

## Заполните таблицы

Множитель	<b>12</b>		<b>11</b>		<b>17</b>
Множитель	<b>5</b>	<b>15</b>		<b>14</b>	
Произведение		<b>30</b>	<b>99</b>	<b>70</b>	<b>51</b>

Делимое	<b>48</b>		<b>50</b>		<b>88</b>
Делитель	<b>8</b>	<b>7</b>		<b>5</b>	
Частное		<b>9</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>8</b>

*max 10*



# *Классная работа*

*Запишите числа:*

**Четыреста восемнадцать**

**Девятьсот сорок пять**

**Одна тысяча сорок семь**

**Пять тысяч триста семнадцать**

**Восемь тысяч девять**

**Триста тысяч двадцать семь**

**Пятьдесят две тысячи одиннадцать**

**Проверьте себя:**

**418, 945, 1047, 5318, 8009, 300027, 52 011**

*Вычислите:*

$$52843 + 6391$$

$$59234$$

$$93619 - 4056$$

$$89563$$

$$315 \cdot 502$$

$$158130$$

$$5220 : 145$$

$$36$$

Решите уравнения:

$$30x = x^2 + 23$$

$$x = 5123 - 2.612$$

$$x = 102$$

$$x_4 345 = 802$$

$$x \equiv 802 + 7315$$

$$x = 62117$$

# УСТНО

1. Прочитайте число:

**380, 907, 60 239, 102 400, 999 999**

2. Сколько цифр используется для записи числа **640 046**?

3. Назовите число:

- Следующее за числом **99**
- Предшествующее числу **300**
- Следующее за числом **19 999**
- Предшествующее числу **1 200**
- На 1 меньше числа **700**
- На 1 больше числа **8999**

# Решите уравнения

$$x \cdot 45 = 945$$

$$x : 16 = 31$$

$$74 \cdot x = 4292$$

$$1440 : x = 6$$



*Решите задачу:*

Расстояние от дома дяди Фёдора до Простоквашино равно 326 км. Папин Запорожец, проехав 5 часов со средней скоростью 65 км/ч, сломался. Сколько километров папа и дядя Фёдор «толкали» машину?

$65 \cdot 5 = 325$  (км) – проехал  
Запорожец

$326 - 325 = 1$  (км) – папа и дядя  
Фёдор толкали машину.



*Решите задачу:*



Родители дяди Фёдора поехали отдыхать в Сочи на поезде, который ехал со скоростью 110 км/ч. Через 15 часов они приехали на место. На обратный путь же они потратили 10 часов. С какой скоростью ехал поезд обратно?

1) Каково расстояние от Москвы до Сочи?

$$110 \cdot 15 = 1650 (\text{км})$$

2) С какой скоростью ехал поезд обратно?

$$1650 : 10 = 165 (\text{км})$$

# Задач

№1. Пилы распиливают бревно на метровые обрубки. Длина бревна – 5 метров. Распиловка бревна поперек отнимает каждый раз полторы минуты. Сколько минут потребуется, чтобы распилить все бревно?

№2. Четыре кошки и 3 котенка весят 15 килограммов, а 3 кошки и 4 котенка весят 13 килограммов. Предполагается, что все взрослые кошки весят одинаково и котята также весят одинаково. Сколько весит каждая кошка и каждый котенок в отдельности?

**Домашнее  
задание:  
№ 19 (решить задачу),  
№22 ( а, б, в, г)-  
примеры**