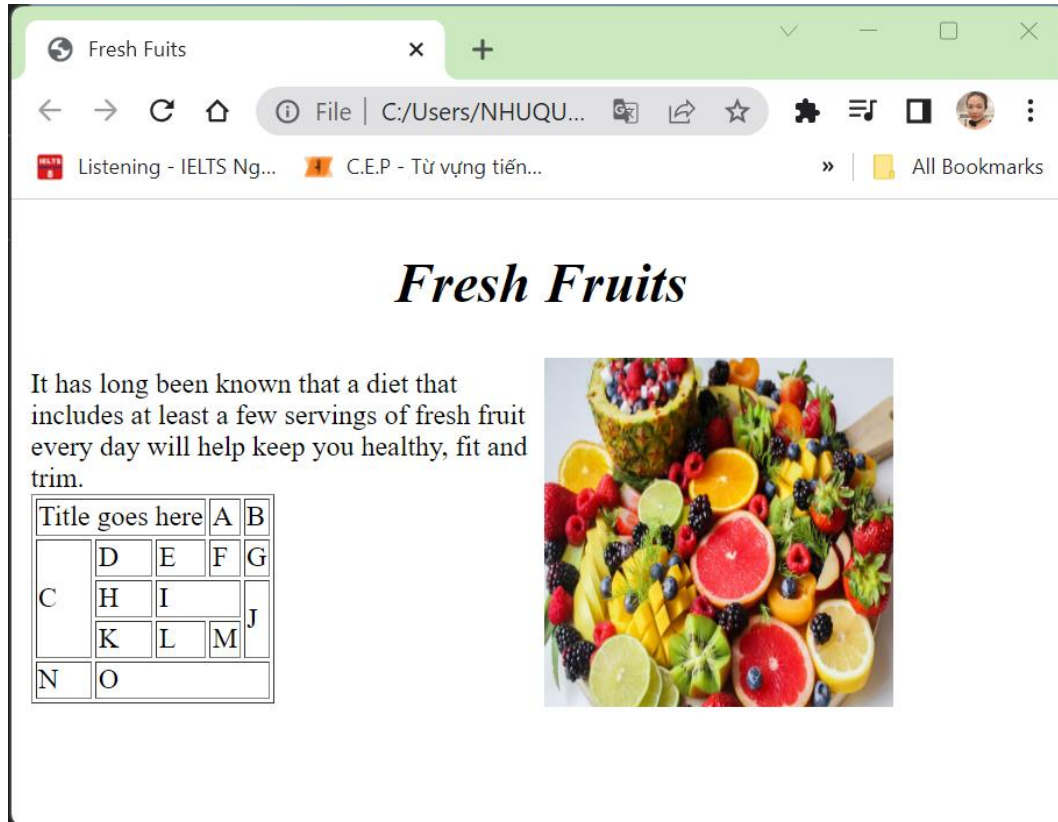


## Practice 2

### 1. Problem 1: Nested Table

Create a web page like the following using table.

Note: table include in 2 columns: column 1 – 1 paragraph and table with the following content;  
column 2: 1 photo



### 2. Problem 2: Calculator

Create a Calculator-like table

123			
1	2	3	+
4	5	6	-
7	8	9	*
0	.	/	

### 3. Problem 3: University grid.

Create the following using the complete table.

Order	Personal Info			University Marks				
	First Name	Last Name	Faculty Number	English	Math	Biology	Physics	Total
1	Pesho	Yordanov	123456	2	3	4	5	3.50
2	Pesho	Yordanov	123456	2	3	4	5	3.50
3	Pesho	Yordanov	123456	2	3	4	5	3.50
4	Pesho	Yordanov	123456	2	3	4	5	3.50
5	Pesho	Yordanov	123456	2	3	4	5	3.50
6	Pesho	Yordanov	123456	2	3	4	5	3.50
7	Pesho	Yordanov	123456	2	3	4	5	3.50
Previous <a href="#">1,2,3,4,...,10</a> Next								

### 4. Problem 4. Registration form

Create a Web form that looks like this sample using the HTML 5 form.

