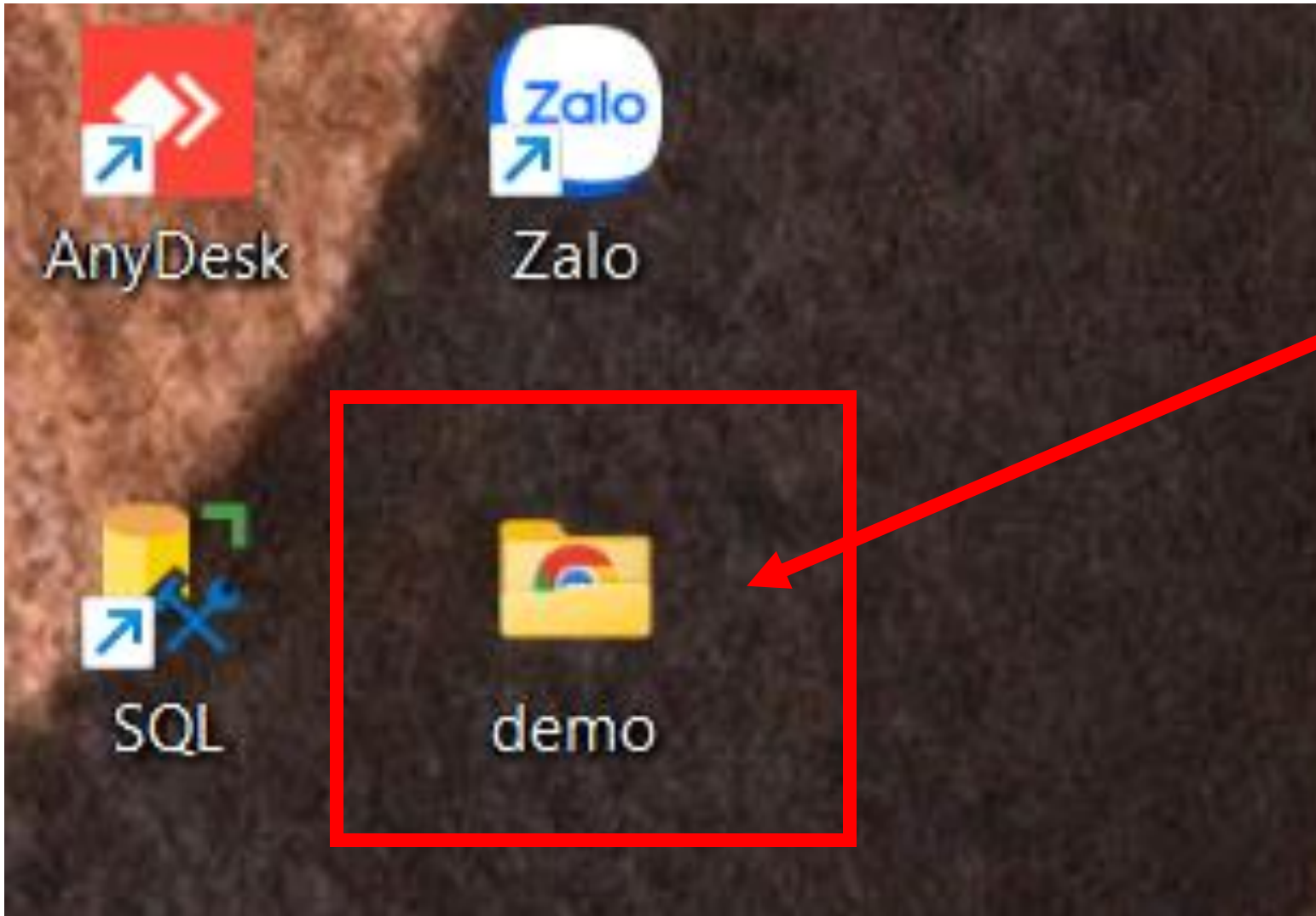


Team Web

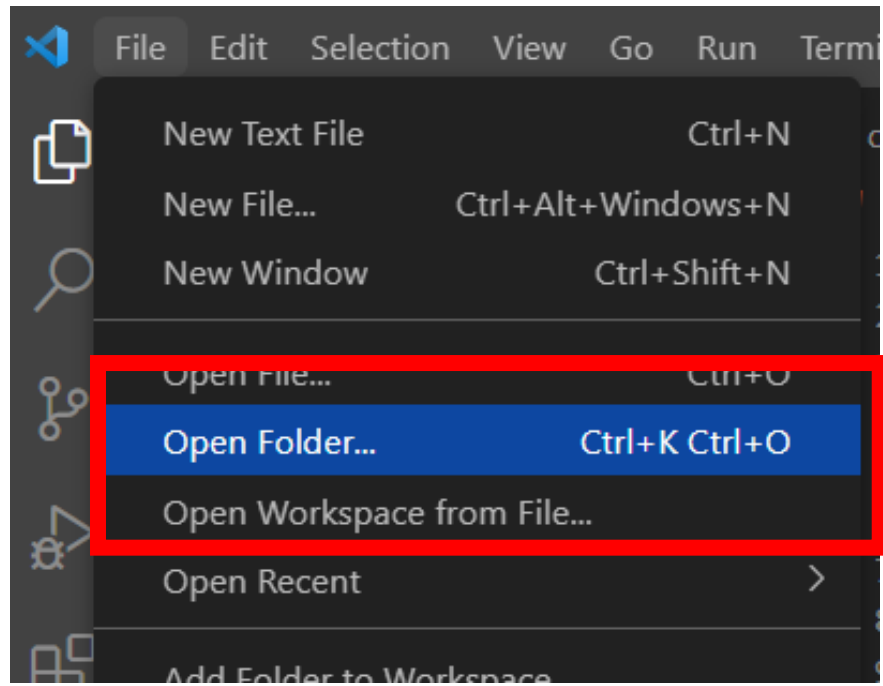
Tuần 1

Tạo file



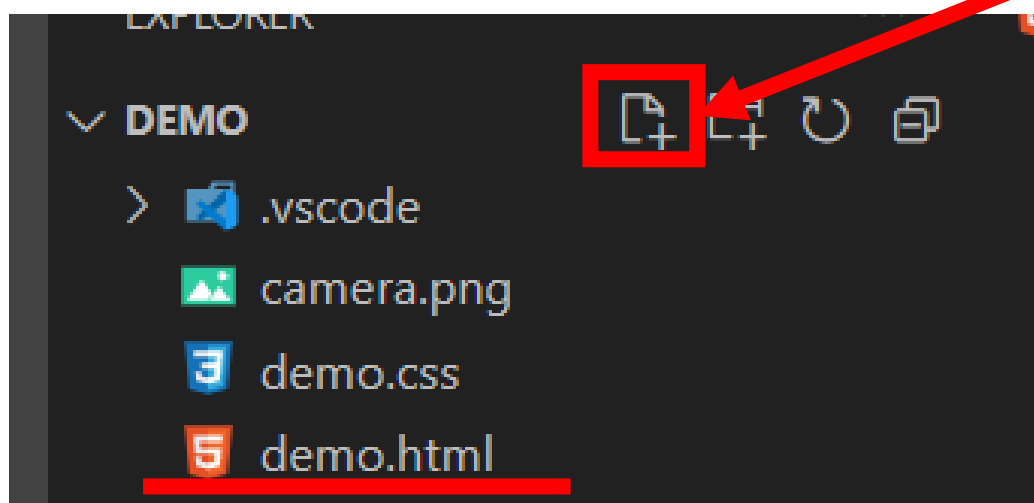
Tạo 1
foder
chứa
file

Tạo file



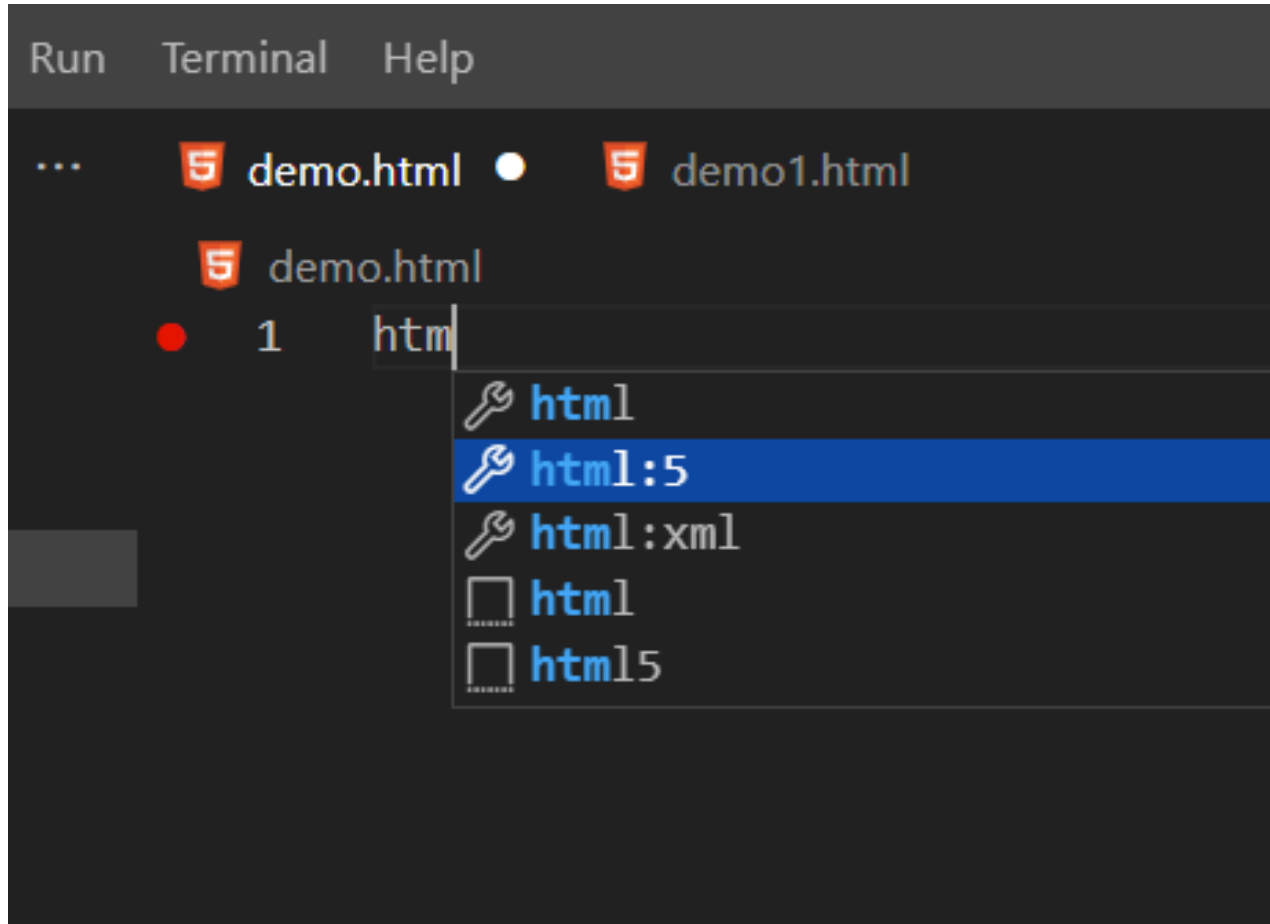
Chọn folder đã tạo
bằng cách chọn
File trong VSCode ->
Open Foder

Tạo file



Tạo file với tên +
đuôi “.html”
Vd: demo.html

Code



Thường thì a chọn html:5 nên cứ code theo thôi , a cũng không biết nói sao nữa , hoặc dung ! cũng được

Gõ html:5 / ! xong enter

Giới thiệu

```
5 demo.html > 6 html > 7 body
1   <!DOCTYPE html>
2   <html lang="en">
3
4   <head>
5     <meta charset="UTF-8">
6     <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
7     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
8     <title>Document</title>
9   </head>
