Дидактический материал для работы с детьми ОВЗ 2 класс

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | тема | цели | Дидактический материал |
| 1 | **Нумерация** | закреплять знание нумерации чисел в пределах 100; преобразовывать величины; решать простые и составные задачи | 1. Найди число, в котором 7 единиц и 5 десятков  Ответы: 1) 75    2) 57      3) 70   4) 50  2. Сколько всего единиц в 8 десятках?  Ответы: 1) 8   2) 80   3) 0  3. Найди правильную запись чисел в порядке их увеличения.  24, 68, 61, 63, 42, 86, 36, 16  Ответы: 1) 24, 16, 36, 42, 61, 63, 68, 86    2) 16, 36. 24, 42, 61, 63, 68, 86    3) 16, 24, 36, 42, 61, 63, 68, 86  4. Найди разность чисел 38 и 8.  Ответы: 1) 46     2) 30      3) 37  5. Найди сумму чисел 60 и 6.  Ответы: 1) 66     2) 54     3) 60  6. Какое число надо вычесть из 70, чтобы получить 1?  Ответы: 1) 71     2) 69      3) 70  7. Уменьшаемое 84, вычитаемое 1. Найди разность.  Ответы: 1) 83     2) 85     3) 84  8. Какое число при счёте следует за числом 89?  Ответы: 1) 88     2) 90      3) 91  9\*. Из данных чисел найди наименьшее двузначное число, оканчивающееся цифрой 3.  Ответы: 1) 23      2) 33      3) 11  10\*. Какое число надо вставить в «окошки», чтобы равенства и неравенство стали верными:  \_+10=19        99-\_=90       30+\_>38  Ответы: 1) 9      2) 90      3) 19 |
| 2 | **Сложение и вычитание** | 1.Закрепление знания нумерации в пределах 100;навыков сложения и вычитания в пределах 100;решение задач изученных видов. | **Тема: "Сложение и вычитание"**  **Карточка №1.**  1. Реши примеры:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 8 + 13 = | 17 + 1 = | 3 + 17 = | 12+ 2 = | | 16 - 4 = | 13 - 5 = | 8 - 7 = | 17- 6 = |     2. Реши задачу.  В саду растут 9 яблонь и груши. Сколько груш растёт в саду, если известно, что груш на 7 деревьев больше, чем яблонь?   3. Реши задачу.  Для пошива рубашки портному потребовалось 3 м ткани, а для пошива костюма ему потребовалось на 3 м ткани больше, чем для пошива рубашки. Сколько метров ткани потребовалось для пошива костюма?   4. Реши задачу.  У Миши в правом кармане лежит 12 рублей, а у Коли в левом кармане лежит на 4 рубля меньше, чем у Миши. Сколько денег у Коли?   5. Реши задачу.  Мама собрала с грядки 18 огурцов, а Оля собрала на 9 огурцов меньше, чем мама. Сколько огурцов собрала Оля?   6. Продолжи числовой ряд: 18 , 15 , 12 , ...    7. Сравни величины, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=".   |  |  | | --- | --- | | 1 дм ... 10 см | 17 дм 1 мм... 17 см | | 1 дм 8 см ... 8 см | 3 см ... 30 мм |   **Карточка №2.**  1. Реши примеры:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 18 + 1 = | 9 + 6 = | 12 + 5 = | 8 + 3 = | | 12 - 8 = | 13 - 9 = | 8 - 2 = | 16 - 7 = |     2. Реши задачу.  Вчера в магазин привезли 9 ящиков бананов. Сегодня в магазин привезли на 7 ящиков больше, чем вчера. Сколько ящиков бананов привезли в магазин сегодня?   3. Реши задачу.  Коля живёт на седьмом этаже, а Нина живёт на восемь этажей выше. На каком этаже живет Нина?   4. Реши задачу.  Из огорода папа принёс 16 кг картофеля. Сколько кг моркови принесла мама, если известно, что мама принесла моркови на 4 кг меньше, чем папа принёс картофеля?   5. Реши задачу.  В первый день в магазине продали 12 рубашек, а во второй день продали на 5 рубашек меньше, чем в первый день. Сколько рубашек продали в магазине во второй день?   6. Продолжи числовой ряд: 15 , 11 , 7 , ...    7. Сравни величины, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":   |  |  | | --- | --- | | 1 дм 1 мм ... 9 см 9 мм | 17 дм ... 16 см 9 мм | | 1 дм 1 см ... 12 см | 4 см 1 мм ... 41 мм |   **Карточка №3.