## Пример оформления (Python)

```
# x, y - произвольные числа
# m - максим-е число

x, y = map (int, input("x, y = ").split())
if x > y:
    m = x
else:
    m = y
print("максимальное число = ", m)

x, y = 67 43
максимальное число = 67
```

## Пример оформления (Pascal)

```
var
```

```
x, y, z: integer; //произвольные числа k: integer; //счетчик чисел, оканчивающихся на 2
```

## begin

```
k := 0; //иницилизация счетчика write('x, y, z = '); read(x, y, z); if x mod 10 = 2 then k += 1; if y mod 10 = 2 then k += 1; if z mod 10 = 2 then k += 1; write('pesyльтат = ', k); end.
```

```
Окно вывода

х, у, z = 12 32 45

результат = 2
```