

Сгенерить случайный возрастающий массив (из положительных чисел) - НЕСТРОГО

Нестрогий рост

```
import random
def generate_razing_array(mass):
    mass[0]=random.randint(0,100)
    i=1
    while i<len(mass):
        mass[i]=mass[i-1]+random.randint(0,100)
        i+=1
```

```
mass=[3,2,55,87,45,3]
generate_razing_array(mass)
print(mass)
```



строгий рост

```
import random
def generate_razing_array(mass):
    mass[0]=random.randint(0,100)
    i=1
    while i<len(mass):
        mass[i]=mass[i-1]+random.randint(1,100)
        i+=1
```

```
mass=[3,2,55,87,45,3]
generate_razing_array(mass)
print(mass)
```