

Практическая работа № 35. [Ветвления]

```
# Уровень А pr35a.py
# Напишите программу, которая выбирает максимальное
# и минимальное из трёх введённых чисел.
# Входные данные
# Входная строка содержит три целых числа,
# разделённых пробелами.
# Выходные данные
# В первой строке нужно вывести минимальное из введённых
# чисел, во второй строке – максимальное.
# входные данные
# 1 2 3
# выходные данные
# 1
# 3

a,b,c = map(int,input().split()) #ввод чисел
# первое число является самым маленьким и самым большим
# в данный момент
Nmax = a; Nmin = a
# проверяю второе число на наибольшее или наименьшее
if Nmax < b: Nmax = b
if b < Nmin: Nmin = b
# проверяю третье число на наибольшее или наименьшее
if Nmax < c: Nmax = c
if c < Nmin: Nmin = c
# вывод результатов
print(Nmin)
print(Nmax)
```

