

abc415_a Unsupported Type

题目描述

给定一个长度为 N 的整数序列 $A = (A_1, A_2, \dots, A_N)$ 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
- $1 \leq N \leq 100$
- $1 \leq A_i \leq 100$
- $1 \leq X \leq 100$

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
X
```

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