BÀI TẬP - THAO TÁC VỚI MẢNG SỐ NGUYÊN - CHUỖI(Tiếp theo - mảng 2 chiều - ma trận)

- 1. Khởi tạo mảng A hai chiều chứa tối đa 10 hàng , 10 cột.
- 2. Nhập vào số dòng , cột để tạo mảng 2 chiều. (Hàng > 1 và cột > 1) . Nếu không đúng thì nhập lại .
- 3. Nhập số lượng phần tử hàng, cột tương ứng với mảng.
- 4. In ra màn hình số phần tử có trong mảng lưu trữ. Định dạng xuất giá trị theo từng dòng và côt.
- 5. Tính tổng từng dòng của mảng .
- 6. Tính tích từng cột của mảng.
- 7. In ra các số có 2 chữ số trở lên trong mảng . Nếu không có thì in ra "NOT FOUND".
- 8. Sắp xếp dòng lẻ tăng dần, dòng chẵn giảm dần.
- 9. Nhập vào giá trị x , hãy in ra các số chia hết cho x với điều kiện là kế bên số đó không phải số nguyên tố .
- 10. Kiểm tra xem các giá trị có trong mảng có phải là ước của một giá trị bất kì trong mảng không . Nếu có in ra các giá trị đó kèm các số là ước của nó. Không thì in ra "NOT FOUND".