/file F.htm](#)

[../../Thu muc 2/file F.htm](#)

## Ví dụ



**file F có link đến file E, vậy trong file F  
có HTML element:**

**< a href=“URL”>liên kết đến E</a>**

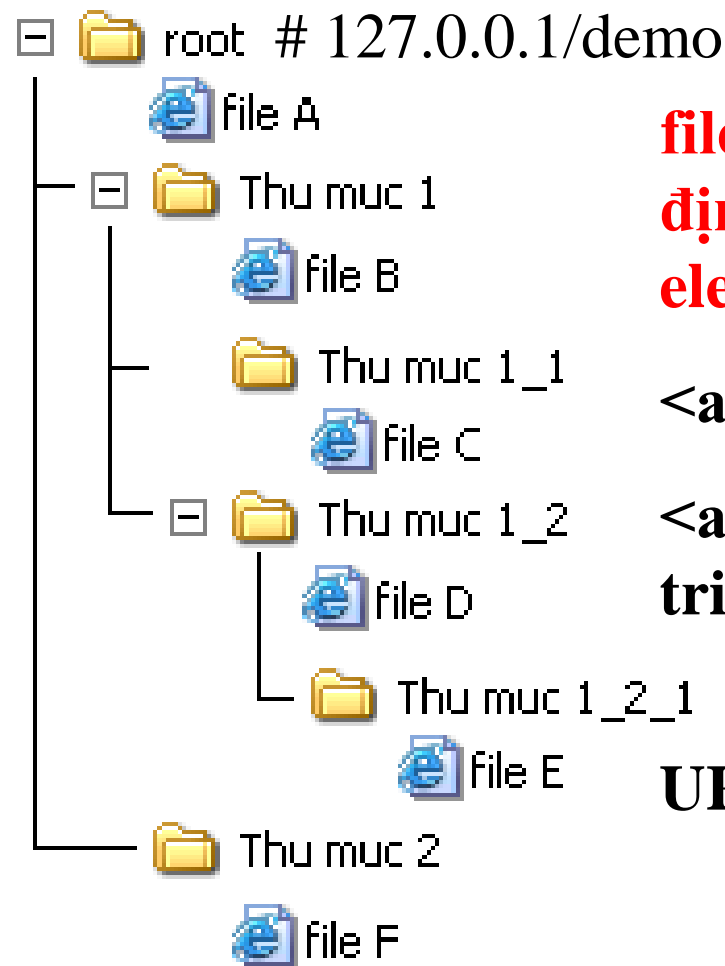
**URL =**

[http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/Thu muc 1\\_2/Thu muc 1\\_2\\_1/file E.htm](http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/Thu muc 1_2/Thu muc 1_2_1/file E.htm)

[http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/Thu muc 1\\_2/](http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/Thu muc 1_2/)  
[Thu muc 1\\_2\\_1/file E.htm](http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/Thu muc 1_2_1/file E.htm)

[..../Thu muc 1 /Thu muc 1\\_2/Thu muc 1\\_2\\_1/file E.htm](http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/Thu muc 1_2/Thu muc 1_2_1/file E.htm)

## Ví dụ



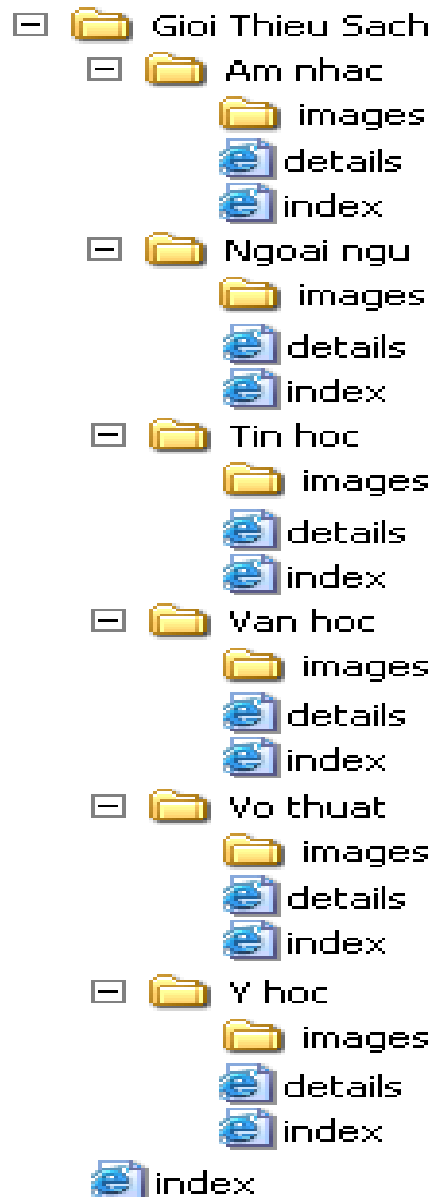
**file E có link đến file A ở vị trí xác định, vậy trong file A có HTML element:**

