

Bài 1.

- Nhập vào một dãy số nguyên gồm n phần tử ($20 > n > 4$)
- In lại dãy số
- In ra và đếm số chẵn trong dãy
- In ra và đếm số chính phương có trong dãy

```
Nhap n = 4
Nhap n = 21
Nhap n = 5
a[0] = 2
a[1] = 9
a[2] = 3
a[3] = 6
a[4] = 16

Day so: 2 9 3 6 16

In so chan: 2 6 16
Day co 3 so chan!
In so chinh phuong: 9 16
Day co 2 so chinh phuong!
-----
Process exited after 13.91 seconds with return value 0
Press any key to continue . . .
```