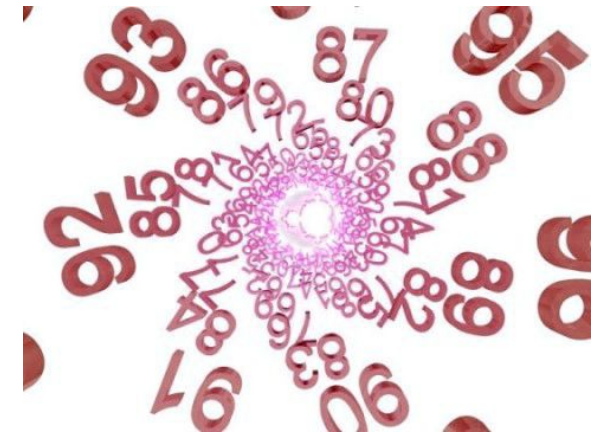


Проверить, есть ли в массиве заданное число "у" (у ф-ии 3 параметра - массив, размер, что ищем в массиве) `int poisk(int x[],int n, int y)`
`poisk(mass2,10,17);` в результате `printf("YES");` или `printf("NO");`



```
n = [1, 45, 234, 2, 7, 219, 99]
x = 234
flag = 0
i = 0
while i < len(n):
    if n[i] == x:
        flag = 1
    i += 1
if flag == 1:
    print("Yes")
else:
    print("No")
```

```
n = [1, 45, 234, 2, 7, 212, 99]
x = 234
flag = 0
i = 0
while i < len(n):
    if n[i] == x:
        flag = 1
        break
    i += 1
print(i)
if flag == 1:
    print("Yes")
else:
    print("No")
```

```
n = [1, 45, 234, 2, 7, 212, 99]
x = 234
flag = 0
i = 0
while i < len(n) and flag == 0:
    if n[i] == x:
        flag = 1
    i += 1
print(i)
if flag == 1:
    print("Yes")
else:
    print("No")
```