10
11  <body>
12    Đây là nơi mình sẽ code
13  </body>|
14
● 15  </html>
```

Lưu ý khi code

- Không được sử dụng bàn phím Microsoft để code, khi để bàn phím tiếng việt thì code sẽ không hiển thị thẻ gợi ý
- Sử dụng unikey/evkey để code thay vì dùng bàn phím trên
- Khi code tuyệt đối không được code như sau : [enter](#)
- Phải code ra hẳn tên thẻ : a enter thì sẽ ra hẳn
- Trong vùng thì mình sẽ code thuộc tính bên trong
- Còn giữa vùng Chỗ mình code để hiển thị thì nó sẽ hiển thị nội dung lên website

Tiêu đề

The screenshot shows a Visual Studio Code interface with a dark theme. On the left is the sidebar with icons for files, search, symbols, and other development tools. The main area has two panes. The left pane displays the code for a file named BT1.HTML:

```
html > BT1.HTML > html > body > h5
1   <!DOCTYPE html>
2   <html lang="en">
3     <head>
4       <meta charset="UTF-8">
5       <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6       <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
7       <title>Document</title>
8     </head>
9     <body>
10    <h1>Đỗ Tuấn Kiệt</h1>
11    <h1>Đỗ Tuấn Kiệt</h1>
12    <h2>Đỗ Tuấn Kiệt</h2>
13    <h3>Đỗ Tuấn Kiệt</h3>
14    <h4>Đỗ Tuấn Kiệt</h4>
15    <h5>Đỗ Tuấn Kiệt</h5>
16  </body>
17 </html>
```

The right pane shows the rendered HTML in a browser window. It displays five identical sections, each containing the text "Đỗ Tuấn Kiệt" in a different heading size: H1, H1, H2, H3, and H5. This illustrates how the same text can be styled differently using various heading tags.

