

Bài 1. Dùng setInterval() và clearInterval để hiện thị ra terminal các số tự nhiên từ 0 đến 10

Bài 2. Sử dụng các hàm chức năng trong file system của NodeJS để hoàn thành nội dung như sau:

- Tạo 1 file **data.txt** và ghi vào đó nội dung là:

Lập trình web nâng cao

- Thêm tiếp vào dòng thứ 2 của file **data.txt** ở trên nội dung là:

Làm quen với NodeJS - <Tên của bạn>

- Đọc nội dung trong file **data.txt** ở trên và hiển thị ra màn hình terminal.

Bài 3. Sử dụng module http để tạo ra nodeJS server tại địa chỉ <http://localhost:4000>

- Tạo 2 file html là **product.html** và **register.html** (là 1 form đăng ký) với giao diện cơ bản tự thiết kế.
- Thiết lập server để hiển thị nội dung 2 file ở trên khi người dùng truy cập đường dẫn lần lượt là:
 - <http://localhost:4000/product.html>
 - <http://localhost:4000/register.html>

Nếu người dùng nhập sai đường dẫn thì hiển thị nội dung là: **Page Not Found**

- Từ server hãy nhận dữ liệu từ form người dùng nhập ở file **register.html** và hiện lại thông tin đó lên terminal hoặc trình duyệt.
- Hãy cài package nodemon trong npm và dùng nó trong bài làm của bạn.