## Практика по ООП, стековый калькулятор

Юрий Литвинов y.litvinov@spbu.ru

21.03.2025

## Задача

Реализовать стековый калькулятор (класс, реализующий выполнение операций +, -, \*, / над арифметическим выражением в виде строки в постфиксной записи).

- Строка уже дана в обратной польской записи
  - ▶ например, «1 2 3 + \*»
- Числа и арифметические знаки разделены пробелами, числа только целые (но могут быть знаковыми)
- Стек реализовать двумя способами (например, массивом или списком) в двух разных классах на основе одного интерфейса
- Стековый калькулятор должен знать только про интерфейс стека

В результате должно получаться число — результат вычислений.

- 1. Результат может быть дробным
- 2. При попытке деления на 0 должна выдаваться ошибка и программа должна корректно заканчивать работу