
Условия:

Написать программу «калькулятор»

Выберите операцию:

- 1 - "-" - применяет унарный минус к операнду
- 2 - "+" - сложение
- 3 - "-" - вычитание
- 4 - "/" - деление
- 5 - "*" - умножение
- 6 - "%" - деление по модулю (остаток от деления)
- 7 - "<" - минимальное из двух чисел
- 8 - ">" - максимальное из двух чисел

Введите цифру: 4

Введите первое число: 9

Введите второе число: 0

На 0 делить нельзя

Написать программу нахождения максимального значения из трех чисел введенных пользователем (с использованием тернарного выражения)

5

6

9

Максимальное значение: 9

Цикл while:

Написать программу, которая вычисляет среднее арифметическое последовательности дробных чисел, вводимых с клавиатуры. После ввода последнего числа программа должна вывести минимальное и максимальное число последовательности. Количество чисел последовательности должно задаваться во время работы программы.

Введите количество чисел последовательности: 5

Введите число: 5.4

Введите число: 7.8

Введите число: 3

Введите число: 1.5

Введите число: 2.3

Количество чисел: 5

Среднее арифметическое: 4.0

Минимальное число: 1.5

Максимальное число: 7.8

Разработать программу, которая выводит на экран линию из символов. Пользователь указывает: число символов, тип символа, и ориентацию линии - вертикальную или горизонтальную.

Количество символов: 15

Тип символа: @

0 - горизонтальная

1 - вертикальная

ориентация линии: 0

@ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @