

Образовательный минимум

Четверть	I
Предмет	Математика
Класс	3

№	Вопросы	Ответы
1.	Как называются числа при сложении?	Слагаемое, слагаемое, сумма.
2.	Как называются числа при вычитании?	Уменьшаемое, вычитаемое, разность.
3.	Как найти неизвестное слагаемое?	Чтобы найти неизвестное слагаемое, надо из суммы вычесть известное слагаемое.
4.	Как найти неизвестное уменьшаемое?	Чтобы найти неизвестное уменьшаемое, надо к разности прибавить вычитаемое.
5.	Как найти неизвестное вычитаемое?	Чтобы найти неизвестное вычитаемое, надо из уменьшаемого вычесть разность.
6.	Какие числа называются чётными?	Числа, которые делятся на 2 , называются чётными . Например, 2, 4, 6, 8, 24, 68 и т.д.
7.	Порядок выполнения действий в выражениях.	Прежде чем приступить к вычислениям, надо рассмотреть выражение (выяснить, есть ли в нём скобки, какие действия в нём имеются) и только после этого выполнять действия в следующем порядке: Если скобок нет , то: 1) умножение или деление , 2) сложение или вычитание . Если скобки есть , то: 1) Действия, записанные в скобках , 2) умножение или деление , 3) сложение или вычитание
8.	Что значит: - увеличить число на несколько единиц? - увеличить число в несколько раз? - уменьшить число на несколько единиц? - уменьшить число в несколько раз?	увеличить число на несколько единиц - значит прибавить (+) увеличить число в несколько раз - значит умножить (·) уменьшить число на несколько единиц - значит вычесть (-) уменьшить число в несколько раз - значит разделить (:)
9.	Таблица умножения на 2, 3, 4, 5	
10.	Единицы длины, перевод одной единицы в другую:	1мм, 1 см, 1 дм, 1 м. 1 см=10 мм, 1 дм = 10 см = 100 мм, 1 м = 10 дм = 100 см
11	Что такое периметр? Как найти периметр прямоугольника?	Периметр - это <u>сумма длин</u> сторон какой-нибудь геометрической фигуры. Периметр прямоугольника равен сумме всех его сторон.

Образовательный минимум 3 «А» класс

Фамилия, имя _____

№	Вопросы	Ответы
1.	Как называются числа при сложении?	
2.	Как называются числа при вычитании?	
3.	Как найти неизвестное слагаемое?	
4.	Как найти неизвестное уменьшаемое?	
5.	Как найти неизвестное вычитаемое?	
6.	Какие числа называются чётными?	.
7.	Порядок выполнения действий в выражениях.	Если скобок нет , то: 1) 2) Если скобки есть , то: 1) 2) 3)
8.	Что значит: увеличить число на несколько единиц - увеличить число в несколько раз - уменьшить число на несколько единиц уменьшить число в несколько раз	- значит - значит - значит - значит
9.	Таблица умножения	
10.	Какие единицы длины вы знаете?	1 см = ... мм, 1 дм = ... см = ... мм, 1 м = ... дм = ... см
11	Что такое периметр? Как найти периметр прямоугольника?	Периметр - это Периметр прямоугольника равен