

- Nhập vào một dãy số nguyên gồm n phần tử ($100 > n > 0$)
- Nhập số nguyên x. Chèn x vào cuối dãy số và in lại dãy số.
- Đếm và in ra các số nguyên tố có trong dãy số nếu có.

```
Nhap n = -12
Nhap n = 100
Nhap n = 5
So thu 1: 7
So thu 2: 8
So thu 3: 9
So thu 4: 3
So thu 5: 10
x = 5
In day so: 7 8 9 3 10 5
Day co 3 so nguyen to.
-----
Process exited after 21.12
Press any key to continue
```

```
Nhap n = 5
So thu 1: 12
So thu 2: 3
So thu 3: 7
So thu 4: 23
So thu 5: 1
x = 2
In day so: 12 3 7 23 1 2
Day co 4 so nguyen to.
-----
Process exited after 22.58
Press any key to continue
```

```
Nhap n = 4
So thu 1: 1
So thu 2: 4
So thu 3: 6
So thu 4: 8
x = 9
In day so: 1 4 6 8 9
Day co 0 so nguyen to.
-----
Process exited after 11.1
Press any key to continue
```