SMART

1.Specific

- -Написать консольное приложение калькулятор
- -Добавить операции + * / ** %

2.Measurable

- -IDLE
- -знания типа данных,структуры данных
- -выбор для пользователя из 6 операций + * / ** %
- -запросить и выдавать результат в выбранном типе данных
- -сделать защиту от дурака(проверка данных)

3.Attainable

- -повторить типы данных,структуры данных попрактиковаться
- -написать и протестировать код

4.Relevant

ЦЕЛЬ: хочу написать консольное приложение для Python,чтобы попрактиковаться в реализации приложении, узнать на практике о типах данных и их методах.

5.Time Bound

16.01/2022-открытое занятие