### Натуральные числа.

Это числа выраженные цифрами 0,1,2,3,4,5,6,7,8,9

0 — не является натуральным числом.

Натуральные числа начинаются с единицы и до бесконечности.

Переместительный — от перестановки мест множителей произведение не меняется a\*b = b\*a

Сочетательный — изменение порядка умножения (a\*b)\*c = a\*(b\*c)

Распределительный — (a+b)\*c = a\*c + b\*c

**Классы** — единицы, тысячи, миллионы, ...

**Разряды** — единицы, десятки, сотни

уменьшаемое - вычитаемое = разность

слагаемое + слагаемое = сумма

множитель \* множитель = произведение

делимое : делитель = частное

### Параллелепипед

Это трёхмерная геометрическая фигура, у которой все грани представляют собой параллелограммы. Можно представить как шестигранник, у которого противоположные грани параллельны и равны между собой.

### Уравнение

Это равенство содержащее неизвестную величину (буква).

Корень уравнения это значение неизвестной в уравнении которое приводит к его равенству

### Формула

Это математическое правило или физический закон записанное с помощью букв.