Đây là cách
thẻ để code
tiêu đề của 1
mục nào đó

Các loại thẻ định dạng khác

The screenshot shows a Visual Studio Code interface with two tabs: "BT1.HTML" and "BT2.HTML". The "BT2.HTML" tab is active, displaying the following code:

```
5      <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6      <meta name="viewport" content="width=device-width,
7      <title>Document</title>
8  </head>
9  <body>
10     <p>Bold      <b> Hello world</b></p>
11     <p>Italic     <i> Hello world</i></p>
12     <p>Underline   <u> Hello world</u></p>
13     <p>Strike      <s> Hello world</s></p>
14     <p>Big         <big><b> Hello world</b></big></p>
15     <p>Small        <small>Hello world</small></p>
16     <p>Sub H<sub>2</sub>O</p>
17     <p>Sup E=MC<sup>2</sup>
18     |       <br>Eat A Bulky Burger<sup>TM</sup>Today!<br>
19     </p>
20 </body>
21 </html>
```

To the right of the editor is a browser preview window showing the rendered HTML. The preview displays the following text:

- Bold **Hello world**
- Italic *Hello world*
- Underline Hello world
- Strike ~~Hello world~~
- Big **Hello world**
- Small Hello world
- Sub H₂O
- Sup E=MC²
- Eat A Bulky BurgerTMToday!

The browser status bar at the bottom indicates "Connected to Discord" and shows system icons for battery, signal, and time (9:48 CH 02/11/2022).

Thẻ ul li (danh sách không có thứ tự)

```
6      <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" />
7      <title>Document</title>
8      <link rel="stylesheet" href="../css/BT6.CSS">
9  </head>
10 <body>
11   <div>
12     <h3>CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO THIẾT KẾ</h3>
13     <ul>
14       <li>Ngôn ngữ HTML & FrontPage.</li>
15       <li>Xử lý ảnh & Thiết kế giao diện PhotoShopCS</li>
16       <li>DreamWeaver MX</li>
17       <li>Khai thác và Quản trị Domain, Hostting</li>
18       <li>Ngôn ngữ kịch bản JavaScript</li>
19     </ul>
20     <p1>Mọi thông tin chi tiết xin liên hệ:</p1>
21     <p2><a href="#">Văn phòng giáo vụ.Tel:0123456789, Giaovu@netnam.vn</a></p2>
22   </div>
23 </body>
24 </html>
```

Các thẻ li chứa trong thẻ ul sẽ
cho giao diện là các dòng
cách đều nhau và định dạng
là dấu chấm phía trước

Giao diện

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO THIẾT KẾ

- Ngôn ngữ HTML & FrontPage.
- Xử lý ảnh & Thiết kế giao diện PhotoShopCS
- DreamWeaver MX
- Khai thác và Quản trị Domain, Hostting
- Ngôn ngữ kịch bản JavaScript

Mọi thông tin chi tiết xin liên hệ: Văn phòng giáo vụ. Tel: 0123456789, Giaovu@netnam.vn

Thẻ ol li (danh sách có thứ tự)

```
</head>
<body>
    <div>
        <h3>CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO THIẾT KẾ WEB</h3>
        <ol type="I">
            <li>THIẾT KẾ WEBSITE<ol>
                <li>Ngôn ngữ HTML & FrontPage.</li>
                <li>Xử lý ảnh & Thiết kế giao diện PhotoShopCS</li>
                <li>DreamWeaver MX</li>
                <li>Khai thác và Quản trị Domain, Hostting</li>
                <li>Ngôn ngữ kịch bản JavaScript</li>
            </ol></li>
            <li>LẬP TRÌNH WEBSITE<ol start="6">
                <li>Phân tích & Thiết kế CSDL</li>
                <li>Lập trình CSDL ASP.NET & SQL Server</li>
                <li>Quản trị Website</li>
                <li>Đề tài tốt nghiệp</li>
            </ol></li>
        </ol>
        <p>Mọi thông tin xin liên hệ: <i>Webmaster@yahoo.com</i></p>
    </div>
</body>
```