**  1. Реши примеры:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 8 + 9 = | 14 + 6 = | 12 + 5 = | 15 + 3 = | | 14 - 8 = | 20 - 9 = | 18 - 6 = | 9 - 4 = |     2. Реши задачу:  Валя живёт на 17 этаже, а Миша на живёт 12 этажей ниже. На каком этаже живёт Миша?   3. Реши задачу:  Вова нашёл в лесу 14 белых грибов, а бабушка нашла на 8 белых грибов больше. Сколько белых грибов нашла в лесу бабушка?   4. Реши задачу:  На уроке физкультуры Миша отжался от пола 18 раз, а Саша отжался на 6 раз меньше, чем Миша. Сколько раз отжался Саша на уроке физкультуры?   5. Реши задачу:  У Коли в доме живут кошка и кот. Кошке 15 лет, а кот - на 8 лет младше кошки. Сколько лет коту?   6. Продолжи числовой ряд:  4 , 8 , 12 , ... , ...   7. Сравни длины, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":   |  |  | | --- | --- | | 1 дм 1 см 1 мм ... 10 см 10 мм | 28 дм ... 27 см 9 мм | | 1 дм 4 см ... 15 см | 3 см 8 мм ... 40 мм |   **Карточка №4**  1. Реши примеры:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 19 + 1 = | 6 + 16 = | 8 + 11 = | 14 + 2 = | | 19 - 1 = | 9 - 7 = | 18 - 3 = | 20 - 4 = |     2. Реши задачу:  Вася купил фруктовый лёд и заплатил 8 рублей. Коля купил шоколадное мороженное и заплатил на 6 рублей больше, чем Вася. Сколько стоит шоколадное мороженное?   3. Реши задачу:  На рынке бабушка купила 9 кг помидор и несколько кг перца. Сколько кг перца купила бабушка, если изветно, что она купила перца на 4 кг, меньше чем помидор?   4. Реши задачу:  Миша собирает конструктор Lego за 18 минут, а Коля собирает этот же конструктор на 3 минуты быстрее. За сколько минут Коля собирает конструктор Lego?   5. Реши задачу:  2 класс собрал 18 кг макулатуры, а 1 класс собрал макулатуры на 7 кг меньше, чем 2 класс. Сколько кг макулатуры собрал 1 класс?   6. Продолжи числовой ряд:  2 , 5 , 8 , ... , ...   7. Сравни длины, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":   |  |  | | --- | --- | | 1 мм 9 см ... 1 см 9 мм | 2 дм 1 мм... 2 дм 1 см | | 1 дм ... 9 см | 3 см 0 мм ... 30 мм |   Карточка 1  Реши примеры:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 35 + 7 = | 73 + 12 = | 63 + 13 = | | 67 + 6 = | 13 + 56 = | 18 + 68 = | | 35 - 7 = | 73 - 12 = | 63 - 13 = | | 67 - 6 = | 83 - 56 = | 98 - 68 = |     Карточка 2  Реши примеры:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 37 + 8 = | 75 + 13 = | 60 + 19 = | | 69 + 12 = | 18 + 78 = | 21 + 69 = | | 73 - 9 = | 68 - 44 = | 33 - 24 = | | 70 - 7 = | 69 - 25 = | 88 - 87 = |     Карточка 3  Реши примеры:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 65 + 9 = | 84 + 3 = | 93 + 13 = | | 68 + 21 = | 35 + 43 = | 74 + 10 = | | 51 - 7 = | 84 - 38 = | 97 - 37 = | | 35 - 8 = | 97 - 41 = | 76 - 61 = |     Карточка 4  Реши примеры:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 46 + 7 = | 49 + 12 = | 16 + 13 = | | 83 + 6 = | 61 + 56 = | 73 + 68 = | | 78 - 6 = | 69 - 38 = | 45 - 37 = | | 39 - 4 = | 27 - 12 = | 67 - 58 = |     Карточка 5  Реши примеры:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 68 + 7 = | 29 + 12 = | 15 + 13 = | | 49 + 6 = | 58 + 30 = | 67 + 23 = | | 34 - 8 = | 69 - 23 = | 45 - 25 = | | 39 - 19 = | 27 - 14 = | 67 - 49 = |     **Тема: "Виды углов, количество углов"**    Карточка 1  Реши геометрические задачи: А. Сколько углов в этом многоугольнике? Углы  Б. Какой угол изображён на рисунке? Угол  Карточка 2  Реши геометрические задачи: А. Сколько углов в этом многоугольнике? Углы Б. Какой угол изображён на рисунке? Угол  Карточка 3  Реши геометрические задачи: А. Сколько углов в этом многоугольнике? Углы Б. Какой угол изображён на рисунке? Угол  Карточка 4  Реши геометрические задачи: А. Сколько углов в этом многоугольнике? Углы Б. Какой угол изображён на рисунке? Угол  Карточка 5  Реши геометрические задачи: А. Сколько углов в этом многоугольнике? Углы Б. Какой угол изображён на рисунке? Угол  **Тема: "Скобки"**    Карточка 1  Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.   |  | | --- | | 19   -   7   +   11   +   9   =   10 | | 34   -   7   -   16   +   9   =  2 |     Карточка 2  Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.   |  | | --- | | 42   -   17    -    11    +    9    =   5 | | 25   -   7    +    16    +    9    =   11 |     Карточка 3  Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.   |  | | --- | | 16    -    6    +    5    +    9    =   14 | | 52    -    12    -    16    +    9    =   15 |     Карточка 4  Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.   |  | | --- | | 47    -    16    +    5    +    12    =   14 | | 36    -    8    +    16    +    15    =   27 |     Карточка 5  Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.   |  | | --- | | 44    +    6    -    5    +    19    =   26 | | 52    -    17    -    16    +    9    =   10 |     **Тема: "Решение текстовых задач"**    Карточка 1  1. Реши задачу: В корзине лежало 29 апельсинов. Из корзины взяли 14 апельсинов. Сколько апельсинов осталось в корзине?   2. Реши задачу: У Миши было 47 рублей. Папа дал ему ещё 28 рублей. Сколько всего денег стало у Миши?  Карточка 2  1. Реши задачу: На полке лежало 26 книг. Рядом с ними положили ещё 13 книг. Сколько всего книг стало на полке?   2. Реши задачу: В шкафу лежало 38 журналов. Миша отдал 18 журналов другу. Сколько всего журналов осталось в шкафу?   Карточка 3  1. Реши задачу: Вчера в магазин привезли 38 кг конфет. Сегодня - на 18 кг больше. Сколько кг конфет привезли в магазин сегодня?   2. Реши задачу: Вчера мастер сделал 56 деталей, а сегодня - на 23 детали меньше. Сколько деталей сделал мастер сегодня?   Карточка 4  1. Реши задачу: Первый класс собрал 26 кг макулатуры, а второй класс - на 34 кг больше. Сколько кг макулатуры собрал второй класс?   2. Реши задачу: У Вали было 47 карандашей. Она отдала 15 карандашей Оле. Сколько всего карандашей осталось у Вали?   Карточка 5  1. Реши задачу: В первый день в саду посадили 44 куста роз. Во второй день посадили ещё 36 кустов. Сколько всего кустов роз посадили в саду?   2. Реши задачу: Волейбольный матч закончился со счётом 36:40. Сколько мячей было забито во время матча?   **Тема: "Решение уравнений"**    Карточка 1  Реши уравнения:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 94 - X = 36 | Y + 54 = 72 | X - 10 = 44 | 34 + Y = 49 |     Карточка 2  Реши уравнения:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 67 - X = 43 | Y + 42 = 79 | X - 35 = 44 | 14 + Y = 49 |     Карточка 3  Реши уравнения:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 87 - X = 73 | Y + 34 = 56 | X - 35 = 49 | 14 + Y = 58 |     Карточка 4  Реши уравнения:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 45 - X = 13 | Y + 31 = 45 | X - 35 = 59 | 24 + Y = 39 |     Карточка 5  Реши уравнения:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 38 - X = 17 | Y + 58 = 85 | X - 26 = 56 | 24 + Y = 56 |     **Тема: "Умножение и деление чисел от 1 до 100"**    Карточка 1  Реши примеры:   |  |  | | --- | --- | | 5 \* 0 = | 6 : 2 = | | 5 \* 1 = | 6 : 3 = | | 5 \* 2 = | 6 : 2 = |     Карточка 2  Реши примеры:   |  |  | | --- | --- | | 6 \* 0 = | 8 : 2 = | | 6 \* 1 = | 9 : 3 = | | 3 \* 4 = | 6 : 2 = |     Карточка 3  Реши примеры:   |  |  | | --- | --- | | 7 \* 0 = | 4 : 2 = | | 7 \* 1 = | 9 : 3 = | | 3 \* 3 = | 8 : 2 = |     Карточка 4  Реши примеры:   |  |  | | --- | --- | | 8 \* 0 = | 8 : 2 = | | 8 \* 1 = | 3 : 3 = | | 6 \* 2 = | 4 : 2 = |     Карточка 5  Реши примеры:   |  |  | | --- | --- | | 9 \* 0 = | 4 : 2 = | | 5 \* 1 = | 9 : 3 = | | 5 \* 3 = | 6 : 2 = |     **Тема: "Сравнение длин и чисел"**    Карточка 1  Сравни длины и числа, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 5 м 16 мм ... 