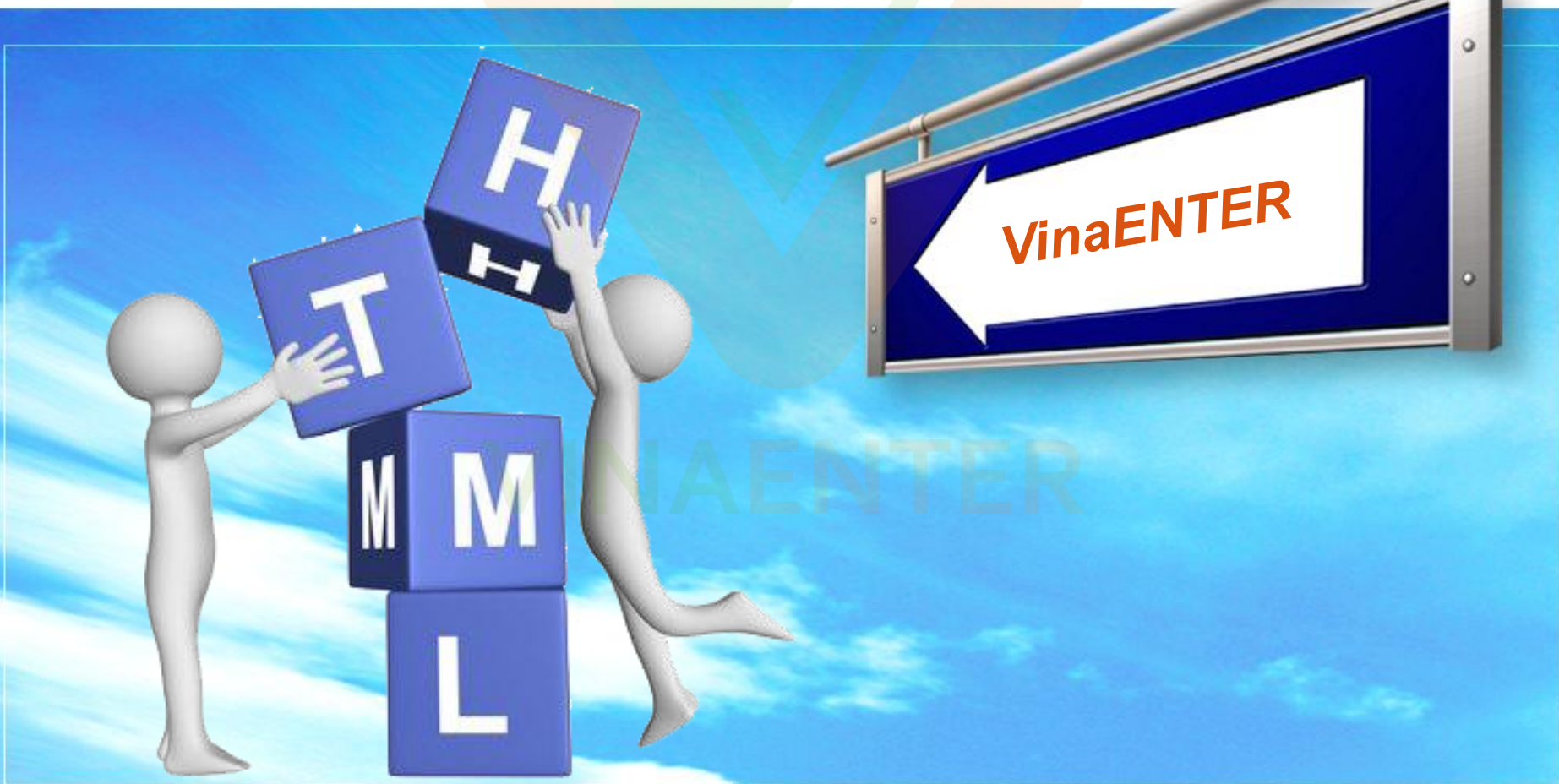


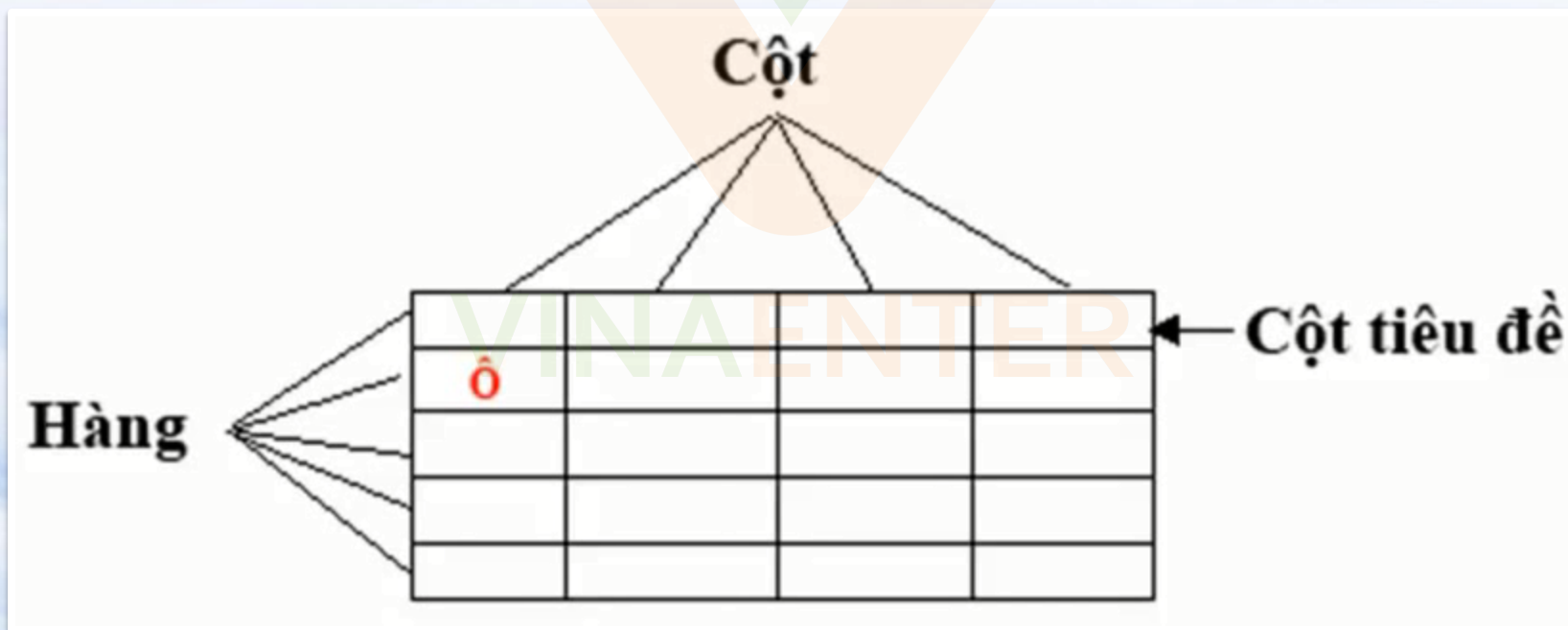
Giới thiệu HTML





Thẻ: <table>

- Tác dụng:
Kẻ bảng trong trang web HTML
- Hình tượng:





Thẻ: <table>

- Cách viết:

```
<table border="1px" width="500px">
```

```
<tr>
```

```
<th>Tiêu đề cột 1</th>
```

```
<th>Tiêu đề cột 2</th>
```

```
</tr>
```

```
<tr>
```

```
<td>Dòng 1, cột 1</td>
```

```
<td>Dòng 1, cột 2</td>
```

```
</tr>
```

```
<tr>
```

```
<td>Dòng 1, cột 1</td>
```

```
<td>Dòng 1, cột 2</td>
```

```
</tr>
```

```
</table>
```

Tiêu đề cột 1	Tiêu đề cột 2
Dòng 1, cột 1	Dòng 1, cột 2
Dòng 1, cột 1	Dòng 1, cột 2



Ví dụ về table

■ Table loại 1

```
<table border="1" width="50%">
```

```
<tr>
```

```
<th>Họ tên</th> <th>Số phone</th>
```

```
</tr>
```

```
<tr>
```

```
<td>Nguyễn Văn A</td> <td> 0983.123.456 </td>
```

```
</tr>
```

```
<tr>
```

```
<td>Huỳnh Trà My</td> <td>0984.223.344</td>
```

```
</tr>
```

```
<tr>
```

```
<td>Trần Thị Diệu Thảo</td> <td>0909.456.789</td>
```

```
</tr>
```

```
<tr>
```

```
<td>Trần Nguyễn Tuyết Nhi</td> <td>0909.123.456</td>
```

```
</tr>
```

```
</table>
```

