

**Образовательный минимум**

|                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| <b>Четверть</b> | <b>1</b>          |
| <b>Предмет</b>  | <b>Математика</b> |
| <b>Класс</b>    | <b>6</b>          |

1. **Признак делимости на 2:** число делится на 2, если запись числа оканчивается чётной цифрой.
2. **Признак делимости на 5:** число делится на 5, если запись числа оканчивается цифрой 0 или 5.
3. **Признак делимости на 10:** число делится на 10, если запись числа оканчивается цифрой 0.
4. **Признак делимости на 3:** число делится на 3, если сумма цифр числа делится нацело на 3.
5. **Признак делимости на 9:** число делится на 9, если сумма цифр числа делится нацело на 9.
6. **Целыми числами** называют натуральные числа, противоположные им числа и 0.
7. **рациональными числами** называют все целые числа и все дроби (положительные и отрицательные).
8. **Модулем числа  $a$**  называют расстояние от точки  $A(a)$  до начала отсчета.

**Источник:** И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович. Математика: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций. - М.: Мнемозина, 2015г.