Документ в ИТЕХ

Автор А.А.

15 марта 2021 г.

Первый абзац.

Второй абзац. 2 + 2 = 4

$$2 + 2 = 4$$

2,4, 2,4

$$MR = MC \tag{1}$$

(1) на стр. 1 — условие максимизации прибыли.

1 Работа с формулами

1.1 Дроби

$$\frac{1+\frac{4}{2}}{6} = 0.5$$

1.2 Скобки

$$\left(2 + \frac{9}{3}\right) \times 5 = 25$$

$$[2 + 3]$$

$${2+3}$$

1.3 Стандартные функции

$$\sin x = 5 \, \ln x = 5 \, \operatorname{sgn} x = 5$$

1.4 Символы

$$2\times 2\neq 5\\A\cap B,\ A\cup B$$

1.5 Диакратические знаки

$$\bar{x} = 5, \, \tilde{x} = 5$$

1.6 Буквы других алфавитов

$$\tan\alpha = 1~\epsilon, \phi~\varepsilon, \varphi$$

1.7 Формулы в несколько строк