`<a name="positionB"></a>`

`<a href="URL">liên kết đến A tại vị trí B</a>`

**URL = ../../../../file A.htm#positionB**

# Bài tập



## Nội dung

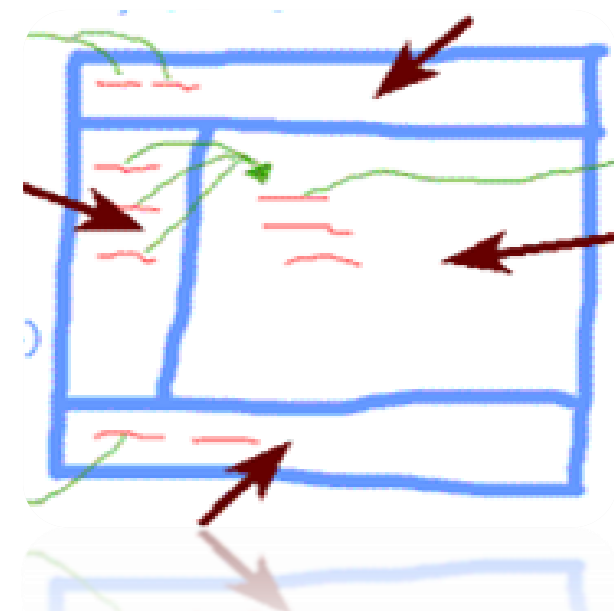
- Giới thiệu về HTML
- Cấu trúc của 1 tài liệu HTML
- Các Tag cơ bản
- Các Tag danh sách
- Tag liên kết trang
- Tag kẻ bảng

# Tag kẻ bảng – Table

Thẻ	Ý nghĩa
<table>	Khởi tạo một bảng
<tr>	Khởi tạo một dòng. Thẻ con của thẻ <table>
<th>	Khởi tạo một ô tiêu đề. Thẻ con của thẻ <tr>
<td>	Khởi tạo một ô. Thẻ con của thẻ <tr>

## HTML Tables

Apples	44 %
Bananas	23 %
Oranges	13 %
Other	10 %

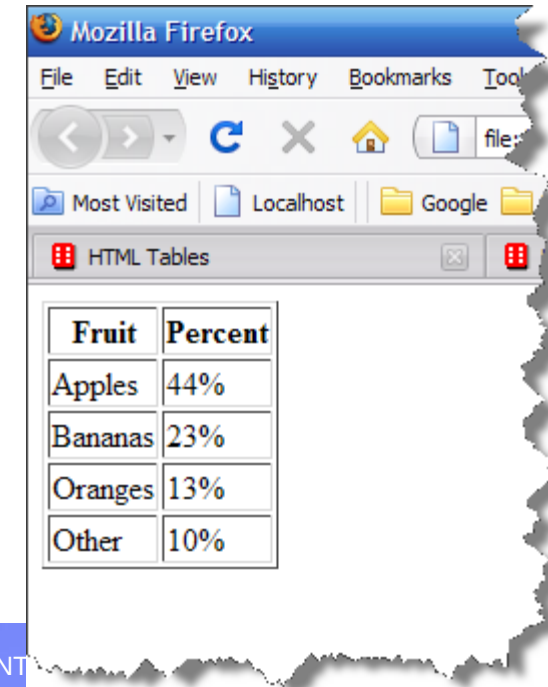
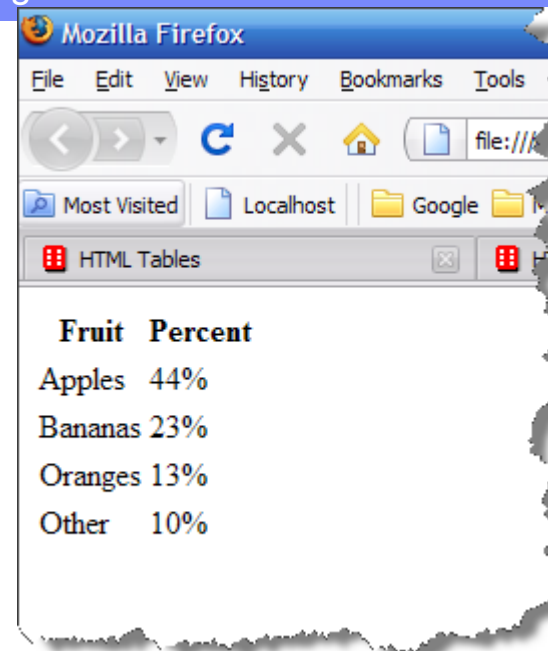


