

Modules và Modern JavaScript Development

--- 000 ---

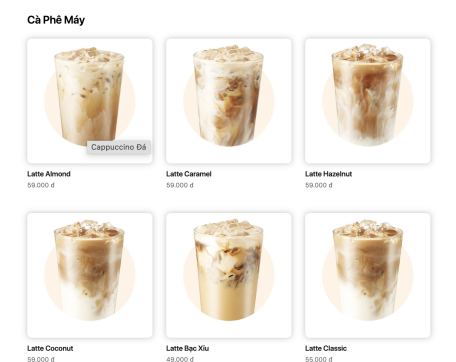
SV thực hiện một số yêu cầu sau:

1. Thực hiện bài tập sau: Tạo file math.js chứa các hàm:

```
export function add(a, b) { return a + b; }
export function sub(a, b) { return a - b; }
export const PI = 3.14159;
```

Trong index.js, dùng import để hiển thị kết quả add(2,3) và PI trên console.

2. Sử dụng export/import và class để tạo lớp Product với các hàm xử lý liên quan, đồng thời trong file index.js tạo mảng và hiển thị thông tin như hình sau:





3. GV có thể cho thêm bài tập

==== Yêu cầu nộp bài

- \Rightarrow SV sử dụng ngôn ngữ javascript để thực hiện bài tập
- \Rightarrow Đóng gói lại và nộp bài lên LMS theo hướng dẫn của GV
- ⇒ KHÔNG NỘP BÀI XEM NHƯ 0 ĐIỂM.

--- Hết ---