Họ tên	Số phone
Nguyễn Văn A	0983.123.456
Huỳnh Trà My	0984.223.344
Trần Thị Diệu Thảo	0909.456.789
Trần Nguyễn Tuyết Nhi	0909.123.456

■ Table loại 2

```
<table border="1" width="50%">
```

```
<tr>
```

```
<th>Họ tên</th> <th>Số phone</th>
```

```
</tr>
```

```
<tr>
```

```
<td rowspan="2">Số viettel</td> <td> 0983.123.456 </td>
```

```
</tr>
```

```
<tr>
```

```
<td>0984.223.344</td>
```

```
</tr>
```

```
<tr>
```

```
<td>Trần Thị Diệu Thảo</td> <td>0909.456.789</td>
```

```
</tr>
```

```
<tr>
```

```
<td>Trần Nguyễn Tuyết Nhi</td> <td>0909.123.456</td>
```

```
</tr>
```

```
</table>
```

Họ tên	Số phone
Số viettel	0983.123.456
	0984.223.344
Trần Thị Diệu Thảo	0909.456.789
Trần Nguyễn Tuyết Nhi	0909.123.456



Ví dụ về table

■ Table loại 3

Nhóm số mobile	
Trần Thị Diệu Thảo	0909.456.789
Trần Nguyễn Tuyết Nhi	0909.123.456

```
<table border="1" width="50%">
  <tr>
    <th colspan="2">Nhóm số mobile</th>
  </tr>
  <tr>
    <td>Trần Thị Diệu Thảo</td> <td>0909.456.789</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>Trần Nguyễn Tuyết Nhi</td> <td>0909.123.456</td>
  </tr>
</table>
```



Thẻ: <form>

- Tác dụng:

Form là giao diện để người dùng nhập dữ liệu

- Hình tượng:

Nhãn
(label)

Trường
(field)

Form đăng ký

Họ Tên

Địa chỉ (tối đa 2 ký tự)

Tình trạng

☐ Độc thân ☒ Một mình ☐ Cả hai

Độ tuổi

☐ Thanh niên ☐ Trung niên ☒ Già

Ảnh đại diện No file selected.

Quốc gia

Thông tin thêm



Thẻ: <form>

<form tên thuộc tính>

Các phần tử của form

</form>

Tên thuộc tính	Tác dụng
name="ten_form"	Đặt tên form
action="trang_chuyen"	Trang chuyển đến sau khi nhấn submit
method="post"	Form sử dụng phương thức POST
method="get"	Form sử dụng phương thức GET
enctype="multipart/form-data"	Form có sử dụng hình ảnh, chỉ sử dụng cho phương thức POST



Ví dụ tạo form

Form đăng ký thông tin thành viên

Tên truy cập(*):

Mật khẩu(*):

Tình trạng: ☐ Độc thân ☐ Một mình ☐ Cả hai

Giới tính(*): Nam ☐ Nữ ☐

Ảnh đại diện: No file chosen

Thành phố(*):

Thông tin thêm:

Thành phố(*):

- [Chọn]--
- Đà Nẵng
- Hồ Chí Minh
- Hà Nội

text

VinaENTER

Tên truy cập(*):

Tên truy cập(*):

<input type="text" value="" name="username" />

VINAENTER

password

VinaENTER

Mật khẩu(*):

Mật khẩu(*):

```
<input type="password" value="" name="password" />
```

VINAENTER



checkbox

Tình trạng: ☐ Độc thân ☐ Một mình ☐ Cả hai

Tình trạng:

`<input type="checkbox" value="docthan" name="tinhtrang" />`

Độc thân

`<input type="checkbox" value="motminh" name="tinhtrang" />`

Một mình

`<input type="checkbox" value="cahai" name="tinhtrang" />`

Cả hai



radio

Giới tính(*): Nam ☒ Nữ ☐

Giới tính(*):

