

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 двоично-дополнительных 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).