

Проверить, все ли элементы массива равны между собой в результате `printf("YES");` или `printf("NO");`

```
2;2;2;2;2;2;2;2  
yes
```

```
2;3;2;2;2;2;2;2  
no
```

СДЕЛАТЬ 2-е ВЕРСИИ
с `break` и без `break` (с помощью `stop`)

```
import random  
def proverka_na_ravenstvo(mass):  
    i=0  
    stop=0  
    while i<=len(mass)-2 and stop==0:  
        if mass[i]!=mass[i+1]:  
            stop=1  
        i+=1  
  
    if stop==0:  
        print("yes")  
    else:  
        print("no")
```

```
mass=[2,2,2,2,2,2,3,2]  
print(mass)  
proverka_na_ravenstvo(mass)
```

```
import random  
def proverka_na_ravenstvo(mass):  
    i=0  
    stop=0  
    while i<=len(mass)-2:  
        if mass[i]!=mass[i+1]:  
            stop=1  
            break  
        i+=1  
  
    if stop==0:  
        print("yes")  
    else:  
        print("no")  
  
mass=[2,2,2,2,2,2,3,2]  
print(mass)  
proverka_na_ravenstvo(mass)
```

