**Lab2. PHP Cơ bản**

**Bài 1**: Tạo ngẫu nhiên 1 số nguyên có giá trị trong khoảng [10,1000]. Sau đó thực hiện các yêu cầu sau:

a/ Hiển thị các số nguyên tố nhỏ hơn số nguyên được tạo.

b/ Cho biết số nguyên này có bao nhiêu chữ số.

c/ Cho biết chữ số lớn nhất trong số nguyên này.

**Bài 2**: Tạo một số nguyên dương ngẫu nhiên có giá trị trong khoảng [1,10]. In ra bảng cửu chương tương ứng với giá trị đó.

Ví dụ: Nếu số nguyên được tạo ra là 3, thì xuất ra bảng cửu chương 3.

**Bài 3:** In ra trình duyệt các bảng cửu chương từ 1 đến 10.

**Bài 4**: Hiển thị ma trận có kích thước mxn, với m và n là 2 số nguyên dương được tạo ngẫu nhiên trong khoảng [2,5], và các phần tử trong ma trận có giá trị thuộc [-100, 100].