© Buổi 12_05 - Đếm tần suất. Cho máng các số nguyên không âm gồm n phàn tử, thực hiện đếm tân suất xuất hiện của các phần tử và in theo mẫu. Bài này các bạn dùng máng tân suất(Máng đếm) để giải nhé! Input Format Dông đầu tiên là số lượng phần tử trong máng. Dông thứ 2 là N phần tử trong máng.(2≤n≤10^6; 0≤ai≤10^7) Output Format In ra tần suất xuất hiện của các phần tử theo thứ tự từ nhỏ tới lớn sau đó bỏ trống 1 dòng và in ra tần suất xuất hiện của các phần tử theo thứ tự xuất hiện trong máng(mỗi giá trị chỉ liệt kẻ 1 lần). Ví dụ: Dữ liệu vào: 6 1 3 4 2 3 4 Dữ liệu ra:

Dữ liệu ra: