VINATAB EDU - BÀI TẬP PHP

____**____

BÀI TẬP KẾT HỢP RAND-IF-SWICH-HEADER

1. Dùng hàm rand() tạo 1 số ngẫu nhiên trong khoảng (2, 8)

- Dùng lệnh swich để in ra thứ tương ứng: 2 in ra: "Hôm nay thứ 2", 3 in ra: "Hôm nay thứ 3"..., 8 in ra: "Hôm nay là chủ nhất".
- Kiểm tra nếu số đó chia hết cho 3 thì in ra: "Số này chia hết cho 3", ngược lại in ra: "Số này không chia hết cho 3"

2. Dùng hàm rand() tạo 1 số ngẫu nhiên trong khoảng (1,3)

- Nếu số đó là 1 thì tự động chuyển hướng sang trang http://google.com
- Nếu số đó là 2 thì tự động chuyển hướng sang trang http://yahoo.com
- Nếu số đó là 3 thì tự động chuyển hướng sang trang http://facebook.com

BÀI TẬP ARRAY

1. Tạo mảng \$arNews chứa các thông tin sau:

| id_news | name | date_create | read |
|---------|-----------|-------------|------|
| 1 | Tin tức 1 | 12/02/1014 | 200 |
| 2 | Tin tức 2 | 13/02/1014 | 157 |
| 3 | Tin tức 3 | 14/02/1014 | 51 |
| 4 | Tin tức 4 | 15/02/1014 | 49 |

(Chú ý: - date_create: Ngày đăng - read: lượt đọc)

- a. In ra ngày đăng và lượt đọc của id_news = 1 và id_news = 3
- b. Dùng foreach in ra thông tin các phần tử của mảng \$arNews, gồm: id_news, name, read
- c. Tính tổng lượt đọc của các phần tử mảng \$arNews có id_news là số lẽ
- d. Thêm phần tử sau vào mảng \$arNews

| 5 Tin | tức 5 | 16/02/1014 | 280 |
|-------|-------|------------|-----|
|-------|-------|------------|-----|

e. Dùng print_r in ra cấu trúc mảng \$arNews

2. Tạo mảng \$arHoa chứa các thông tin như sau:

| id_hoa | ten | giaban | soluongmua |
|--------|----------|--------|------------|
| 1 | Hoa hồng | 250000 | 10 |
| 2 | Hoa huệ | 150000 | 8 |

| 3 | Hoa hướng dương | 50000 | 40 |
|---|-----------------|--------|----|
| 4 | Hoa ly | 300000 | 9 |

- a. In ra cấu trúc mảng \$arHoa
- b. In ra thông tin các phần tử của mảng \$arHoa, gồm: id_hoa, ten, giaban, soluongmua, thanhtien.

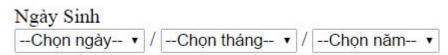
Biết: thanhtien = giaban * soluongmua

c. In ra thông tin các phần tử của mảng \$arHoa, gồm: id_hoa, ten, giaban, soluongmua, thanhtien.

Biết: thanhtien = giaban * soluongmua

- + Nếu soluongmua >= 10 thì thanhtien giảm 10%;
- + Nếu soluongmua >=30 thì thành tiền giảm 20%
- d. In ra giá bán và số lượng mua của Hoa hướng dương?
- e. Có bao nhiêu hoa có giá bán > 100000?

3. Dùng hàm range kết hợp HTML tạo ô lựa chọn ngày sinh như sau:



- Ngày sinh từ 1 đến 31
- Tháng sinh từ 1 đến 12
- Năm sinh từ 2000 đến 2020