

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

е

д

Д

iii

з

Г Тест

А Тест

Задача А.1.Текст задачи.

Задача А.2.Problem 2

Б Окружения

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

В etoolbox

Задача В.1.Сколько будет $2 + 4$?

Ответ. 6

Задача В.2.Сколько будет $2 + 4$?