

# 3-1 Объект "теорема"

Koutsenko Dmitry

11 апреля 2020 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.

См. уравнение (1) на стр. 1.

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

$$x \geq y$$

$$x \geqslant y$$

## 3 Счетчики

0

10

x

X

DXXXII

e

д

Д

iii

3

**Г Тест**

**А Тест**

Задача А.1.Текст задачи.

Задача А.2.Problem 2