

*Доброго, светлого дня!*



*Хорошего*

*настроения!*



gif olbor



**48:6**

**12:6**

**49:7**

**24:6**

**7\*6**

**6:6**

**54:6**

**42:7**



**48:6**

**12:6**

**49:7**

**24:6**

**7\*6**

**6:6**

**54:6**

**42:7**



$$48:6=8$$

$$12:6=2$$

$$49:7=7$$

$$24:6=4$$

$$7*6=42$$

$$6:6=1$$

$$54:6=9$$

$$42:7=6$$



*За день машина  
проехала 40 км, сколько  
км машина проедет за  
2 дня?*



*За день машина  
проехала 40 км, сколько  
км машина проедет за  
2 дня?*

*(80*

*км)*



*За 1 м ткани заплатили  
36 р. Сколько заплатят  
за 4 м?*



*За 1 м ткани*

*заплатили 36 руб.*

*Сколько заплатят за 4  
м?*

*(144 руб)*





*За день израсходовали в столовой 2 кг масла, сколько кг израсходуют за неделю?*



*За день израсходовали в столовой 2 кг масла, сколько кг израсходуют за неделю?*

*(14 кг)*

1. За 5 дней в семье израсходовали 10 кг овощей. Сколько овощей израсходовали за 3 дня, если каждый день расходовали овощей поровну?

Расход овощей за 1 день	Количество дней	Общий расход овощей
Одинаковый	5 д.	10 кг
	3 д.	?



**Тема урока ?**



**Тема урока:**

**«Задачи на нахождение  
четвёртого  
пропорционального»**



## **Цель урока:**

- научиться решать задачи на нахождение четвёртого пропорционального.**

1. За 5 дней в семье израсходовали 10 кг овощей. Сколько овощей израсходовали за 3 дня, если каждый день расходовали овощей поровну?

Расход овощей за 1 день	Количество дней	Общий расход овощей
Одинаковый	5 д.	10 кг
	3 д.	?

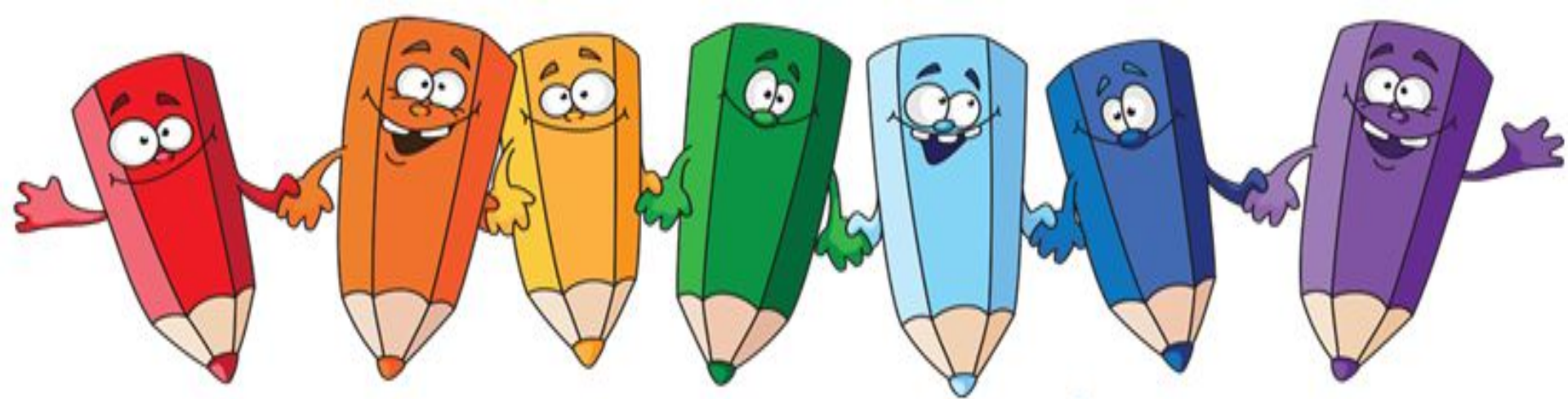
b	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>B*6</b>									



<b>b</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
<b>B*6</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>36</b>	<b>42</b>	<b>48</b>	<b>54</b>

c	54	48	42	36	30	24	18	12
<b>c:6</b>								

<b>c</b>	<b>54</b>	<b>48</b>	<b>42</b>	<b>36</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>12</b>
<b>c:6</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>



*Домашнее задание*

**Рабочая тетрадь:**

**стр.32, № 75.**



**Тема урока ?**



**Тема урока:**

**«Задачи на нахождение  
четвёртого  
пропорционального»**



## **Цель урока:**

- научиться решать задачи на нахождение четвёртого пропорционального.**



- **Сегодня я узнал...**
- **Было трудно...**
- **Я понял, что...**
- **Я научился...**
- **Мне захотелось...**



***СПАСИБО  
ЗА  
УРОК!***

