

- 1) 3 /
- 5) 2 /
- 6) 3 /
- 7) 3 /
- 8) 3 /
- 9) 4 0
- 10) 2 0

10
22
20
4

Задача 1

средняя цена 15р

Всего отдал 45р

Первый покупатель получил 6

Второй 4 рублей

Третий отдал 7руб. х-цена

Можно составить уравнение

$$45 - 6 - 4 + 7 = 3x, \text{ тогда}$$

$$42 = 3x$$

$$x = 14 \text{ рублей}$$

Ответ: равновесная цена - 14 рублей

100