

- Nhập ma trận các số nguyên vuông cấp  $n$ , trong đó số  $n$  thỏa mãn điều kiện là  $0 < n < 10$ .
- In lại ma trận đã nhập (trong đó mỗi phần tử trong hàng **cách nhau 1 dấu cách**, không có dấu cách ở cuối hàng)
- Đếm các số nguyên tố có trong ma trận

```
Nhap n = 0
Nhap n = 10
Nhap n = 3
A[0][0] = 5
A[0][1] = 6
A[0][2] = 7
A[1][0] = 8
A[1][1] = 9
A[1][2] = 1
A[2][0] = 2
A[2][1] = 3
A[2][2] = 4
Ma tran A:
 5 6 7
 8 9 1
 2 3 4
Co 4 so nguyen to!
-----
Process exited after 12.26 seconds with
Press any key to continue . . .
```