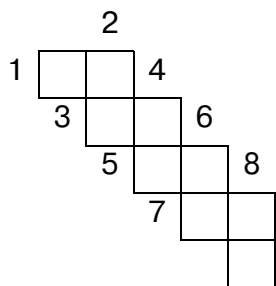




# Задания на первую неделю июня



Реши кроссворд.



1. Найди сумму чисел 27 и 29. 2. Если к 27 прибавить задуманное число, то получится 91. Какое число задумано? 3. Вычисли разность чисел 82 и 39. 4. На сколько надо уменьшить 82, чтобы получить 44? 5. Неизвестное число больше 37 на 47. Чему равно неизвестное число? 6. Уменьши 95 на 48. 7. Сумма двух чисел равна 94. Первое слагаемое 19. Чему равно второе слагаемое? 8. 26 плюс 26.



Заполни пустые клетки, чтобы получилось нужное произведение каждого ряда и каждого столбца.

	8	72
		42
54	56	

		8
	4	20
10	16	

8		48
		24
32	36	

9		36
		30
45	24	

	3	24
		42
56	18	

		21
6		48
42	24	



В каждой тройке числа расположены в определённой последовательности. Найди закономерность.

7 42 67

4 24 ...

9 ... ..



Сумма чисел — 11, а их произведение — 24. Какие это числа?

... + ... = 11

... · ... = 24



Вычисли значение выражения.

$(40 - 24 : 3) : 4 \cdot 8 + 100 - 6 \cdot 2 : 3 =$  \_\_\_\_\_



Вырази в других единицах измерения.

18 см = ... дм ... см

10 см = ... дм



Сделай рисунки долей и сравни числа.

$\frac{1}{6} \dots \frac{1}{3} \quad \frac{1}{2} \dots \frac{1}{8}$



Реши уравнение.

$(a + 4) \cdot 8 = 72$  \_\_\_\_\_



У Люси 16 календариков, а у Аллы в 2 раза меньше. Сколько всего календариков у девочек? \_\_\_\_\_



Утром Ваня сделал 4 модели самолётов, что в 2 раза меньше, чем вечером. Сколько моделей самолётов сделал Ваня вечером? \_\_\_\_\_



В саду 25 кустов малины, что на 7 больше, чем кустов жимолости. Сколько кустов жимолости в саду? \_\_\_\_\_



У Вани 4 жёлтые канарейки, а оранжевых в 2 раза больше. Сколько всего канареек у Вани? \_\_\_\_\_

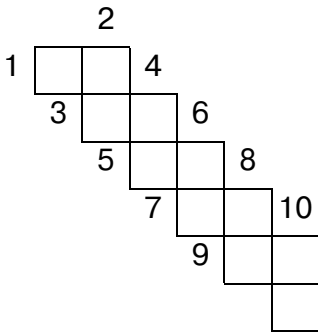


Мальчики сделали 16 флажков, а девочки 8 флажков. Во сколько раз больше флажков сделали мальчики, чем девочки? \_\_\_\_\_



# Задания на вторую неделю июня

Реши кроссворд.



- 1.** Произведение 8 и 3 увеличить на 35.
- 2.** Умножь 7 на 8 и прибавь 40.
- 3.** К произведению чисел 7 и 7 прибавь 13.
- 4.** 9 умножь на 5 и уменьши на 22.
- 5.** Уменьшаемое — это произведение 8 и 8, вычитаемое 27. Чему равна разность?
- 6.** Умножь 6 на 6 и прибавь 38.
- 7.** Произведение 3 и 9 увеличить на 21.
- 8.** 6 умножь на 4 и увеличь на 61.
- 9.** Умножь 3 на 7 и прибавь 30.
- 10.** 3 увеличить в 4 раза и увеличить на 5.

Сумма двух чисел равна 36, причём одно из них в 3 раза больше другого. Какие это числа?

$$\dots + \dots = 36$$

Какое количество букв Т «уравновесит» букву А?

Если ММТТТ = МАТ и М = ТТ, то А = ...

Вычисли значение выражения.

$$(95 - 56) : 3 + 86 \cdot 0 + 6 \cdot 9 - 30 : 6 \cdot 3 : 1 = \underline{\hspace{5cm}}$$

Найди число, если одна треть его равняется 9.  $\underline{\hspace{5cm}}$

Вырази в других единицах измерения.

$$1 \text{ км} = \dots \text{ м} \qquad 7 \text{ м } 50 \text{ см} = \dots \text{ дм}$$

Реши уравнение.

$$(1 + c) \cdot 7 = 21 \quad \underline{\hspace{5cm}}$$

В саду посадили 6 рядов жёлтых тюльпанов по 9 луковиц и 5 рядов красных тюльпанов. Сколько луковиц красных тюльпанов в одном ряду, если всего посадили 84 луковицы?  $\underline{\hspace{5cm}}$

Для пошива шести платьев купили ткань. Если на каждое платье расходовать по 5 м, то останется 3 м ткани. Сколько метров ткани купили?  $\underline{\hspace{5cm}}$

Пришили на три пальто по 9 пуговиц и на один плащ — 11 пуговиц. Сколько всего пуговиц пришили?  $\underline{\hspace{5cm}}$

3 утки снесли по 6 яиц, а курица снесла 72 яйца. На сколько больше яиц снесла курица, чем 3 утки?  $\underline{\hspace{5cm}}$

В четырёх одинаковых книгах 16 картинок. Сколько таких же книг содержат 32 картинки?  $\underline{\hspace{5cm}}$