

Nhập số N và một dãy A có N số nguyên. Đếm xem trong dãy có bao nhiêu phần tử có giá trị bằng số lớn nhất của dãy A.

Yêu cầu: In ra giá trị lớn nhất và số lượng phần tử lớn nhất đếm được, mỗi giá trị trên một dòng, kết thúc bởi dấu xuống dòng.

Hãy xem ví dụ dưới đây để biết quy tắc in thông tin ra màn hình.

```
N = 6
a[0] = 1
a[1] = 2
a[2] = 0
a[3] = 1
a[4] = 2
a[5] = 2
Gia tri lon nhat cua A: 2
Sophan tu co gia tri lon nhat: 3

-----
Process exited after 11.03 seconds with return value 0
Press any key to continue . . . _
```