

Bài 4. Tìm vị trí

Tên file: POS.***

Cho dãy số gồm n số thực. Sau đó:

- Tìm số âm đầu tiên trong dãy
- Tìm số dương cuối cùng trong dãy
- Vị trí đầu tiên và vị trí cuối cùng của phần tử x trong dãy.

Input:

- Dòng đầu chứa số nguyên dương n và x ($1 \leq n \leq 100$)
- Dòng 2 gồm n số thực a_1, a_2, \dots, a_n .

Output:

- Dòng 1: giá trị của số âm đầu tiên trong dãy, giá trị của số dương cuối cùng trong dãy
- Dòng 2: vị trí đầu tiên và cuối cùng của phần tử x trong dãy

Ví dụ

Input	Output
7 2.00	-1.00 2.00
-1.00 4.00 -3.00 2.00 -5.00 2.00 -1.00	4 6