

Найти максимальный среди всех элементов массива -
двузначных чисел, заканчивающихся на 7



```
def evenmas(m):
    i=1
    flag=0
    while i<len(m):
        if flag==0 and abs(m[i])%10==7 and
10<=abs(m[i])<=99:
            x=m[i]
            flag=1
            print(x)
        if flag==1 and abs(m[i])%10==7 and
10<=abs(m[i])<=99 and m[i]>x:
            x=m[i]
            print(x)
        i+=1
    if flag==0:
        print("no")
    else:
        print(x)
x=[3,312,97,3,77,8,0,-96,9,-777]
print(x)

evenmas(x)
```