

*Найти второй по величине после максимального элемент массива*

```
a=[321,1,5,7,0,5,3]
n=1
c=0
d=a[0]
while n<len(a):
    if a[n]>c:
        if a[n]>d:
            c=d
            d=a[n]
        else:
            c=a[n]
    n+=1
print(c)
```

