

Найти НОМЕР минимального элемента массива (нельзя попутно искать сам минимальный элемент) кроме счётчика цикла 1 переменная (только для номера) допускается

```
import random
mas = []
for i in range(0, 10):
    mas.append(random.randint(-10, 10))
print(mas)
n = 0
for k in range(1, 10):
    if mas[k] < mas[n]:
        n = k
print(n)
```

