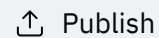




mineev / Модуль_1



Files



main.py

 task_1.py

 task_2.py



 task 3.py

 task_4.py

 task_5.py

task 6.ppt

1

15

task_3.py

task_9.py

 task10.py

Storage

poetry.lock

pyproject.toml

task_2.py × task_1.py ×

```
1 a = int(input('Введите первое число: '))
2 b = int(input('Введите второе число: '))
3 c = int(input('Введите третье число: '))
4 d = int(input('Введите четвертое число: '))
5 num_1 = a+b
6 num_2 = c+d
7 num_div = (a+b)/(c+d)
8 print('Результат сложения двух первых чисел')
9 print('Результат сложения двух вторых чисел')
10 print('Результат деления первой суммы на вторую')
```

