Отчёт по лабораторной работе №9

Программирование цикла. Обработка аргументов командной строки.

Мокочунина Влада Сергеевна

Содержание

# 1 Цель работы

Приобретение навыков написания программ с использованием циклов и обработкой аргументов командной строки.

# 2 Задание

Приобрести навыки написания программ с использованием циклов и обработки аргументов командной строки.

# 3 Выполнение лабораторной работы

1.Я создала каталог для программам лабораторной работы No 9, перешла в него и создала файл lab9-1.asm (рис. 1)

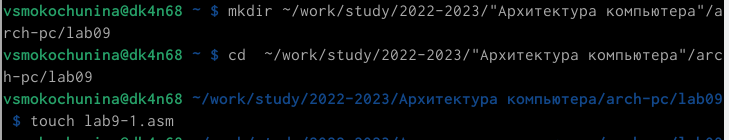


Рис. 1: Создание каталога и файла

1. Я ввела в файл текст из листинга 1

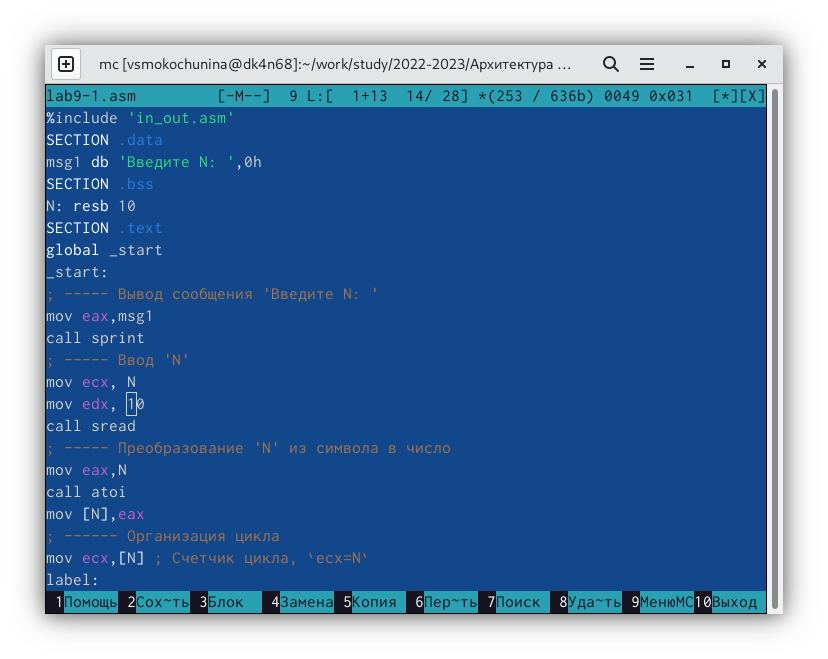


Рис. 2: Вод текста

1. Я создала и запустила файл

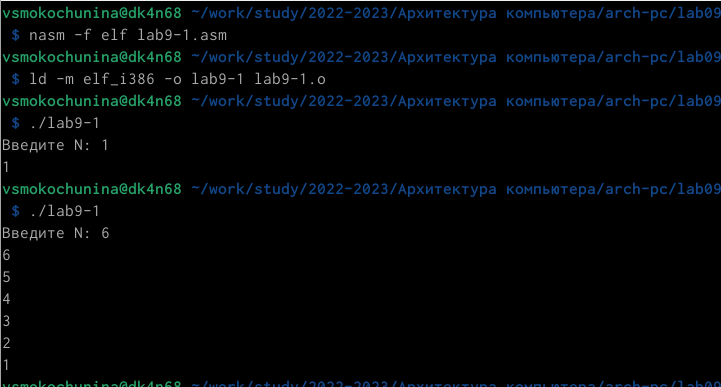


Рис. 3: Запуск файла

1. Я изменила текст программы

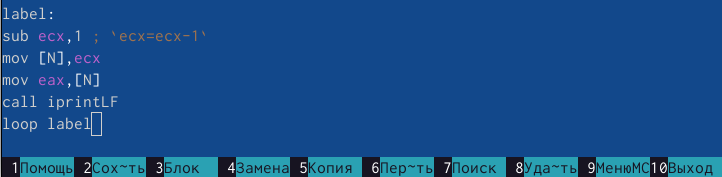


Рис. 4: Замена текста

1. Я создала и запустила файл

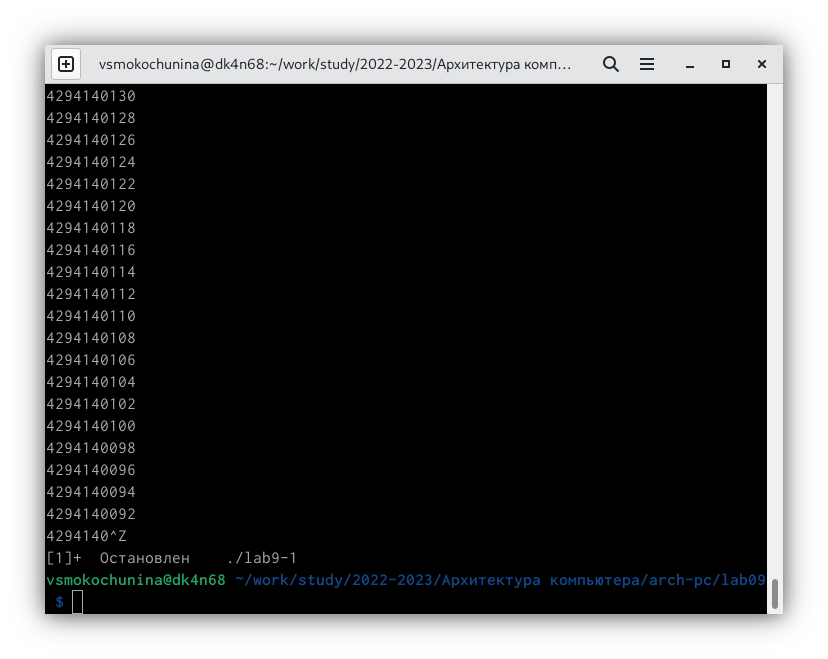


Рис. 5: Запуск файла

1. Я изменила текст программы

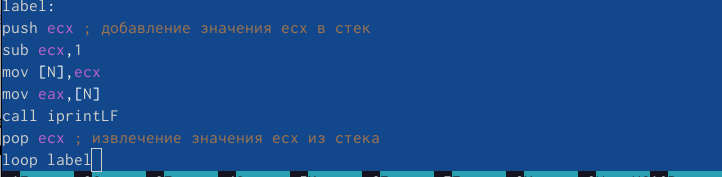


Рис. 6: Замена текста

1. Я создала и запустила файл

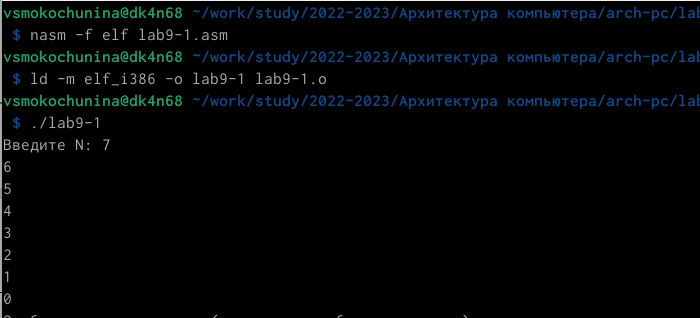


Рис. 7: Запуск файла

