Пользователь вводит с клавиатуры пятизначное число.
Требуется найти произведение цифр введенного числа и его среднее арифметическое.
Введите пятизначное число: 97531
Произведение цифр числа 97531: 945
Среднее арифметическое: 5.0

Написать программу, проверяющую введенное пользователем целое число на четность

Введите целое число: 7

Число 7 - нечетное

```
Написать программу «калькулятор»

Выберите операцию:

1 - "r" - применяет унарный минус к операнду

2 - "+" - сложение

3 - "-" - вычитание

4 - "/" - деление

5 - "*" - умножение

6 - "%" - деление по модулю (остаток то 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
```

## Необязательная к выполнению

Написать слово «КОПЕЕК» в правильном формате (диапазон от 1 до 99)
Введите число от 1 до 99: 25
25 копеек