Tương tự như ul

Định dạng ol thì nó sẽ định
dạng theo số

Giao diện

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO THIẾT KẾ WEB

I. THIẾT KẾ WEBSITE

1. Ngôn ngữ HTML & FrontPage.
2. Xử lý ảnh & Thiết kế giao diện PhotoShopCS
3. DreamWeaver MX
4. Khai thác và Quản trị Domain, Hostting
5. Ngôn ngữ kịch bản JavaScript

II. LẬP TRÌNH WEBSITE

6. Phân tích & Thiết kế CSDL
7. Lập trình CSDL ASP.ET & SQL Sever
8. Quản trị Website
9. Đề tài tốt nghiệp

Mọi thông tin xin liên hệ: Webmaster@yahoo.com

Thẻ a

```
<p1>Mọi thông tin chi tiết xin liên hệ: </p1>
<p2><a href="#">Văn phòng giáo vụ.Tel:0123456789, Giaovu@netnam.vn</a></p2>

```

Ở href=“ trong đây sẽ điền đường dẫn của 1 file trong máy hoặc là 1 đường dẫn web bất kì đều dc“

- Ngôn ngữ kịch bản JavaScript

Mọi thông tin chi tiết xin liên hệ: [Văn phòng giáo vụ.Tel:0123456789, Giaovu@netnam.vn](#)

Team web

Tuần 2

Table (bảng)

```
<table border='1'>  
  
<tr>  
  <th>Company</th>  
  <th>Contact</th>  
  <th>Country</th>  
</tr>  
  
<tr>  
  <td>Alfreds Futterkiste</td>  
  <td>Maria Anders</td>  
  <td>Germany</td>  
</tr>  
  
<tr>  
  <td>Centro comercial Moctezuma</td>  
  <td>Francisco Chang</td>  
  <td>Mexico</td>  
</tr>  
  
</table>
```

Company	Contact	Country
Alfreds Futterkiste	Maria Anders	Germany
Centro comercial Moctezuma	Francisco Chang	Mexico

Thẻ table chứa các thẻ tr td th
mới tạo bảng được

tr : hàng

th : cột (tiêu đề , in đậm)

td : cột (in thường)

Kết hợp cột

```
<table>
<tr>
<th>Month</th>
<th>Savings</th>
</tr>
<tr>
<td>January</td>
<td>$100</td>
</tr>
<tr>
<td>February</td>
<td>$80</td>
</tr>
<tr>
<td colspan="2">Sum: $180</td>
</tr>
</table>
```

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

colspan là thuộc tính để kết hợp với số cột được nhập vào

Kết hợp hàng

```
<table>
<tr>
<th>Month</th>
<th>Savings</th>
<th>Savings for holiday!</th>
</tr>
<tr>
<td>January</td>
<td>$100</td>
<td rowspan="2">$50</td>
</tr>
<tr>
<td>February</td>
<td>$80</td>
</tr>
</table>
```

Month	Savings	Savings for holiday!
January	\$100	
February	\$80	\$50

rowspan là thuộc tính để kết hợp với số hàng được nhập vào

Bài tập tự làm

KẾT QUẢ HỌC TẬP

Họ Và tên Học Sinh	Năm Sinh		Điểm TB	Xếp Lại
	Nam	Nữ		
Lê Thanh Xuân		1950	8.5	Giỏi
Phan Thế Hạ	1985		6.5	Khá
Trần Hoài Thu		1986	9.5	Xuất Sắc
Trương Lưu Đông	1984		6.0	Trung Bình
Lưu Thế Mạc	1985		4.5	Kém
Tổng số học sinh đạt:		4 Học sinh		

Form (Biểu mẫu)

<form action="">

```
<label>First name:</label><br>
<input type="text" name="fname"><br>
<label>Last name:</label><br>
<input type="text" name="lname"><br><br>
<input type="submit" value="Submit">

</form>
```

First name:

John

Last name:

Doe

Submit

Giống như table, thẻ input trong form mới trả dữ liệu nhập về được server được

“name” trong các thẻ input khá quan trọng khi kết nối để trả dữ liệu cho cơ sở dữ liệu

label chỉ là thẻ để tạo tên để phân biệt , có thể thay các thẻ khác như div , p , span , ...

