

Vetor 2

Faça um programa que leia um vetor e imprima o índice do menor elemento contido no vetor.

Entrada

A entrada é composta por um único caso de teste. Na primeira linha do caso de teste há um número inteiro N ($5 \leq N \leq 10000$) e na segunda linha do caso de teste há N números V_i ($-1000000 \leq V_i \leq 1000000$), cada número V_i representa um elemento do vetor.

Saída

A saída é composta por exatamente uma linha, contendo o índice do menor elemento do vetor.

Exemplo

Entrada

```
5
10 5 8 -100 13
```

Saída

```
3
```

Author: Bruno Ribas