NSU-2023-T02L1e05

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

```
ecли (mem[x] + 5) больше или равно mem[y]
mem[ans] = 3 * mem[x]
иначе
mem[ans] = 7 + mem[z] - (2 * mem[y])
```

Заполните шаблон решения, предоставленный в NSU-2023-T02L1e05.asm, в котором мы объявили метки $x,\,y$ и z.

Заполните шаблон решения, предоставленный в NSU-2023-T02L1e05.asm, в котором мы объявили метки x, y, z и ans.

Соглашение о вызовах

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