

## Содержание

От автора .....	1	Вычитание вида $57 - 26$ .....	58
Десятки. Счёт десятками до 100 .....	2	Угол. Виды углов .....	60
Числа от 11 до 100. Образование чисел .....	4	Сложение вида $37 + 48$ .....	62
Однозначные и двузначные числа .....	6	Сложение вида $37 + 53$ .....	64
Наименьшее трёхзначное число. Сотня .....	8	Прямоугольник .....	66
Метр. Таблица единиц длины .....	10	Сложение вида $87 + 13$ .....	68
Сложение и вычитание вида $35 + 5$ , $35 - 5$ , $35 - 30$ .....	12	Вычисления вида $32 + 8$ , $40 - 8$ .....	70
Замена двузначного числа суммой разрядных слагаемых .....	14	Вычитание вида $50 - 24$ .....	72
Единицы стоимости. Рубль. Копейка .....	16	Вычитание вида $52 - 24$ .....	74
Обратные задачи .....	18	Свойства противоположных сторон прямоугольника .....	76
Сумма и разность отрезков .....	20	Квадрат .....	78
Задачи на нахождение неизвестного уменьшаемого .....	22	Конкретный смысл действия умножения .....	80
Задачи на нахождение неизвестного вычитаемого .....	24	Приём умножения с использованием сложения .....	82
Единицы времени. Час. Минута .....	26	Задачи, раскрывающие смысл действия умножения .....	84
Длина ломаной .....	28	Периметр прямоугольника .....	86
Порядок выполнения действий. Скобки .....	30	Приёмы умножения единицы и нуля .....	88
Числовые выражения .....	32	Названия компонентов и результата действия умножения .....	90
Сравнение числовых выражений .....	34	Переместительное свойство умножения .....	92
Периметр многоугольника .....	35	Конкретный смысл действия деления .....	94
Свойства сложения .....	36	Задачи, раскрывающие смысл действия деления .....	95
Приёмы вычислений для случаев вида $36 + 2$ , $36 + 20$ .....	38	Название чисел при делении .....	97
Приёмы вычислений для случаев вида $36 - 2$ , $36 - 20$ .....	39	Связь между компонентами и ре- зультатом действия умножения .....	98
Приём вычисления вида $26 + 4$ .....	40	Приём деления, основанный на связи между компонентами и результатом умножения .....	99
Приём вычисления вида $30 - 7$ .....	41	Приёмы умножения и деления на 10 .....	101
Приём вычисления вида $60 - 24$ .....	42	Задачи с величинами: цена, количество, стоимость .....	102
Приём вычисления вида $26 + 7$ .....	43	Задачи на нахождение третьего слагаемого .....	103
Приём вычисления вида $35 - 7$ .....	44	Умножение числа 2 и на 2 .....	104
Буквенные выражения .....	46	Приёмы умножения числа 2 .....	105
Уравнение. Решение уравнений методом подбора .....	48	Деление на 2 .....	106
Решение уравнений .....	50	Умножение числа 3 и на 3 .....	107
Проверка сложения .....	52	Деление на 3 .....	108
Проверка вычитания .....	54	Длина отрезка. Единицы длины. Геометрические фигуры .....	109
Письменные вычисления. Сложение вида $45 + 23$ .....	56		

## От автора

Дорогие второклассники! В этой тетради собраны увлекательные задания, благодаря которым вы узнаете много нового и интересного.

Проявление настойчивости поможет найти верное решение и получить отличный результат. Если выполнение какого-либо задания покажется трудным, повторите правило и обратитесь за помощью к взрослым. Полученные знания дадут возможность ответить на вопросы учителя, родителей и одноклассников.

Верьте в волшебство, которое вы можете совершить с помощью собственных усилий. Чередуйте труд и отдых, ответственно относясь к учёбе, вы сможете открыть для себя новые возможности.

Желаю успехов!





