

ТЕСТ: LaTeX с изображениями

Всего вариантов: 2

Дата генерации: 2025-08-26 10:47:13

⚠ Ошибки в формулах:

- Несбалансированные скобки: { }
- Несбалансированные скобки: { }
- Несбалансированные скобки: ()
- 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

Найдите [ОШИБКА: 1 проблем] и $\sqrt{x^2 + y^2}$

 **Подсказка:** Используйте формулу [ОШИБКА: 1 проблем]

⚠ **Ошибки формул в задании:** Несбалансированные скобки: {}, Несбалансированные скобки: {}, Несбалансированные скобки: ()

Задание 2

Упростите выражение

Вариант 2

Задание 1

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

Задание 2

Упростите выражение

$$\frac{\frac{x}{y}}{\frac{y}{x}}$$

Формулы отображаются с помощью [MathJax](#)