

Найти количество чисел больше предыдущего
пример массива 2,6,1,7,2,1,3;
3 числа больше предыдущего подсказка -
сравнивать соседние $x[i] < x[i-1]$ или $x[i] < x[i+1]$



```
import random
def proverka_na_ravenstvo(mass):
    i=0
    kol=0
    while i<=len(mass)-2:
        if mass[i]<mass[i+1]:
            kol+=1
        i+=1
    print(kol)
```

```
mass=[5,3,6,7,2,10,5,6]
print(mass)
proverka_na_ravenstvo(mass)
```