

## 3.1 Счетчики и макрокоманды

Л<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X в Вышке

9 декабря 2017 г.

### 1 Теоремы

**Теорема 1.1** (Простое равенство).  $2 + 2 = 4$

Смотри теорему 1.1 на стр. 1.

**Утверждение 1.2.**  $3 \times 3 = 9$

**Следствие 1.2.1.**  $9/3 = 3$

*Решение.* Всё что угодно.

### 2 Новые команды

$$x \succcurlyeq y \tag{1}$$

Предпочтение  $\succcurlyeq$  является полным.

$$X \succcurlyeq Y \tag{2}$$

$$x \geq y$$

$$x \geqslant y$$

### 3 Счетчики

0

5

V

e

Д

3

Задача В.6. Текст задачи.

Задача В.7. Problem two

## А Окружения

Задача А.1. «Главная задача» Текст задачи.

## Б etoolbox

Задача Б.1. Сколько будет  $2 + 4$ ?

Ответ. 6