

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



```
def max_el_mass(mass):  
    i=0  
    flag=0  
    while i<=len(mass)-1:  
        if flag==0 and mass[i]%10==7 and 10<=mass[i]<=99:  
            max_el=mass[i]  
            flag=1  
        elif flag==1 and max_el<mass[i]:  
            max_el=mass[i]  
        i+=1  
    if flag==0:  
        print("No")  
    else:  
        print(max_el)
```

```
mass=[200,45,6,4,77,22,17,20,25]  
max_el_mass(mass)  
print(mass)
```