NSU-2023-T02L1e02

Напишите программу, которая находит максимум (наибольшее) из трех значений, размещенных в ячейках памяти a, b и c, и сохраняет результат в ячейке памяти ans:

```
если mem[a] больше, чем mem[b]

maxOfTwo присвоить mem[a]

иначе

maxOfTwo присвоить mem[b]

если mem[c] больше, чем maxOfTwo

maximum присвоить mem[c]

иначе

maximum присвоить maxOfTwo
```

Проверьте свою программу, размещая разные наборы двоичнодополнительных чисел в ячейках памяти a, b и c.

Заполните шаблон решения, предоставленный в NSU-2023-T02L1e02.asm, в котором мы объявили метки a, b, c и ans.

Соглашение о вызовах

Оставьте адрес результата в r0. (Это уже закодировано в шаблоне).