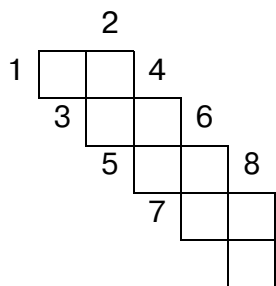


Задания на первую неделю июня



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.

$\frac{1}{6}$... $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$... $\frac{1}{8}$



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? _____

