

Образовательный минимум

Четверть	2
Предмет	Математика
Класс	3

Знать следующие математические формулы и положения

ЧИСЛА ОТ 0 ДО 100. УМНОЖЕНИЕ И ДЕЛЕНИЕ.

Числа, которые делятся на 2, называются **чётными**.

Числа, которые не делятся на 2, называются **нечётными**.

Сумму на число можно умножить двумя способами:

- 1) Вычислить значение суммы и умножить полученный результат на число.
- 2) Умножить каждое слагаемое суммы на число и полученные произведения сложить.

Чтобы проверить правильность умножения двух чисел, произведение делят на один из множителей. Если получится другой множитель, то действие выполнено верно.

Чтобы проверить правильность выполнения деления, можно:

- 1) Делитель умножить на частное. Если получится делимое, то действие выполнено верно.
- 2) Делимое разделить на частное. Если получится делитель, то действие выполнено верно.

Чтобы узнать, **на сколько** одно число больше или меньше другого, нужно из большего числа **вычесть** меньшее.

Чтобы узнать, **во сколько раз** одно число больше или меньше другого, нужно большее число **разделить** на меньшее.