

Viết chương trình thực hiện các yêu cầu sau:

- Nhập vào một dãy số nguyên gồm n phần tử (nhập số nguyên n cho tới khi thỏa mãn $20 > n > 0$)
- In lại dãy số.
- Tìm số chính phương lớn nhất trong dãy nếu có.

<pre>N = -3 N = 20 N = 6 So thu 1: 3 So thu 2: 9 So thu 3: 25 So thu 4: 12 So thu 5: -7 So thu 6: 23 In day so: 3 9 25 12 -7 23 So chinh phuong lon nhat: 25 ----- Process exited after 25.63 seconds Press any key to continue . . .</pre>	<pre>N = 7 So thu 1: 2 So thu 2: 3 So thu 3: 5 So thu 4: 6 So thu 5: 7 So thu 6: 8 So thu 7: 10 In day so: 2 3 5 6 7 8 10 Day khong co so chinh phuong! ----- Process exited after 10.62 seconds Press any key to continue . . .</pre>
---	--