



ĐỪNG VỘI NẢN LÒNG

Với cuộc sống.

*Bởi những khó khăn ngày hôm nay
chính là kinh nghiệm tuyệt vời
cho ngày mai.*

Bài tập làm thêm
MINDX

Giảng viên: Trịnh Đức Tài

- 1) Viết 1 chương trình làm nhiệm vụ như sau :
- Khởi tạo 1 số nguyên ngẫu nhiên trong khoảng 0 - 100 (không cho người dùng biết)
 - Cho người dùng đoán số đó bằng cách nhập vào từ bàn phím
 - Nếu số người dùng nhập lớn hơn số chính xác, hiện lên thông báo "Nhỏ hơn chút", nếu nhỏ hơn số chính xác, hiện lên thông báo "Lớn hơn chút".
 - Tiếp tục như vậy cho đến khi người dùng nhập chính xác số cần tìm. In ra số lần mà người dùng đã nhập để đoán đúng số đó.



- 2) Viết 1 chương trình đơn giản chạy trên alert :
- Hỏi người dùng 1 menu (while true nếu không biết thì dùng for anh dạy rồi nhé ^^):
 1. Nhập 1 mảng các object về 5 sinh viên với 3 thông tin key là ten, lop, mon_hoc_uo_thich
 2. Hiển thị danh sách tên các sinh viên theo dạng:
 1. Tên sv 1
 2. Tên sv 2
 3. Tên sv 3

4. Tên sv 4

5. Tên sv 5

Câu hỏi: bạn muốn biết hết thông tin về sinh viên nào? (1,2,3,4,5)

(Mô tả: người dùng nhập số mấy thì hiển thị ra như sau:(*alert*), màu đỏ là nội dung hiện ra trong *alert*)

Thông tin về sinh viên `${sv1.name}` đây nhé ^^:

Bạn ... ở lớp ... và thích học môn ...

(sau đó ấn enter thì quay lại vòng lặp)

3. Ấn 0 để thoát



3) Viết chương trình alert:

1 menu hiển thị:

1. Tạo 1 mảng số nguyên
2. Hiển thị ra mảng đó
3. In ra các số nguyên tố của mảng đó cách nhau bởi dấu phẩy và tất nhiên sau số cuối cùng không có dấu phẩy
4. Tìm dãy con lớn nhất của dãy số trong mảng đó



4) Viết 1 chương trình cho người dùng nhập vào 1 dãy số nguyên dương cách nhau bởi dấu “,” sau đó in ra trung bình cộng của các số đó, in ra được max và min của dãy số đó.

(Làm xong nhắn anh nhé ^^) ... to be continued

CUỘC SỐNG KHÔNG PHẢI LÚC NÀO CŨNG NHƯ MỌI
NGƯỜI MONG MUỐN, CHO NÊN, ĐỪNG BUỒN PHIỀN.

BỞI VÌ ĐỜI LÀ VẬY..
