

ТЗ “Калькулятор”

Напишите мини-проект “Калькулятор”. Для этого, вам необходимо вспомнить стандартный ввод и вывод данных, тип данных Числа и операции над числами. Также вам потребуется помощь условных операторов.

Требования:

1. Ваш калькулятор должен запрашивать последовательно первое число, затем второе число. Затем калькулятор должен запросить операцию, которую он произведет с числами (сложение, вычитание, умножение, деление, остаток от деления, возведение в степень, целочисленное деление)
2. Далее калькулятор выдает вам ответ.
3. Если пользователь вводит несуществующую операцию, калькулятор выводит сообщение: “Данной операции нет в системе”

Пример:

Ввод:

Введите первое число: 3

Введите второе число: 7

Выберите операцию из следующих +-*/%**// : *

Вывод:

Ответ: 21

Пример:

Ввод:

Введите первое число: 3

Введите второе число: 7

Выберите операцию из следующих +-*/%**// : =

Вывод:

Ответ: Данной операции нет в системе