

- Nhập vào một dãy số nguyên gồm n phần tử ( $0 < n < 100$ )
- Tìm số lớn nhất của dãy số
- In ra các số chính phương trong dãy

```
Nhap n = -12
Nhap n = 100
Nhap n = 5
So thu 1: 4
So thu 2: 6
So thu 3: 2
So thu 4: -9
So thu 5: 16

So lon nhat: 16
Cac so chinh phuong: 4 16
-----
Process exited after 23.08 seconds
Press any key to continue . . .
```

```
Nhap n = 4
So thu 1: 2
So thu 2: 3
So thu 3: 5
So thu 4: 6

So lon nhat: 6
Cac so chinh phuong:
-----
Process exited after 4.504 seconds
Press any key to continue . . .
```