

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 cột.
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 kể 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".