# Tag kẻ bảng – Table (tt)

```

1 <html>
2   <body>
3
4     <table>
5       <tr>
6         <th>Fruit</th>
7         <th>Percent</th>
8       </tr>
9       <tr>
10        <td>Apples</td>
11        <td>44%</td>
12      </tr>
13      <tr>
14        <td>Bananas</td>
15        <td>23%</td>
16      </tr>
17      <tr>
18        <td>Oranges</td>
19        <td>13%</td>
20      </tr>
21      <tr>
22        <td>Other</td>
23        <td>10%</td>
24      </tr>
25    </table>
26
27  </body>
28 </html>

```



# Tag kẻ bảng – Table (tt)

Một số thuộc tính của các thẻ :

Thuộc tính	Ý nghĩa
<b>colspan</b>	Giãn cột cho ô
<b b="" rowspan<=""></b>	Giãn dòng cho ô
<b>background</b>	Thiết lập ảnh nền cho bảng, ô
<b>bgcolor</b>	Thiết lập màu nền cho bảng, ô
<b>Align</b>	(left, right, center, justify) Gióng hàng ngang chữ trong ô
<b>Valign</b>	(top, middle, bottom, baseline) Gióng hàng dọc chữ trong ô
<b>Cellpadding</b>	Quy định khoảng cách từ biên của ô đến nội dung
<b>Cellspacing</b>	Quy định khoảng cách giữa các ô với nhau

# Tag kẻ bảng – Table (tt)

- Một số thuộc tính của các thẻ :

**Cell that spans two columns:**

Name	Telephone
Bill Gates	555 77 854   555 77 855

**Cell that spans two rows:**

First Name:	Bill Gates
Telephone:	555 77 854 555 77 855

**A background color:**

First Row
Second Row

**A background image:**

First Row
Second Row

**Cell backgrounds:**

First Row
Second Row

**Without cellspacing:**

First Row
Second Row

**With cellspacing:**

First Row
Second Row

**Without cellpadding:**

First Row
Second Row

**With cellpadding:**

First Row
Second Row

# Tag kẻ bảng – Table (tt)

```

1 <html>
2   <body>
3
4     <table border="1">
5       <tr>
6         <th>Fruit</th>
7         <th>Percent</th>
8       </tr>
9       <tr>
10        <td>Apples</td>
11        <td></td>
12      </tr>
13      <tr>
14        <td>Bananas</td>
15        <td></td>
16      </tr>
17      <tr>
18        <td>Oranges</td>
19        <td>13%</td>
20      </tr>
21      <tr>
22        <td>Other</td>
23        <td></td>
24      </tr>
25    </table>
26
27  </body>
28 </html>

```

Fruit	Percent
Apples	
Bananas	
Oranges	13%
Other	

Fruit	Percent
Apples	
Bananas	
Oranges	13%
Other	

```

<table border="1">
  <tr>
    <th>Fruit</th>
    <th>Percent</th>
  </tr>
  <tr>
    <td>Apples</td>
    <td>&nbsp;</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>Bananas</td>
    <td>&nbsp;</td>
  </tr>
  <tr>