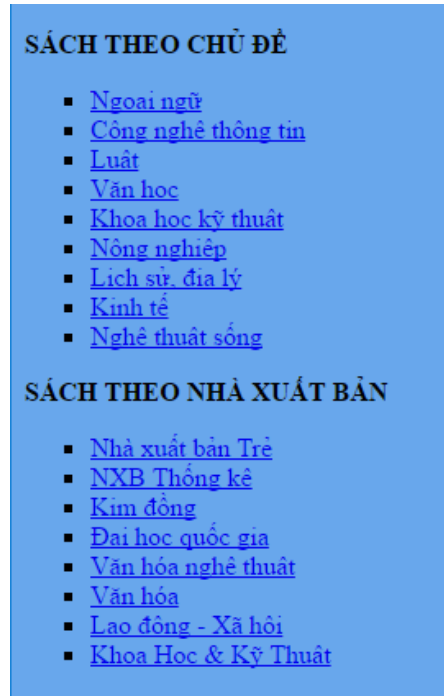
Fullname*	Quynh		
Email*	quynh.tran@eiu.edu.vn		
Passwork*	.....		
Confirm Passwork*	.....		
Phone number*	0967521271		
Address	Room 414.B11, School of CIT, EIU		
City	Enter your City	State	Enter your State
Zip/Postal Code	Enter your Zip/Postal Code		
Country	[Select your country] v		
Birthday:	mm/dd/yyyy		
Gender	Male v		
Starting date	<input type="radio"/> Spring <input type="radio"/> Spring		
Comments	Please send us more information		
Submit			

## 5. Problem 5. Embedding Video and Site

Create a web page, then embed one YouTube video, one website and one Google Map.

## 6. Problem 6. Create Detail of the ABC Bookstore Website

- a) Create a page: left.html is the link to other pages on the Website and will be displayed on the left side of the pages. Note: Using `background-color`, `p`, `b`, `ul`, `type="square"`, `<a href="#">`



- b) Create a page: product.html is a page used to list products (news,...).  
Note: Using `div`, `center`, `color blue`, `b`. Use `img` tag to insert book image and buy button.  
When clicking on this item, it will link to the detailproduct.html page.



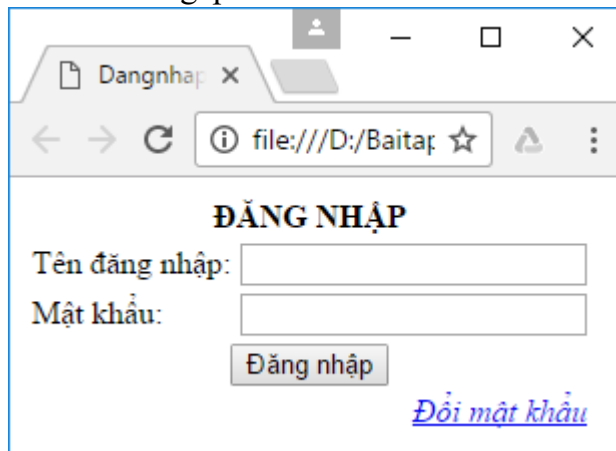
- c) Create a page: detailproduct.html is the page that displays product details (news,...) corresponding to selected on the product page.

GIÁO TRÌNH TIN HỌC CƠ BẢN	
	Tác giả: <i>Phạm Công Anh</i>
	Đồng tác giả: <i>Lê Việt Nhân</i>
	Hiệu đính: <i>Hồng Phúc</i>
	Chủ biên: <i>Quách Tuấn Ngọc</i>
	Nhà xuất bản: <b>Nhà xuất bản Trẻ</b>
	Chủ đề: <b>Triết học-Chính trị</b>
<b>Nội dung của cuốn:</b> <p>Tin Học Cơ Bản Windows XP gồm có 7 chương:</p> <p>Chương 1: Một số vấn đề cơ bản.</p> <p>Chương 2: Sử dụng nhanh thành công cụ và thanh thực đơn trong My Computer và Windows Explorer.</p> <p>Chương 3: Các thao tác trong windows XP.</p> <p>Chương 4: Các thiết lập trong Windows XP.</p> <p>Chương 5: Bảo trì máy tính.</p> <p>Chương 6: Các phím tắt.</p> <p>Chương 7: Hỏi và đáp các thắc mắc.</p> <p>Xin trân trọng giới thiệu cuốn sách cùng bạn</p>	
<p style="text-align: right;">Giá bán: <b>26,000 VNĐ/Cuốn</b></p> <p style="text-align: right;"> <b>ĐẶT MUA</b></p>	

d) Create a page: login.html is used to create login pages for Websites.

Note: using action="#" name="dangnhap" method="post".

Use tag a with attribute href=" changepassword.html" for the "Đổi mật khẩu" section



e) Create a page: register.html is a page that allows users to register information to grant permission to use certain functions on the website.

Note: Add the required attribute to the Tên đăng nhập, Mật khẩu, Nhập lại mật khẩu, Email box.

## ĐĂNG KÝ THÀNH VIÊN

### Thông tin cá nhân

Họ và tên:

Ngày sinh:  Tháng  Năm

Giới tính: ☒ Nam ☐ Nữ

Địa chỉ:

Điện thoại:

Email:

### Thông tin đăng nhập

Tên đăng nhập:

Mật khẩu:

Nhập lại mật khẩu: