# [Mảng 1 Chiều Nâng Cao]. Bài 12. Đếm tần suất nguyên tố

Cho một dãy số nguyên chưa biết trước số lượng phần tử, hãy đếm tần xuất hiện của các số nguyên tố trong dãy và in ra theo **thứ tự xuất hiện trong dãy** 

#### Đầu vào

Gồm nhiều dòng chưa các số nguyên trong dãy

# Giới hạn

Dãy không quá 10000 số nguyên không âm.

Các số trong dãy là số nguyên không âm không quá 10^9

#### Đầu ra

In ra các số nguyên tố trong dãy kèm theo tần suất của nó.

# Ví dụ:

### Input 01

2 3 5 3 2 5 1

# **Output 01**

2 2

3 2

5 2