```

## Tag kẻ bảng – Table (tt)

Monthly savings	
Month	Savings
January	\$100
February	\$50

ISBN	Title	Price
3476896	My first HTML	\$53
2489604	My first CSS	\$47

# Tag kẻ bảng – Table (tt)

Thẻ	Ý nghĩa
<code>&lt;caption&gt;</code>	Văn bản Đầu đề cho một bảng. Thẻ con của thẻ <code>&lt;table&gt;</code>
<code>&lt;col&gt;</code>	Định dạng chung cho một cột trong bảng Thẻ con của thẻ <code>&lt;table&gt;</code>
<code>&lt;colgroup&gt;</code>	Định dạng chung cho một nhóm cột trong bảng Thẻ con của thẻ <code>&lt;table&gt;</code>

Monthly savings

Month	Savings
January	\$100
February	\$50

ISBN	Title	Price
3476896	My first HTML	\$53
2489604	My first CSS	\$47

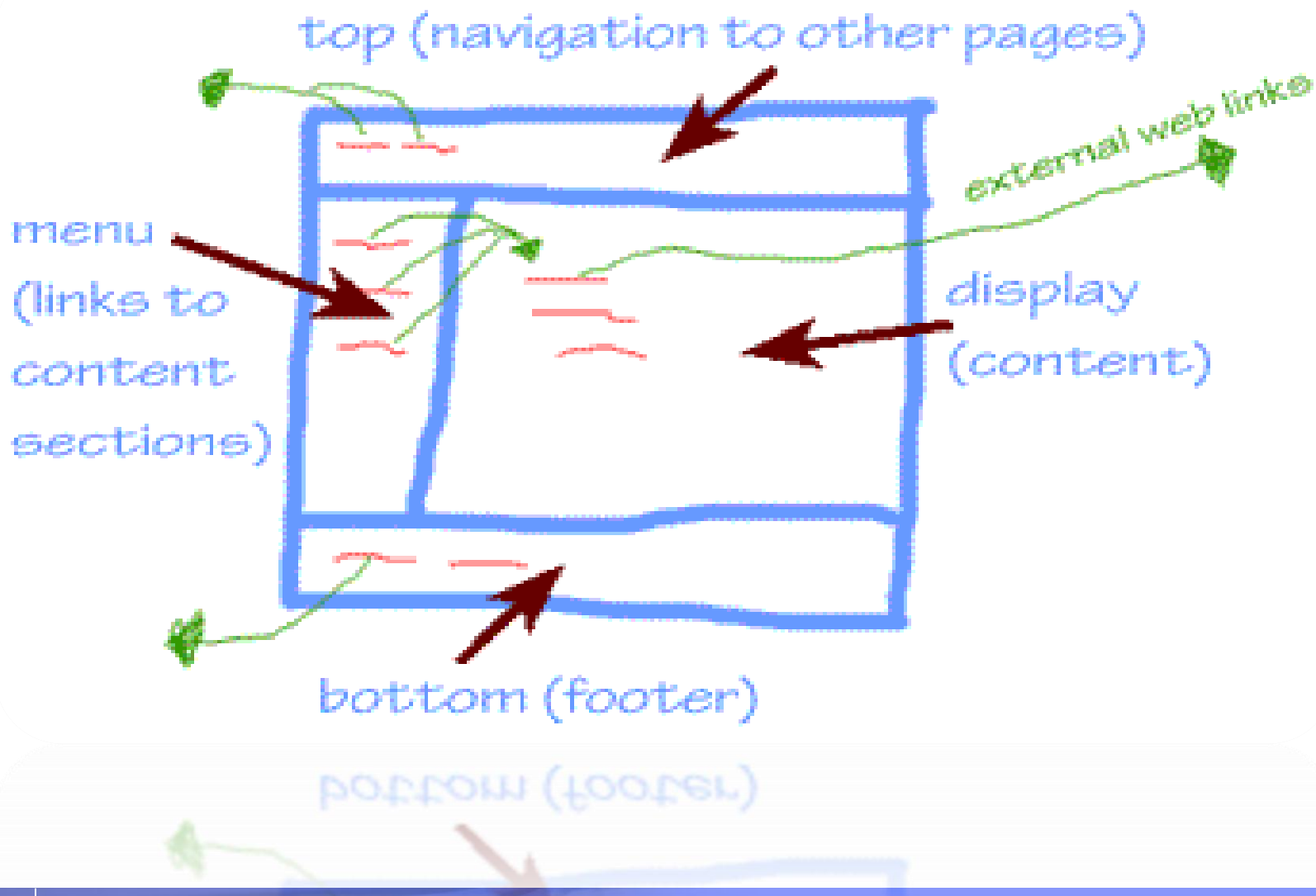
ISBN	Title	Price
3476896	My first HTML	\$53
2489604	My first CSS	\$47

# Tag kẻ bảng – Table (tt)

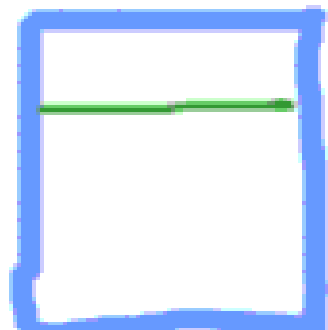
Thẻ	Ý nghĩa
<code>&lt;thead&gt;</code>	Quy định nhóm các dòng tiêu đề bảng
<code>&lt;tbody&gt;</code>	Quy định nhóm các dòng nội dung chính
<code>&lt;tfoot&gt;</code>	Quy định nhóm các dòng chân bảng
<b>Thuộc tính</b>	Align, valign, char

Month	Savings
January	\$100
February	\$80
Sum	\$180

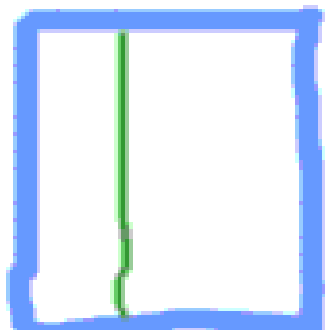
Month	Savings
	%
January	\$100
February	\$80
Sum	\$180



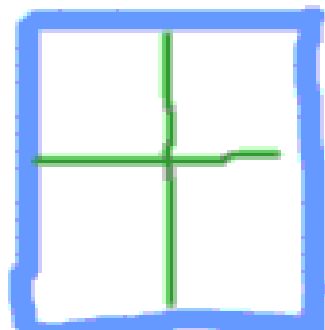
## Table:



