



# НАЙДИ СВОЮ ПАРУ!

- |                  |          |
|------------------|----------|
| ◎ 1 руб.         | 250 коп  |
| ◎ 2 руб. 50 коп. | 100 коп. |
| ◎ 8 руб. 30 коп. | 205 коп. |
| ◎ 2 руб. 5 коп.  | 830 коп. |
| ◎ 10 руб. 1 коп. | 920 коп. |
| ◎ 9 руб. 20 коп. | 101 коп. |

# НАЗОВИТЕ ПРОТИВОПОЛОЖНЫЕ СЛОВА:

- Дальше
- Больше
- Дороже
- Длиннее
  - Выше
- Увеличить

## СОСТАВЬ И РЕШИ ЗАДАЧУ:

Цена	Количество	Стоимость
15 руб.	2 кг	? Руб.
13 руб.	?	39 руб.
14 руб.	?	70 руб.

$$\mathbb{C} \times \mathbb{K} = \mathbb{C}$$

$$\mathbb{C} : \mathbb{C} = \mathbb{K}$$

1 КГ ЯБЛОК - 10 РУБ.

1 КГ ВИНОГРАДА - 15 РУБ.

1 КГ БАНАНОВ - 8 РУБ.



ЗАПОЛНИТЕ ТАБЛИЦУ:

	Цена	Количество во	Стоимость
я	10 руб.	5 кг	?
б	8 руб.	4 кг	?

## РЕШЕНИЕ ЗАДАЧИ:

- ◎  $10 * 5 = 50$  (руб.) -  
СТОИМОСТЬ 5 КГ ЯБЛОК
- ◎  $8 * 4 = 32$  (руб.) -  
СТОИМОСТЬ 4 КГ БАНАНОВ
- ◎  $50 + 32 = 82$  (руб.) -  
СТОИМОСТЬ ВСЕЙ ПОКУПКИ

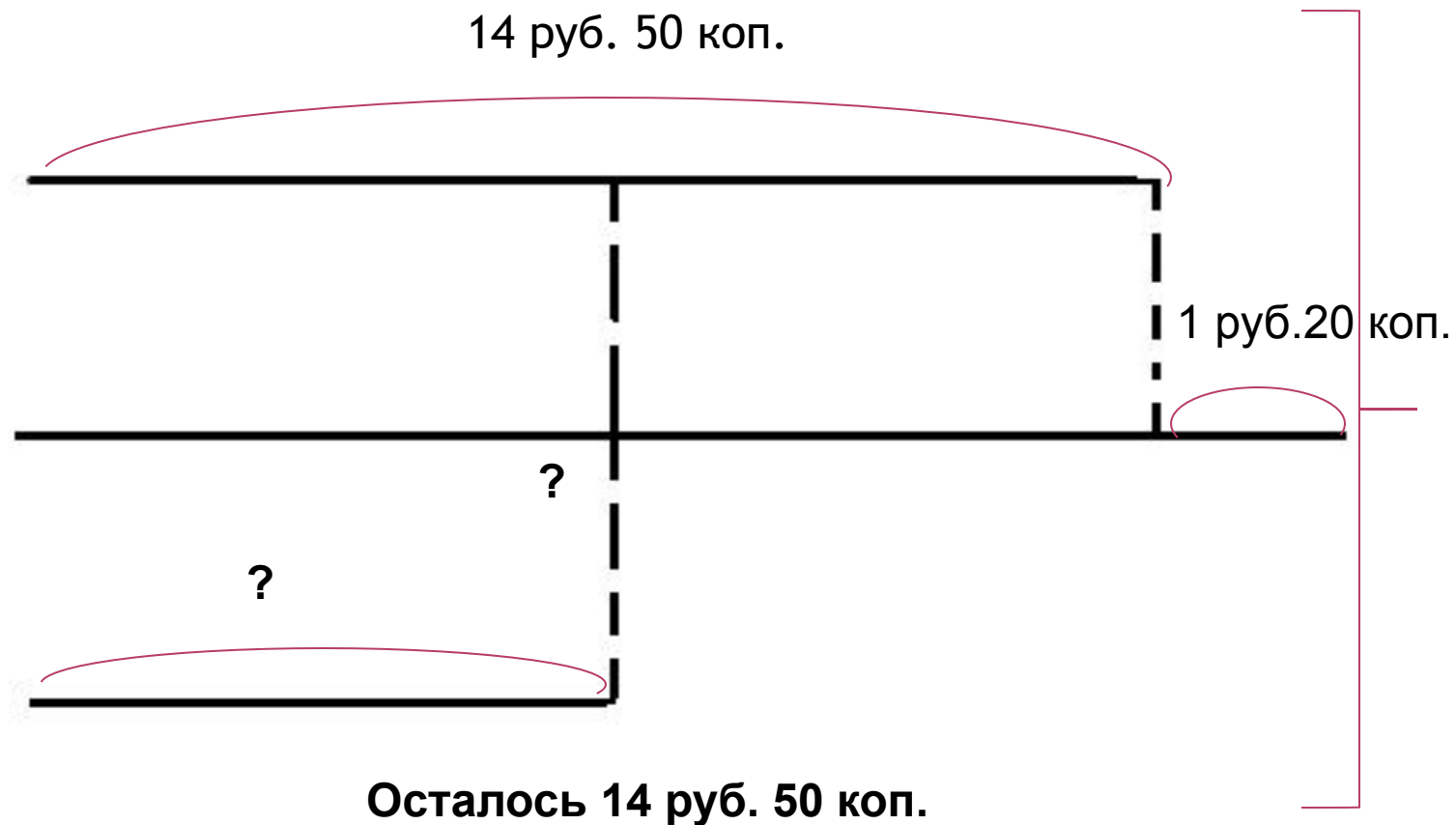


1 КГ ЯБЛОК - 10 РУБ.

1 КГ ВИНОГРАДА - 15 РУБ.

1 КГ БАНАНОВ - 8 РУБ.





?

- 1.Какова цена второй шоколадки?
- 2.Какова цена третьей шоколадки?
- 3.Сколько стоят три шоколадки?
- 4.Сколько денег было у мамы?

**Спасибо за  
внимание!!!**

# ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ:

№ 391, стр. 123