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