516 мм | 9 дм 40 мм ... 940 см | 3 \* 4 ... 10 + 8 |     Карточка 2  Сравни длины и числа, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 36 мм ... 3 дм 6 мм | 9 дм 43 мм ... 943 см | 3 + 14 ... 10 \* 2 |     Карточка 3  Сравни длины и числа, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1 м 7 дм 6 мм ... 17 дм 6 мм | 1 дм 3 см ... 113 см | 43 - 14 ... 11 \* 2 |     Карточка 4  Сравни длины и числа, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1 км 307 м ... 1307 м | 1 дм 17 см ... 118 см 17 мм | 45 - 13 ... 12 \* 6 |     Карточка 5  Сравни длины и числа, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1 км 3 м ... 103 м | 1 дм 56 см ... 156 см | 58 - 16... 12 + 36 |     **Темы: "Геометрические фигуры", "Вычисление периметра прямоугольника"**    Карточка 1  Реши геометрические задачи: А. Найди периметр фигуры, изображённой на рисунке. Фигура  Б. Сколько овалов изображено на рисунке? Какой № он имеет? Овалы  Карточка 2  Реши геометрические задачи: А. Найди периметр фигуры, изображённой на рисунке. Фигура  Б. Сколько окружностей изображено на рисунке? Какой № она имеет? Овалы  Карточка 3  Реши геометрические задачи: А. Найди периметр фигуры, изображённой на рисунке. Фигура  Б. Сколько четырёхугольников изображено на рисунке? Какие № они имеют? Овалы  Карточка 4  Реши геометрические задачи: А. Найди периметр фигуры, изображённой на рисунке. Фигура  Б. Сколько квадратов изображено на рисунке? Какой № он имеет? Овалы  Карточка 5  Реши геометрические задачи: А. Найди периметр фигуры, изображённой на рисунке. Фигура  Б. Сколько прямоугольников изображено на рисунке? Какие № они имеют? Овалы  **Тема: "Виды углов, количество углов"**    Карточка 1  Реши геометрические задачи: А. Сколько углов в этом многоугольнике? Углы  Б. Какой угол изображён на рисунке? Угол  Карточка 2  Реши геометрические задачи: А. Сколько углов в этом многоугольнике? Углы Б. Какой угол изображён на рисунке? Угол  Карточка 3  Реши геометрические задачи: А. Сколько углов в этом многоугольнике? Углы Б. Какой угол изображён на рисунке? Угол  Карточка 4  Реши геометрические задачи: А. Сколько углов в этом многоугольнике? Углы Б. Какой угол изображён на рисунке? Угол  Карточка 5  Реши геометрические задачи: А. Сколько углов в этом многоугольнике? Углы Б. Какой угол изображён на рисунке? Угол  **Тема: "Скобки"**    Карточка 1  Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.   |  | | --- | | 19   -   7   +   11   +   9   =   10 | | 34   -   7   -   16   +   9   =  2 |     Карточка 2  Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.   |  | | --- | | 42   -   17    -    11    +    9    =   5 | | 25   -   7    +    16    +    9    =   11 |     Карточка 3  Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.   |  | | --- | | 16    -    6    +    5    +    9    =   14 | | 52    -    12    -    16    +    9    =   15 |     Карточка 4  Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.   |  | | --- | | 47    -    16    +    5    +    12    =   14 | | 36    -    8    +    16    +    15    =   27 |     Карточка 5  Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.   |  | | --- | | 44    +    6    -    5    +    19    =   26 | | 52    -    17    -    16    +    9    =   10 |     **Тема: "Решение текстовых задач"**    Карточка 1  1. Реши задачу: В корзине лежало 29 апельсинов. Из корзины взяли 14 апельсинов. Сколько апельсинов осталось в корзине?   2. Реши задачу: У Миши было 47 рублей. Папа дал ему ещё 28 рублей. Сколько всего денег стало у Миши?  Карточка 2  1. Реши задачу: На полке лежало 26 книг. Рядом с ними положили ещё 13 книг. Сколько всего книг стало на полке?   2. Реши задачу: В шкафу лежало 38 журналов. Миша отдал 18 журналов другу. Сколько всего журналов осталось в шкафу?   