Nam

```
<input type="radio" value="nam" name="gioitinh" />
```

Nữ

```
<input type="radio" value="nu" name="gioitinh" />
```


file

VinaENTER

Ảnh đại diện: No file chosen

Ảnh đại diện:

```
<input type="file" value="" name="avatar" />
```

VINAENTER



Select - option

Thành phố(*):

<select name="thanhpho">

<option value="">--[Chọn]--</option>

<option value="danang" selected="selected">Đà Nẵng</option>

<option value="hochiminh">Hồ Chí Minh</option>

<option value="hanoi">Hà Nội</option>

</select>

Thuộc tính	Giá trị	Mô tả
disabled	disabled	Vô hiệu hóa select
multiple	multiple	Chọn nhiều option
size	number	Số option hiển thị

textarea

VinaENTER

Thông tin thêm:

Thông tin thêm: `
`

`<textarea name="thongtinthem" rows="4" cols="30"></textarea>`

Thuộc tính	Giá trị	Mô tả
cols	number	Chiều rộng của ô
rows	number	Chiều cao của ô



Input hidden

```
<input type="hidden" value="5" name="id" />
```

input có name là id bị ẩn không hiện trong form. Tuy bị ẩn nhưng nếu chúng ta Submit thì giá trị "5" vẫn được gửi đi.

submit - reset

VinaENTER

Submit

```
<input type="submit" value="Submit" name="submit" />
```

Reset

```
<input type="reset" value="Reset" name="reset" />
```




Bộ chọn phần tử HTML

- Bộ chọn CSS là một quy tắc giúp chọn ra được những phần tử HTML phù hợp với một điều kiện cho trước một cách nhanh nhất

VINAENTER

Bộ chọn phần tử HTML

- Ví dụ: Chọn chữ **Yêu** trong đoạn code sau để thực hiện 1 thao tác nào đó (ví dụ cho chữ đậm và cỡ chữ lớn hơn)

```
3 <p>
4   Anh <span>yêu</span> em đến nay chúng có thể
5 </p>
6
7 <p>
8   Yêu là chết trong lòng một ít,
9   Vì mấy khi yêu mà chắc được yêu
10 </p>
11
12 <div>
13   <h2>Định nghĩa yêu</h2>
14   <p>
15     Tình yêu là sự bắt đầu từ những điều
16     gì giản dị và thực lòng nhất.
17   </p>
18   <p>
19     Người ta nói yêu em nhưng lại cố tình tránh
20     mặt em. Đó chưa phải là tình yêu.
21   </p>
22 </div>
```

Bộ chọn phần tử HTML

- Ví dụ: Chọn chữ **Em** trong đoạn code sau để thực hiện 1 thao tác nào đó

```
3 <p>
4   Anh <span>yêu</span> em đến nay chúng có thể
5 </p>
6
7 <p>
8   Yêu là chết trong lòng một ít,
9   Vì mấy khi yêu mà chắc được yêu
10 </p>
11
12 <div>
13   <h2>Định nghĩa yêu</h2>
14   <p>
15     Tình yêu là sự bắt đầu từ những điều
16     gì giản dị và thực lòng nhất.
17   </p>
18   <p>
19     Người ta nói yêu em nhưng lại cố tình tránh
20     mặt em. Đó chưa phải là tình yêu.
21   </p>
22 </div>
```



ID và class

- **ID** là thuộc tính nhằm xác định một phần tử trong HTML và ID là thuộc tính duy nhất, chỉ được sử dụng một lần
- **Class** là thuộc tính nhằm xác định một, hoặc một nhóm phần tử trong HTML và class là thuộc tính có thể được sử dụng nhiều lần

Ví dụ cách đặt tên ID và class

```
3 <p class="anhyeuem">
4     Anh <span>yêu</span> em đến nay chúng có thể
5 </p>
6
7 <p class="motit">
8     Yêu là chết trong lòng một ít,
9     Vì mấy khi yêu mà chắc được yêu
10 </p>
11
12 <div>
13     <h2>Định nghĩa yêu</h2>
14     <p>
15         Tình yêu là sự bắt đầu từ những điều
16         gì giản dị và thực lòng nhất.
17     </p>
18     <p id="nguoitanoi">
19         Người ta nói yêu em nhưng lại cố tình tránh
20         mặt em. Đó chưa phải là tình yêu.
21     </p>
22 </div>
```