

ТЕСТ: Работа с ошибками формул

Всего вариантов: 2

Дата генерации: 2025-08-26 11:24:37

⚠ Ошибки в формулах:

- Опасная команда \write не разрешена из соображений безопасности
- Опасная команда \input не разрешена из соображений безопасности
- Опасная команда \write не разрешена из соображений безопасности
- Опасная команда \immediate не разрешена из соображений безопасности
- Опасная команда \write не разрешена из соображений безопасности
- Опасная команда \input не разрешена из соображений безопасности
- Опасная команда \write не разрешена из соображений безопасности
- Опасная команда \immediate не разрешена из соображений безопасности

Вариант 1

Задание 1

Решите уравнение $x^2 + 2x + 1 = 0$ и найдите корни.

Задание 2

Вычислите [ЗАБЛОКИРОВАННАЯ КОМАНДА] и найдите [ЗАБЛОКИРОВАННАЯ КОМАНДА]

⚠ Ошибки формул в задании: Опасная команда \write не разрешена из соображений безопасности, Опасная команда \input не разрешена из соображений безопасности, Опасная команда \write не разрешена из соображений безопасности, Опасная команда \immediate не разрешена из соображений безопасности


Вариант 2

Задание 1

Решите квадратное уравнение $x^2 + 2x + 1 = 0$ и найдите его корни.

Задание 2

Вычислите **[ЗАБЛОКИРОВАННАЯ КОМАНДА]** и найдите **[ЗАБЛОКИРОВАННАЯ КОМАНДА]**

 **Ошибки формул в задании:** Опасная команда \write не разрешена из соображений безопасности, Опасная команда \input не разрешена из соображений безопасности, Опасная команда \write не разрешена из соображений безопасности, Опасная команда \immediate не разрешена из соображений безопасности

Формулы отображаются с помощью [MathJax](#)