**Образовательный минимум 6 класс. 1 четверть**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Вопрос | Ответ |
| 1 | Среднее арифметическое | Средним арифметическим нескольких чисел называют частное от деления суммы этих чисел на число слагаемых. |
| 2 | * Как найти 1% от величины? * Как перевести число в проценты? * Как перевести проценты в число? | * Что бы найти 1% от величины, надо ее значение разделить на 100. * Чтобы перевести число в %, надо его умножить на 100. * Что перевести проценты в число, надо разделить число % на 100. |
| 3 | В каких случаях используют круговую диаграмму? | Круговые диаграммы используют тогда, когда хотят наглядно показать соотношение целого и его частей. |
| 4 | * Какой треугольник называют остроугольным? * Какой треугольник называют прямоугольным? * Какой треугольник называют тупоугольным? * Какой треугольник называют равносторонним? * Какой треугольник называют равнобедренным? * Какой треугольник называют разносторонним? | * Треугольник называют остроугольным, если все три его угла острые. * Треугольник называют прямоугольным, если один из его углов прямой. * Треугольник называют тупоугольным, если один из его углов тупой. * Треугольник называют равносторонним, если все три его стороны равны. * Треугольник называют равнобедренным, если только две его стороны равны. * Треугольник называют разносторонним, если все его стороны разной длины. |