Произведение

Напишите программу, которая определяет, является ли данное число произведением двух чисел из данного набора, и выводит «ДА» или «НЕТ» в зависимости от этого. Если число в наборе такое одно, само на себя умножиться оно не может, т. е. два множителя должны иметь разные номера в наборе.

Формат ввода

На первой строке вводится количество чисел в наборе.

Далее идут целые числа, составляющие набор (могут повторяться).

Затем следует целое число, которое является или не является произведением двух каких-то чисел из набора.

Формат вывода

ДА или НЕТ

Пример

```
Ввод
4
37
3
99
55
111
```

Вывод ДА

```
a = int(input())
m = []
f = 0
for i in range(a):
    b = int(input())
    m.append(b)
final = int(input())
for i in range(a):
    for k in range(i + 1, a):
        if final == m[i] * m[k]:
        f = 1
if f == 1:
    print("ДА")
else:
    print("HET")
```