

вставьте пропущенные числа

$$1\text{р.} = \dots\text{к.}$$

$$8\text{р.}90\text{к.} = \dots\text{к.}$$

$$1\text{р.}40\text{к.} = \dots\text{к.}$$

$$5\text{р.}30\text{к.} = \dots\text{к.}$$

$$3\text{р.}20\text{к.} = \dots\text{к.}$$

$$4\text{р.}10\text{к.} = \dots\text{к.}$$

$$6\text{р.}70\text{к.} = \dots\text{к.}$$

$$2\text{р.}50\text{к.} = \dots\text{к.}$$

Найдите стоимость покупки.



Цена - 5
р.



10 карандашей -
?

$$5 \cdot 10 = 50 \text{ р.}$$

Найдите стоимость покупки.



Цена – 7 р.



6 тетрадей -
?

$$7 \cdot 6 = 42 \text{ р.}$$

Найдите стоимость покупки.



**Цена – 9
р.**



**13 штук -
?**

$$9 \cdot 13 = 117 \text{ р.}$$

ВЕЛИЧИНЫ:

ЦЕНА

КОЛИЧЕСТВО

СТОИМОСТ

Ь

Решите задачу:



1 кг – 50 р.



1 кг – 60 р.

Сколько денег вам понадобится,
чтобы купить 2 кг яблок и 3 кг груш?

Решите задачу:



1 кг – 20 р.



1 кг – 60р.

Сколько денег вам понадобится,
чтобы купить 2 кг моркови и 3 кг помидоров?

Задача.

	Цена	Количество	Стоимость
М.	20р.	2 кг	? } ?
П.	60р.	3 кг	? } ?

Решение:

- 1) $20 \cdot 2 = 40$ (р.) – стоит морковь.
 - 2) $60 \cdot 3 = 180$ (р.) – стоят помидоры.
 - 3) $40 + 180 = 220$ (р.) – стоит вся покупка.
- Ответ: вся покупка стоит 220 рублей.