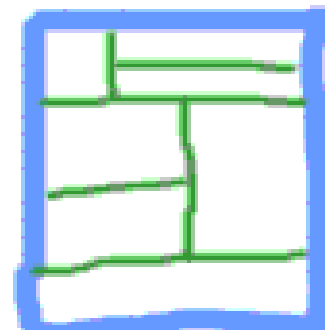
1



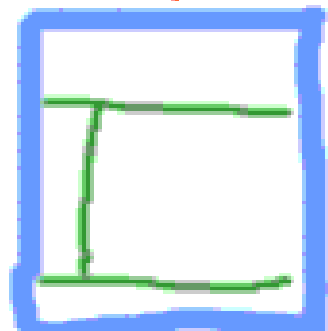
2



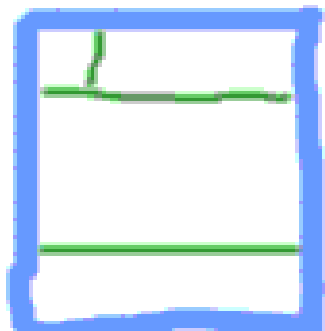
3



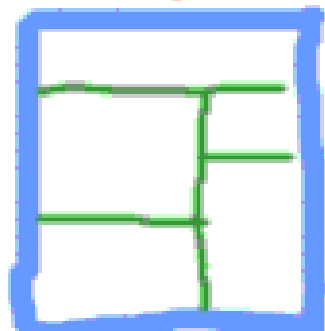
4



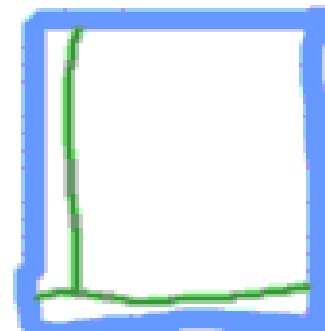
5



6



7



8

9

10

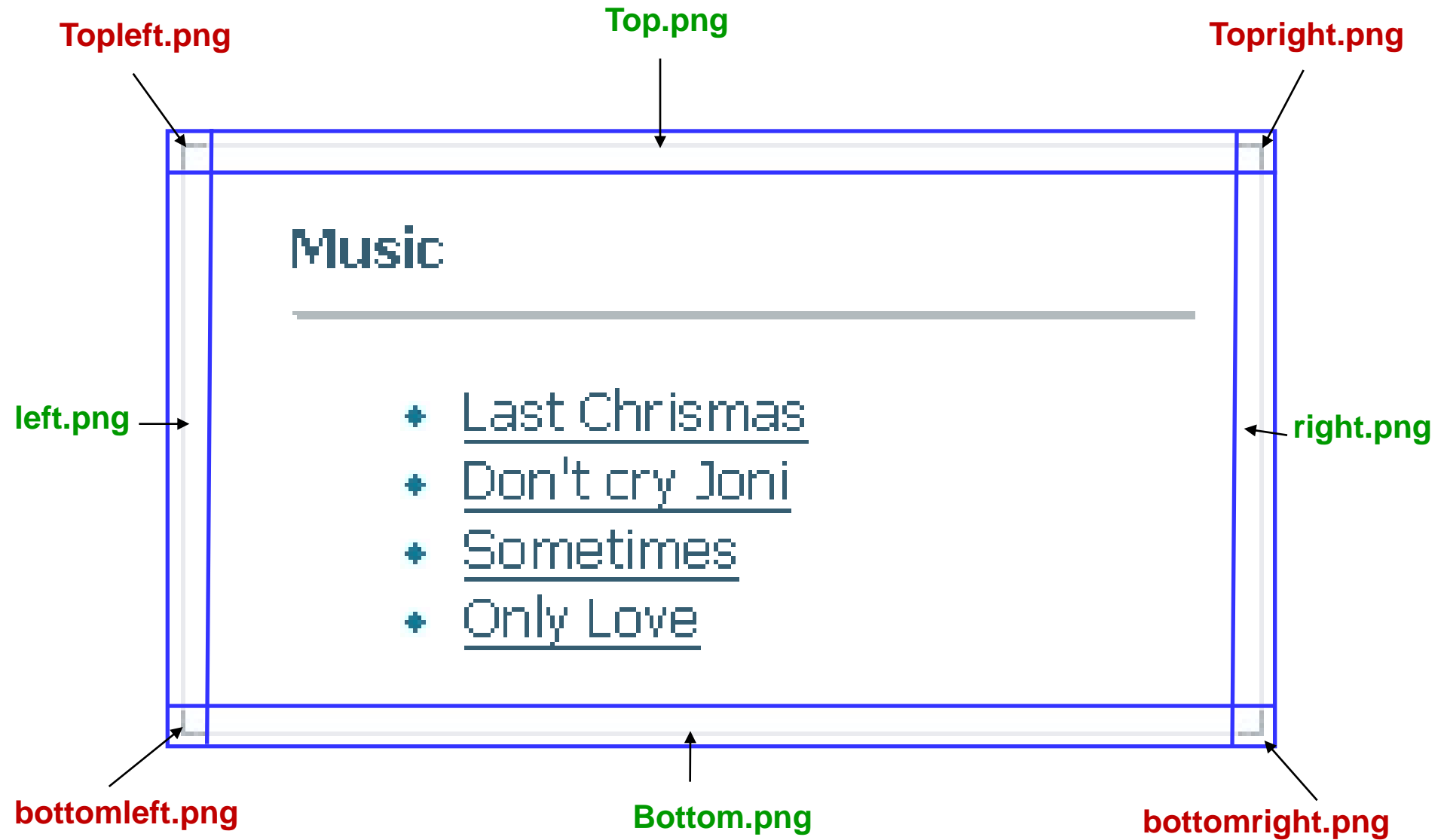
11

12

## Music

---

- ◆ Last Chrismas
- ◆ Don't cry Joni
- ◆ Sometimes
- ◆ Only Love



## Music

- [Last Chrismas](#)
- [Don't cry Joni](#)
- [Sometimes](#)
- [Only Love](#)

## Movies

- [Gone with the wind](#)
- [True love](#)
- [Cinderella](#)
- [Friends](#)

## Links

- [www.qooqle.com](#)
- [www.tuoitre.com.vn](#)
- [en.wikipedia.org](#)
- [www.codeprojects.com](#)

## Misc (Vietnamese)

- [My friends](#)
- [Travels](#)
- [Poems](#)
- [Funny stories](#)