

Найти НОМЕР минимального элемента массива
(можно попутно искать сам минимальный
элемент) кроме счётчика цикла **2 переменных**
(для самого элемента и для номера) допускается

9 0 -3 7 1 5 0

min=-3

nomer=2

```
def min_el_mass(mass):  
    i=0  
    min_el=mass[0]  
    min_nom=0  
    while i<=len(mass)-1:  
        if min_el>mass[i]:  
            min_el=mass[i]  
            min_nom=i  
        i+=1  
    print(min_el)  
    print(min_nom)
```

```
mass=[8,7,9,2,5,7,2]  
min_el_mass(mass)  
print(mass)
```