1. Я создала файл lab9-2.asm и ввела в него текст из листинга 2

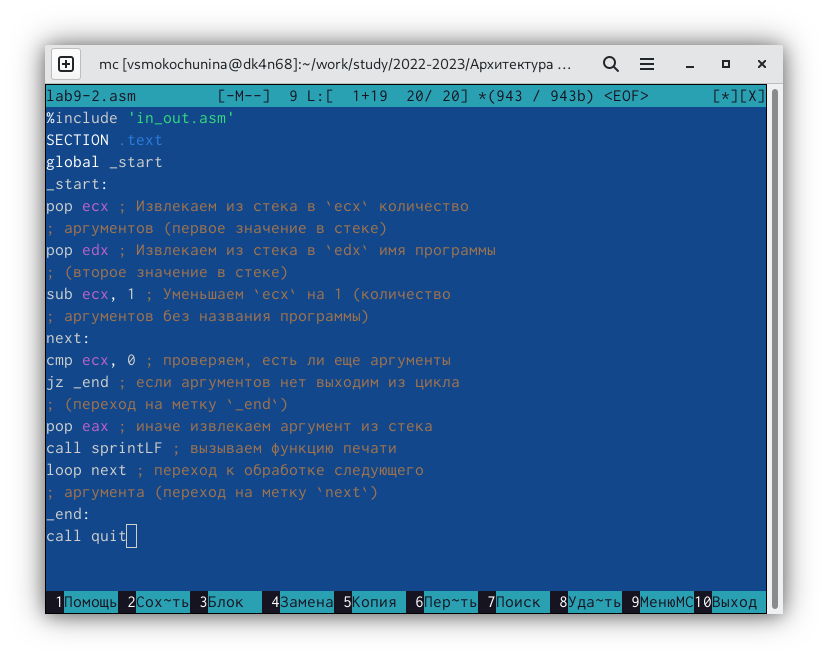


Рис. 8: Вод текста

1. Я создала файл и запустила,указав аргументы

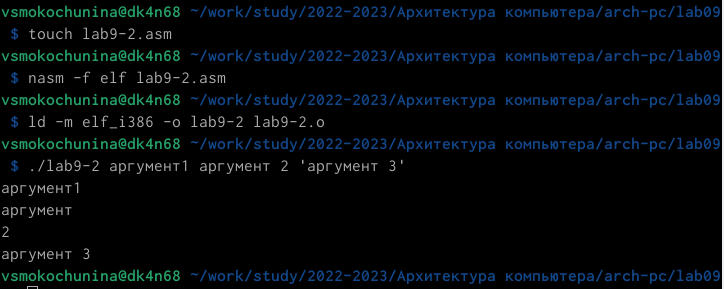


Рис. 9: Запуск файла

Все три аргумента были обработаны

1. Я создала файл lab9-3.asm и ввела в него текст из листинга 3

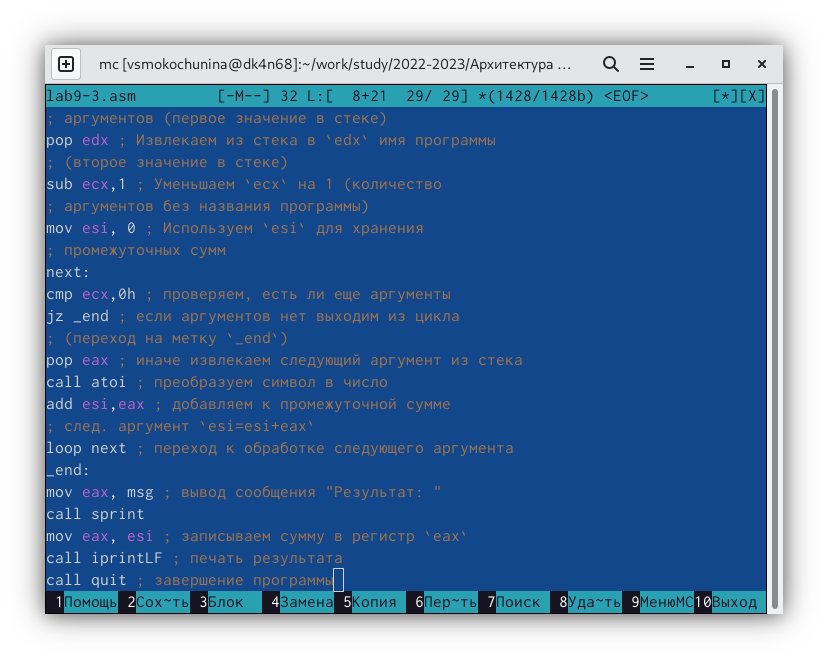


Рис. 10: Ввод текста

1. Я создала и запустила файл

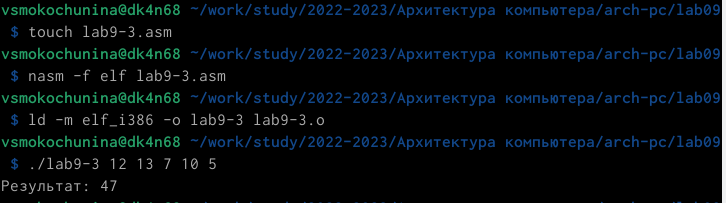


Рис. 11: Запуск файла

1. Я изменила текст программы для вычисления произведения аргументов командной строки