Карточка 3  1. Реши задачу: Вчера в магазин привезли 38 кг конфет. Сегодня - на 18 кг больше. Сколько кг конфет привезли в магазин сегодня?   2. Реши задачу: Вчера мастер сделал 56 деталей, а сегодня - на 23 детали меньше. Сколько деталей сделал мастер сегодня?   Карточка 4  1. Реши задачу: Первый класс собрал 26 кг макулатуры, а второй класс - на 34 кг больше. Сколько кг макулатуры собрал второй класс?   2. Реши задачу: У Вали было 47 карандашей. Она отдала 15 карандашей Оле. Сколько всего карандашей осталось у Вали?   Карточка 5  1. Реши задачу: В первый день в саду посадили 44 куста роз. Во второй день посадили ещё 36 кустов. Сколько всего кустов роз посадили в саду?   2. Реши задачу: Волейбольный матч закончился со счётом 36:40. Сколько мячей было забито во время матча?   **Тема: "Решение уравнений"**    Карточка 1  Реши уравнения:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 94 - X = 36 | Y + 54 = 72 | X - 10 = 44 | 34 + Y = 49 |     Карточка 2  Реши уравнения:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 67 - X = 43 | Y + 42 = 79 | X - 35 = 44 | 14 + Y = 49 |     Карточка 3  Реши уравнения:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 87 - X = 73 | Y + 34 = 56 | X - 35 = 49 | 14 + Y = 58 |     Карточка 4  Реши уравнения:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 45 - X = 13 | Y + 31 = 45 | X - 35 = 59 | 24 + Y = 39 |     Карточка 5  Реши уравнения:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 38 - X = 17 | Y + 58 = 85 | X - 26 = 56 | 24 + Y = 56 | |
| 3 | **Умножение и деление** | закрепить табличные случаи умножения и деления на 2, 3; отрабатывать вычислительные навыки;  умение решать задачи. | |  |  | | --- | --- | | Карточка 1.  **1. Вычисли и запиши равенства с помощью знака умножения.**  9+9+9+9 36+36  23+23+23 19+19  **2. Вычисли с помощью сложения.**  7•3 18•2  8•4 27•2  **3.** На участке 12 кустов смородины, а кустов малины в 2 раза больше. Сколько кустов малины на участке? | Карточка 2.  **1. Вычисли и запиши равенства с помощью знака умножения.**  8+8+8+8 47+47  21+21+21 17+17  **2. Вычисли с помощью сложения.**  6•3 19•2  7•4 26•2  **3.**У Кати 30 орехов, а у Васи в 2 раза больше. Сколько орехов у Васи? | | Карточка 3.  **1.** Лена знает 9 стихотворений. Коля в 2 раза больше, чем Лена. А Вика на 2 больше, чем Коля. Сколько стихотворений знает Коля и сколько Вика?  **2. Раздели на 2. Проверь результат с помощью сложения.**  6 ׃ 2 40 ׃ 2 44 ׃ 2 12 ׃ 2 | Карточка 4.  1. На участке 18 кустов крыжовника. Кустов малины в 2 раза меньше, чем крыжовника. А смородины на 2 куста меньше, чем крыжовника. Сколько кустов малины и сколько смородины?  **2. Раздели на 2. Проверь результат с помощью сложения.**  26 ׃ 2 60 ׃ 2 48 ׃ 2 14 ׃ 2 | |
| |  |  | | --- | --- | | Мама купила 3 пакета картофеля по 2 кг в каждом. Сколько килограммов картофеля купила мама?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | В ларьке было 5 ящиков помидоров, по 3 кг в каждом. Сколько кг помидоров было в ларьке?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | В одном стручке 6 горошин. Сколько горошин в 3 таких стручках?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 24 марки расклеили поровну в 3 альбома. Сколько марок в одном альбоме?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | Ученик написал на уроке 4 предложения, по 3 слова в каждом. Сколько слов написал ученик?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | В школьном коридоре 2 ряда лампочек, по 6 лампочек в каждом ряду. Сколько всего лампочек в коридоре?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | От пристани отошло 5 лодок. В каждой лодке по 3 человека. Сколько всего человек в лодках?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Из 18 мотков шерсти связали 9 одинаковых шарфов. Сколько мотков пошло на каждый шарф?