# Lab 3.10. Xây dựng cấu trúc web bán hàng

**1. Yêu cầu**

Sử dụng VS Code tạo mới thành phần HTML theo mẫu:

| Graphical user interface, text, website  Description automatically generated |
| --- |

Phân tích các thành phần có trong mẫu trên gồm:

- Một thẻ **h2**, tiêu đề chính của khối

- Một thẻ **img**

- 3 thẻ **p** lần lượt thể hiện giá, ưu đãi, thông tin chi tiết

- Một thẻ **a**, link dẫn đến bài viết chi tiết

- Một tiêu đề phụ của khối(**h3**)

- Một danh sách **ul – li**

- Một button

**2. Hướng dẫn thực hành**

Ngoài việc thực hành với VS Code, các bạn có thể tham khảo video và thực hành thêm với công cụ codepen.io

- Tiếp tục làm Lab trong thư mục **03-CSS-Fundamentals**

- Tạo một file html mới có tên **Lab3.10** bên trong thư mục chứa, cấu trúc file theo mẫu.

Text

Description automatically generated

- Tạo phần tử chứa **<article> </article**> bên trong thẻ **<body>**

- Lần lượt tạo các thành phần bên trong phần tử chứa

* Tiêu đề chính của khối sử dụng thẻ

**<h2>Converse Chuck Taylor All Star Low Top</h2>**

* Phần tử hình ảnh:

**<img**

**src=”img/challenges.jpg”**

**alt=”Chuck Taylor All Star Shoe”**

**width=”250”**

**height=”250”**

**/>**

* 3 phần tử **p**

**<p><strong>$ 65.00</strong></p>**

**<p>Free Shipping</p>**

**<p>Ready to dress up or down, these classic canvas Chucks are an everyday wardrobe staple.</p>**

* Phần tử **a**

**<a href="https://www.converse.com">More information →</a>**

Dấu **→**  cũng tương tự như biểu tượng bản quyền © mà chúng ta đã đề cập ở phần trước. Bạn có thể tham khảo mã cho các biểu tượng khác bằng cách tìm kiếm trên google. Trong phần thực hành này dấu **→**  được viết bằng ***&rarr;***

* Tiêu đề phụ của khối

**<h3>Product details</h3>**

* Danh sách **ul – li**

**<ul>**

**<li>Lightweight, durable canvas sneaker</li>**

**<li>Lightly padded footbed for added comfort</li>**

**<li>Iconic Chuck Taylor ankle patch</li>**

**</ul>**

* Button

**<button>Add to cart</button>**

**Text

Description automatically generated**