Образовательный минимум по математике 3 класс 1четверть

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Вопрос | Ответ |
| 1 | Как найти неизвестное слагаемое? | Чтобы найти неизвестное слагаемое, надо из суммы вычесть известное слагаемое .с. 7  Слагаемое + слагаемое = сумма  **2** + 3 = 5 |
| 2 | Как найти неизвестное уменьшаемое? | Чтобы найти уменьшаемое, надо к разности прибавить вычитаемое. С. 8  Уменьшаемое – вычитаемое = разность  **8** - 3 = 5 |
| 3 | Как найти неизвестное вычитаемое? | Чтобы найти вычитаемое, надо из уменьшаемого вычесть разность. С. 9  Уменьшаемое – вычитаемое = разность  8 - **3**  = 5 |
| 4 | Какие числа называются четными, а какие нечетными? | Числа, которые **делятся на 2** без остатка, называются **четными**, а числа, которые **не делятся на 2** без остатка, называются **нечетными**. С.20 |
| 5 | Порядок выполнения действий. | Действия в числовых выражениях выполняют в следующем порядке:   1. действия, записанные в скобках; 2. умножение и деление; 3. сложение и вычитание. С.24 |
| 6 | Как найти цену, количество  стоимость? | Чтобы найти цену, надо стоимость разделить на количество.  Чтобы найти количество, надо стоимость разделить на цену.  Чтобы найти стоимость, надо цену умножить на количество. |
| 7 | Таблица умножения и деления на 3. | Отвечать не задумываясь, быстро. (2 класс) |
| 8 | Таблица умножения и деления на 4. | Отвечать не задумываясь, быстро.с.34 |
| 9 | Таблица умножения и деления на 5 | Отвечать не задумываясь, быстро. С. 40 |
| 10 | Как узнать во сколько раз одно число больше или меньше другого? | Чтобы узнать, во сколько раз одно число больше или меньше другого, надо большее число разделить на меньшее. С.42 |