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | Дети посадили деревья в 3 ряда,  по 8 деревьев в каждом ряду. Сколько деревьев посажено?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 18 ножей разложили в коробки по 6 ножей в каждую. Сколько коробок вышло?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | Оля поставила 14 игрушек на 2 полки поровну. Сколько игрушек на каждой полке?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Маша заплатила за шарики 18 рублей, один шарик стоит 3 рубля. Сколько шариков купила Маша?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | Маша посадила на 4 клумбы по 3 цветочка. Сколько всего цветочков посадила Маша?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Папа купил 4 газеты, по 3 рубля каждая. Сколько всего денег заплатил папа?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | В двух семьях белочек родилось по 5 бельчат. Сколько бельчат всего в этих семьях?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Петя купил 6 тетрадей и заплатил за них 18 рублей. Сколько стоит одна тетрадь?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | Хорёк поймал своим 3 малышам по 6 мышек каждому. Сколько всего мышек поймал хорёк своим деткам?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Бабушка заплатила за 3 булочки 21 рубль. Сколько стоит одна булочка?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | Барсук весит 10 кг. Сколько весят 3 барсука?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Мама купила на 12 рублей 3 ручки. Сколько стоит одна ручка?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | Тренер разложил 16 мячей в 2 коробки поровну. Сколько мячей в каждой коробке?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Один календарь стоит 5 рублей. Рита купила 3 календаря. Сколько стоят все календари?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | Бабушка разложила 6 пирожков на тарелки, по 2 пирожка на каждую тарелку. Сколько тарелок потребовалось?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 10 туристов разместились в палатки по 5 человек в каждую. Сколько было палаток?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | В двух вазах по 3 розы. Сколько роз в этих вазах?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ученики посадили 18 деревьев в три одинаковых ряда. Сколько деревьев в каждом ряду?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | В двух домах по 9 подъездов. Сколько всего подъездов?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | В трёх пеналах по 4 ручки. Сколько всего ручек ?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | В новогодней гирлянде 2 ряда лампочек, по 10 лампочек в каждом ряду. Сколько всего лампочек в гирдянде?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | К чаю подали 5 тарелок по 7 пирожков на каждой. Сколько всего пирожков подали к чаю?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | В одном стручке 6 горошин. Сколько горошин в 3 таких стручках?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 12 детей разделили на пары. Сколько пар получилось?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
|  |  |  | |  |  | | --- | --- | | Вариант 1.  1. В альбоме было 80 открыток. Из них 36 с растениями, а остальные с животными. На сколько больше открыток с животными, чем с растениями?  2. Выполни сначала умножение, а затем сложение или вычитание.  4 • 2 + 21 10 • 5 + 30  3 • 5 - 6 18 • 2 - 14 | Вариант 2.  1. В шкафу было 90 книг. Из них 27 научных, а остальные художественные. На сколько меньше было научных книг, чем художественных?  2. Выполни сначала умножение, а затем сложение или вычитание.  5 • 2 + 16 10 • 6 - 20  3 • 4 - 7 17 • 2 + 32 | |