Các loại input

```
<input type="text">
```

Input nhập dữ liệu với bất kì kí tự nào

First name:

Các loại input

```
<input type="password" >
```

Input nhập mật khẩu sẽ bị che

Password:

A rectangular input field with a thin gray border. Inside the field, there are ten small, dark blue circular dots arranged horizontally, representing the masked password.

Các loại input

```
<input type="radio" name="gt">Nam  
<input type="radio" name="gt">Nữ
```

Input chọn 1 trong nhiều loại “radio” , lưu ý là loại radio này phải viết chung name, nếu không thì sẽ chọn được nhiều không phải 1 input

Giới tính: Nam Nữ

Các loại input

```
<input type="checkbox" name="kt" id="">C++  
<input type="checkbox" name="kt" id="">C#  
<input type="checkbox" name="kt" id="">PHP
```

Input này chọn được nhiều hơn 1, nhưng cũng viết chung name cho 1 loại, vì sẽ cần đưa dữ liệu lên server sau này.

Kiến thức: C++ C# PHP

Các loại input

```
<input type="submit" value="Đăng kí">
```

Input rất quan trọng trong form , luôn là input để đưa toàn bộ dữ liệu các input được thêm lên server



Các loại input khác

```
<input type="button">
<input type="checkbox">
<input type="color">
<input type="date">
<input type="datetime-local">
<input type="email">
<input type="file">
<input type="hidden">
<input type="image">
<input type="month">
<input type="number">
<input type="password">
<input type="radio">
<input type="range">
<input type="reset">
<input type="search">
<input type="submit">
<input type="tel">
<input type="text">
<input type="time">
<input type="url">
<input type="week">
```

Có thể tham khảo các loại khác trên mạng hoặc
w3school

https://www.w3schools.com/tags/tag_input.asp

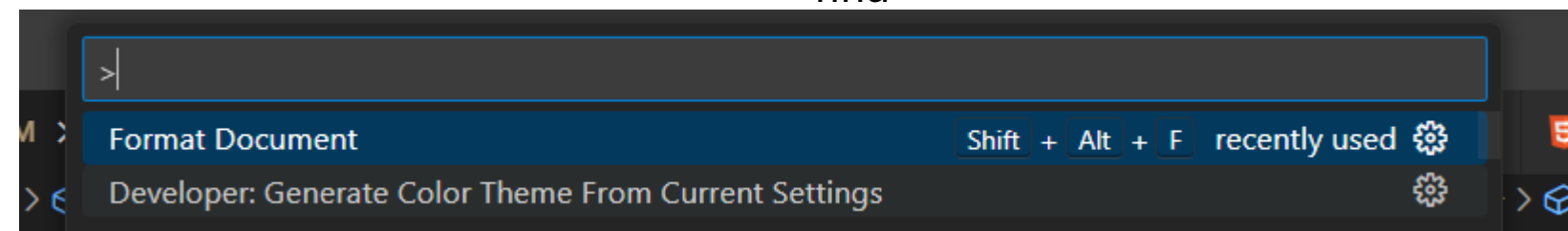
Kết hợp form và table

Thường thì form nó khá méo mó , đa số các form điền thời nay cũng đều áp dụng table cho thằng , cũng có nhiều cách nhưng cách này được ưa chuộng nhất

```
<form action="">
  <table>
    <tr>
      <td>Tên đăng ký: </td>
      <td><input type="text"></td>
    </tr>
    <tr>
      <td>Mật khẩu: </td>
      <td><input type="password" name="" id=""></td>
    </tr>
    <tr>
      <td>Giới tính:</td>
      <td>
        <input type="radio" name="gt">Nam
        <input type="radio" name="gt">Nữ
      </td>
    </tr>
```

```
<tr>
    <td>Kiến thức:</td>
    <td>
        <input type="checkbox" name="kt" id="">C++
        <input type="checkbox" name="kt" id="">C#
        <input type="checkbox" name="kt" id="">PHP
    </td>
</tr>
<tr>
    <td></td>
    <td>
        <input type="submit" value="Đăng ký">
        <input type="reset" value="Hoàn lại">
    </td>
</tr>
</table>
</form>
```

Code hơi dài , thông cảm :v, có gì
mình sử dụng tổ hợp phím ALT
SHIFT F để căn chỉnh lại code
nha



Tên đăng kí:

Mật khẩu:

Giới tính:

Nam Nữ

Kiến thức:

C++ C# PHP

[Đăng kí](#)

[Hoàn lại](#)