

## Гришин Михаил Вариант – 5

### ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА 9. РАЗРАБОТКА ПРИЛОЖЕНИЯ WINDOWS FORMS 1.

Цель лабораторной работы: научиться создавать приложение Windows в среде MS Visual Studio и программировать алгоритмы с использованием простых элементов управления.

#### Индивидуальное задание:

Необходимо вывести значение выражения, предварительно введя значения переменных в соответствующие текстовые поля формы главного окна приложения. Результат выводится в заголовок окна в ответ на нажатие кнопки.

5	$t = \lg(f) - e + \left  \sin\left(\frac{w}{t}\right) + \sqrt{ e } \right $
---	---

Код: <https://github.com/JusticeShurup/ProgLabs/tree/main/LR9>

Вывод:

0,9137194349153497

Крутой калькулятор

f	w	t
10,5	65,2	35,3

Calculate