**ƯỚC CHUNG**

Cho một mảng x gồm n phần tử nguyên dương. Yêu cầu tìm 2 phần tử sao cho ước chung lớn nhất của chúng lớn nhất có thể

**Input:**

- Dòng đầu tiên là n (n <= 2.105 )

- Dòng tiếp theo gồm n số nguyên dương của mảng x (xi <= 106).

**Output:** Ước chung lớn nhất lớn nhất

**Ví dụ:**

|  |  |
| --- | --- |
| Input | Output |
| 5  3 14 15 7 9 | 7 |