

# HỌC HTML 4

---

`<!-- comment -->`

tạo ra 1 comment chú thích trong html để giải thích cho 1 hay nhiều dòng code

`<!DOCTYPE>`

xác định kiểu cho văn bản html

`<a href=""></a>`

Tạo ra 1 thẻ liên kết

`<abbr>`

Mô ra 1 cụm từ viết tắt

`<address>`

Xác định thông tin liên hệ (địa chỉ, mail, điện thoại,...).

`<area>`

Xác định vùng bên trong map bản đồ của image.

`<b>`

Hiển thị văn bản in đậm

## <base>

Xác định một địa chỉ mặc định hay một mục tiêu mặc định cho tất cả link trên trang.

## <blockquote>

Xác định một đoạn trích dẫn dài.

## <body>

Xác định phần thân của văn bản HTML

## <br>

Ngắt một đoạn text xuống hàng

## <button>

Xác định một nút bấm button.

## <caption>

Xác định một chú thích cho table.

## <cite>

Xác định một câu trích dẫn.

## <code>

Xác định text giống code trong máy tính.

## <col>

Xác định giá trị cột trong table.

## <colgroup>

Xác định một nhóm cột trong table cho cùng định dạng.

## <dd>

Xác định một mô tả đề mục trong danh sách (xem như phần nội dung trong danh sách).

**<del>**

Hiển thị đường gạch bỏ text.

**<dfn>**

Xác định một thuật ngữ.

**<div>**

Tạo 1 khối trong html chứa các thẻ khác hay chứa văn bản

**<dl>**

Xác định một danh sách (definition list).

**<dt>**

Xác định một đề mục trong danh sách (xem như phần tiêu đề trong danh sách)

**<em>**

Xác định text nhấn mạnh

**<fieldset>**

Được dùng để nhóm các thành phần bên trong form một cách hợp lý.

**<form>**

Xác định một form html cho người dùng nhập

**<h1> đến <h6>**

Xác định tiêu đề html.

**<head>**

Xác định, khai báo thông tin về văn bản HTML.

**<hr>**

Tạo một đường ngang.

**<html>**

Xác định một văn bản html.

**<i>**

Hiển thị chữ in nghiêng

**<iframe>**

Dùng để nhúng 1 trang html khác vào trang hiện tại

**<img>**

Tạo ra 1 hình ảnh

**<input>**

Xác định 1 ô input nhập liệu

**<ins>**

Xác định việc chèn text.

**<label>**

Tạo ra 1 nhãn hiển thị bên cạnh input

**<legend>**

Xác định một chú thích cho một phần tử fieldset.

**<li>**

Xác định danh sách item trong thẻ <ul>

**<link>**

Dùng để nhúng 1 file css vào trang html

**<map>**

Xác định map cho image.

## <menu>

Xác định danh sách menu.

## <meta>

Xác định siêu dữ liệu về một văn bản HTML

## <noscript>

Xác định một nội dung thay thế khi trình duyệt không hỗ trợ hoặc người dùng vô hiệu hóa script.

## <object>

Xác định một đối tượng nhúng

## <ol>

Xác định danh sách có thứ tự

## <optgroup>

Xác định một nhóm các tùy chọn liên quan trong một select.

## <option>

Xác định một tùy chọn trong một select.

## <p>

đoạn văn

## <param>

Xác định một tham số cho một đối tượng.

## <pre>

Xác định văn bản định dạng sẵn.

**<q>**

Định nghĩa một đoạn trích dẫn ngắn..

**<script>**

Xác định một script

**<select>**

Xác định danh sách lựa chọn.

**<small>**

Hiển thị text nhỏ

**<span>**

Được sử dụng để nhóm các inline trong văn bản HTML..

**<strong>**

Hiển thị text đậm (mục đích nhấn mạnh).

**<style>**

Xác định thông tin style cho văn bản.

**<sub>**

Hiển thị text lệch bên dưới.

**<table>**

Xác định một table.

**<tbody>**

Xác định một nhóm nội dung của table

**<td>**

Xác định một phần tử nội dung của table.

## <textarea>

Xác định một vùng điều khiển nhập text.

## <tfoot>

Một nhóm nội dung cuối của table

## <th>

Xác định một phần tử tiêu đề của table.

## <thead>

Một nhóm phần tử tiêu đề của table.

## <title>

Xác định một tiêu đề của văn bản HTML.

## <tr>

Xác định một hàng của table.

## <ul>

Xác định danh sách không thứ tự.

## <var>

Xác định phần giá trị của text