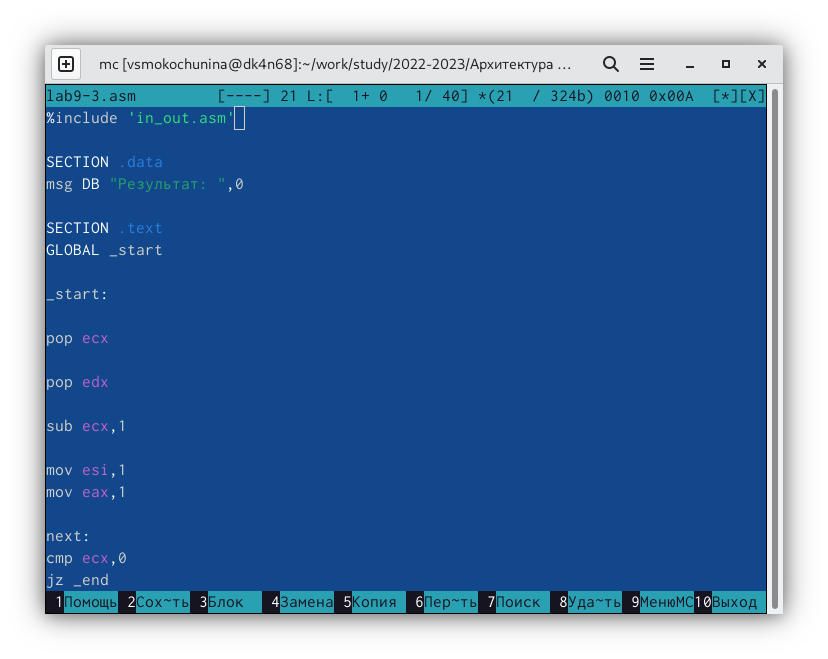


Рис. 12: Замена текста

1. Я создала и запустила файл

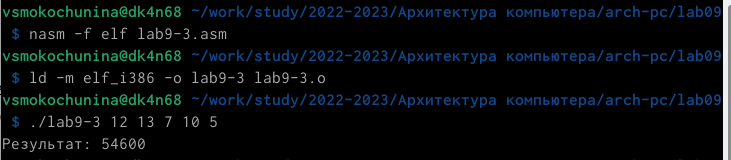


Рис. 13: Запуск файла

# 4 Самостоятельная работа

1. Я написала программу, находящую сумму значений функции

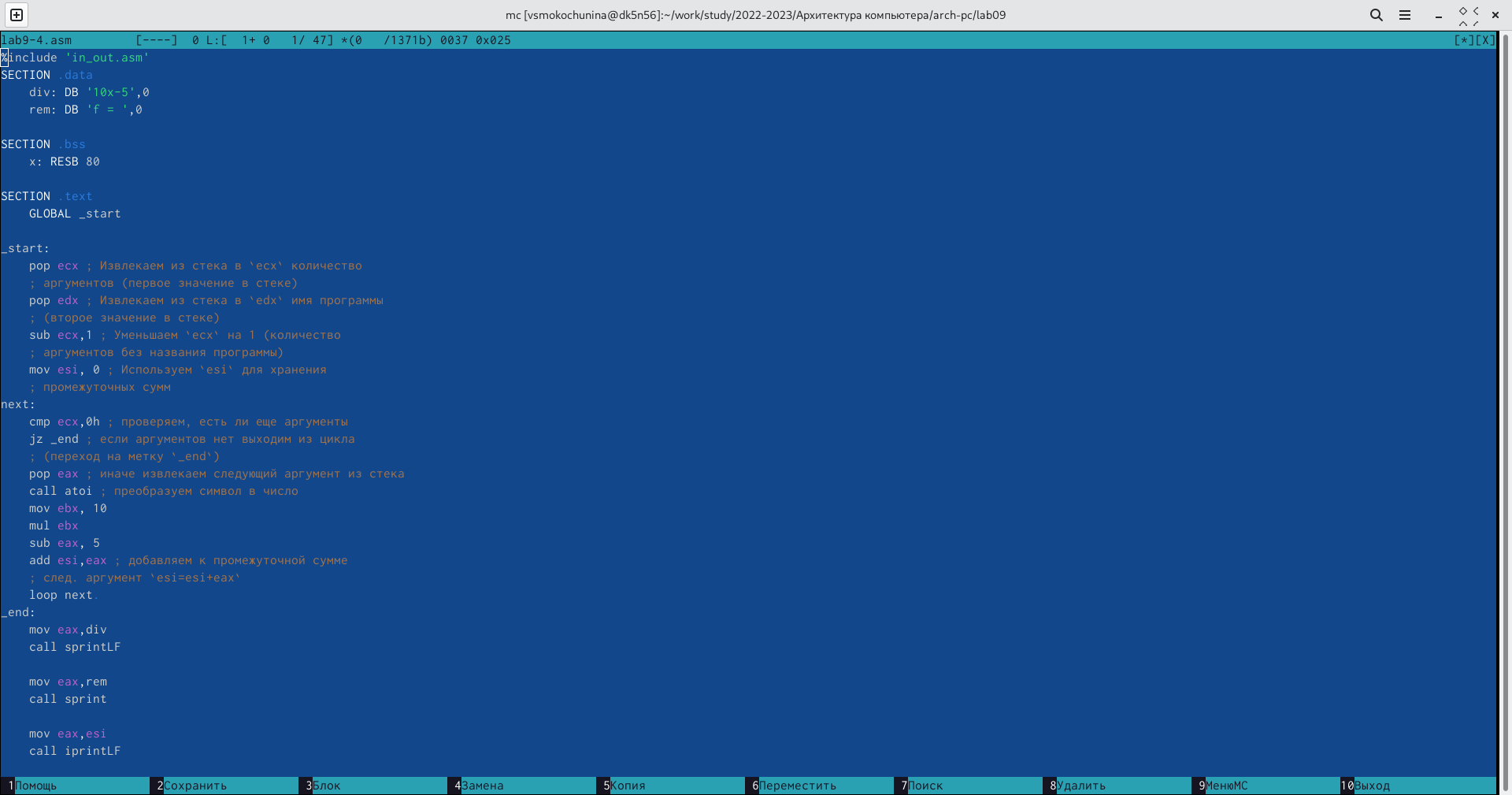


Рис. 14: Написание программы

1. Я создала и запустила файл

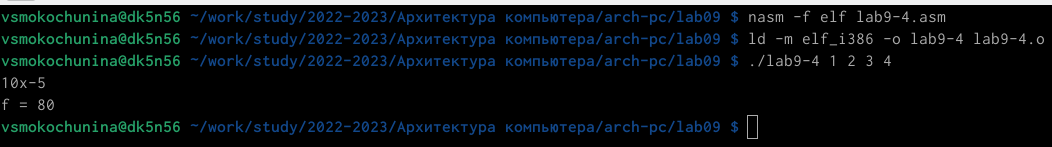


Рис. 15: Запуск файла

# 5 Выводы

Я приобрела навыки написания программ с использованием циклов и обработки аргументов командной строки.

# Список литературы