

## BOOTSTRAP – CƠ BẢN

Sử dụng Bootstrap và các dữ liệu cho sẵn, sinh viên hãy thiết kế giao diện cho trang Sản phẩm Freeze như hình 1:

**Freeze**
Trang chủ
Giới thiệu
Sản phẩm
Liên hệ
Tim kiếm
Tim

**Danh mục**

Sản Phẩm Truyền Thống
Sản Phẩm Mới
Sản Phẩm Trái Cây



[Sữa Chua Vị Kiwi](#)

Hương vị thơm ngon của trái Kiwi xanh, nổi tiếng của đất nước New Zealand có trong Sữa chua vị Kiwi xanh đem đến một món ăn nhẹ Siêu ngon và tốt cho hệ tiêu hóa

★★★★★ ☆



[Sữa Chua Vị Xoài](#)

Sữa chua xoài thích hợp cho mọi lứa tuổi, vì vậy hãy để cả gia đình quây quần bên nhau cùng thưởng thức món ăn thơm ngon, bổ dưỡng này.

★★★★★ ☆



[Sữa Chua Vị Dưa Lưới](#)

Trong dưa lưới chứa rất nhiều vitamin C có tác dụng làm đẹp da hiệu quả. Phụ nữ ăn sinh tố dưa lưới thường xuyên sẽ có làn da mịn màng.

★★★★★ ☆



[Sữa Chua Vị Mâm Xôi](#)

Quả mâm xôi là loại quả ăn họ hoa hồng, có nguồn gốc từ châu Âu, Bắc Á và được trồng ở các vùng ôn đới trên toàn thế giới. Có nhiều loại, bao gồm đen, tím và vàng.

★★★★★ ☆



[Sữa Chua Vị Dâu Tây](#)

Dâu tây là một loài cây thân thảo có thân ngắn và các chiếc lá mọc gần với nhau. Lá có nhiều gai, bề mặt lá có nhiều lông tơ và kích thước lá có thể khác nhau ở từng giống.

★★★★★ ☆



[Sữa Chua Vị Việt Quất](#)

Quả việt quất chứa các dưỡng chất tốt cho sức khỏe như chất xơ, kali, folate, vitamin C và vitamin B6 (những chất hỗ trợ rất tốt cho sức khỏe của tim).

★★★★★ ☆

© 2021 Bản quyền thuộc về FreezeVN. [f](#) [t](#) [o](#)

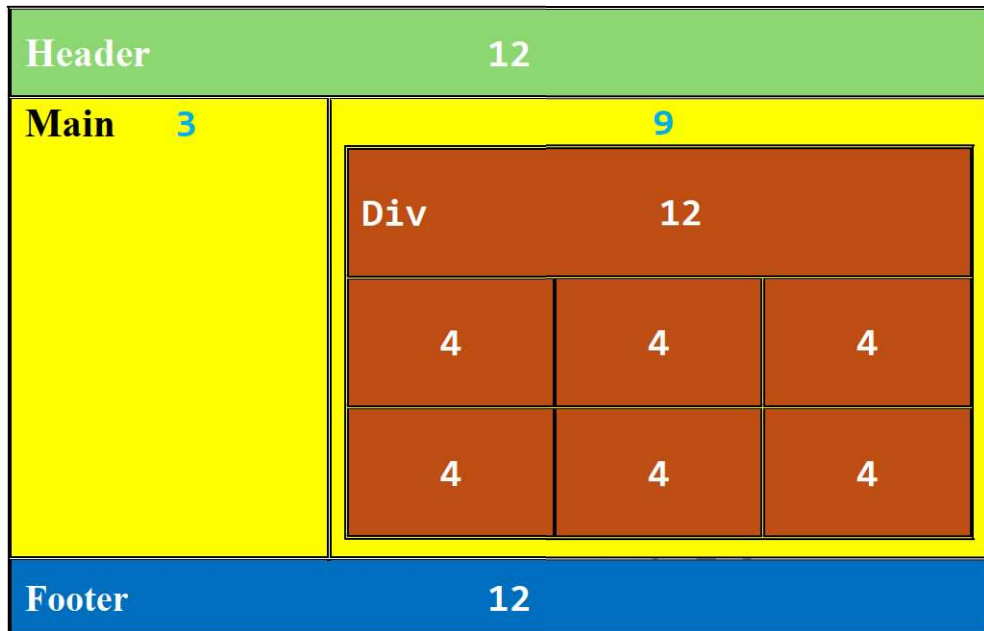
Hình 1 Giao diện trang Sản phẩm sau khi sử dụng bootstrap

**Hướng dẫn:**

Trang web được thực hiện thông qua 2 bước :

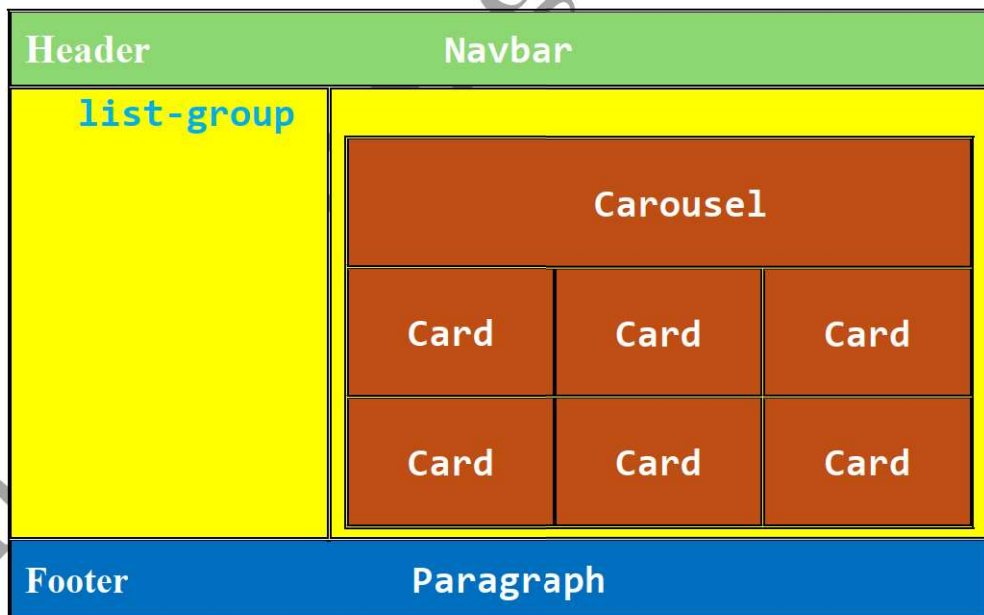
**Bước 1:** Phân tách bố cục (layout) tổng thể của các trang web

- Bố cục trang **Sản phẩm** :



**Bước 2:** Gắn các thành phần (components) vào các vị trí đã thiết lập trong layout

- Các thành phần trong trang **Sản phẩm**:



Các định dạng chung :

- h1, h2, h3 : sử dụng lại định dạng của các bài tập trước
- Font chữ sử dụng lớp fs-5
- Các ký tự ngôi sao (★ ☆) có mã HTML tương ứng là:   &#9733;   &#9734;