abc415_a Unsupported Type

题目描述

给定一个长度为 N 的整数序列 $A=(A_1,A_2,\cdots,A_N)$ 和一个整数 X 。 请判断 A 中是否包含 X 。

约束条件

- 所有输入值均为整数
- $1 \le N \le 100$
- $1 \le A_i \le 100$
- $1 \le X \le 100$

输入格式

输入通过标准输入给出,格式如下:

```
N
A_1 \ A_2 \ \cdots \ A_N
Y
```

输出格式

如果 A 包含 X , 则输出 Yes ; 否则输出 No 。

样例

样例 1 输入

```
5
3 1 4 1 5
4
```

样例 1 输出

Yes

样例1解释

已知 A=(3,1,4,1,5) 和 X=4 ; A 中包含 X 。

样例 2 输入

```
4
100 100 100 100
100
```

样例 2 输出

Yes

样例2解释

A 中可能多次出现 X 。

样例3输入

```
6
2 3 5 7 11 13
1
```

样例3输出

No