

вставьте пропущенные числа

$$1\text{р.} = \dots\text{к.} \quad 8\text{р.}90\text{к.} = \dots\text{к.}$$

$$1\text{р.}40\text{к.} = \dots\text{к.} \quad 5\text{р.}30\text{к.} = \dots\text{к.}$$

$$3\text{р.}20\text{к.} = \dots\text{к.} \quad 4\text{р.}10\text{к.} = \dots\text{к.}$$

$$6\text{р.}70\text{к.} = \dots\text{к.} \quad 2\text{р.}50\text{к.} = \dots\text{к.}$$

# 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.