

Образовательный минимум по математике 5 класс (2 четверть)

№	Вопросы	Определения
1	Отрезок. Обозначение отрезка.	Отрезком называют часть прямой между двумя точками. Отрезок обозначают АВ или ВА. При этом точки А и В называют концами отрезка АВ.
2	Прямая. Луч.	Прямая – это линия, продолжающаяся бесконечно в обе стороны. Луч – это прямая линия, которая имеет начало, но не имеет конца.
3	Окружность.	Окружность — это линия на плоскости, каждая точка которой расположена на одинаковом расстоянии от центра окружности.
4	Сравнение обыкновенных дробей с одинаковым знаменателем.	Из двух дробей с одинаковыми знаменателями больше дробь с большим числителем. А меньше будет та дробь, числитель которой меньше
5	Правильная и неправильная дробь.	Дробь, в которой числитель меньше знаменателя, называют правильной дробью. Дробь, в которой числитель больше знаменателя или равен ему, называют неправильной дробью.
6	Угол. Биссектриса угла.	Угол – геометрическая фигура, образованная двумя лучами (сторонами угла), выходящими из одной точки, которая называется вершиной угла. Биссектриса угла — луч, исходящий из вершины угла и делящий этот угол на два равных угла.
7	Виды углов.	Угол называется прямым, если он равен 90° , острым, если он меньше 90° , тупым, если он больше 90° , но меньше 180° . Развернутый угол равен 180°