NSU-2023-T02L1e06

Напишите программу, которая использует условие, основанное на значениях, размещенных в ячейках памяти x и y чтобы выбрать для исполнения один из двух разных операторов присваивания:

```
если (2*mem[y]) меньше, чем -(3*mem[x])
    mem[ans] = mem[x] + mem[y]
иначе
    mem[ans] = mem[y] - mem[z]
```

Проверьте свою программу, размещая разные наборы двоичнодополнительных чисел в ячейках памяти x, y и z.

Заполните шаблон решения, предоставленный в NSU-2023-T02L1e06.asm, в котором мы объявили метки x, y, z и ans.

Соглашение о вызовах

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