|  |  |
| --- | --- |
| Стихотворная форма: | Научное определение: |
| http://komarovana.ucoz.ru/avatar/matikavstixax/mediana_mnemonika.png Медиана-обезьяна, У которой зоркий глаз, Прыгнет точно в середину Стороны против вершины,  Где находится сейчас? | http://komarovana.ucoz.ru/avatar/spravkageo/3mediana.png Отрезок, соединяющий вершину треугольника с  серединой противоположной стороны,  называется медианой треугольника. |
| Биссектриса – это крыса,  Которая бегает по углам  И делит угол пополам. | Отрезок биссектрисы угла треугольника,   соединяющий вершину треугольника  с точкой противоположной стороны,  называется биссектрисой треугольника. |
| Высота похожа на кота,  который, выгнув спину,  И под прямым углом  Соединит вершину  И сторону хвостом. | Перпендикуляр, проведенный из вершины   треугольника к прямой,  содержащей противоположную сторону,   называется высотой треугольника. |
|  |  |

**Сложение рациональных чисел**

|  |  |
| --- | --- |
| Если уж захочется очень вам сложить  Числа отрицательные, нечего тужить:  Надо сумму модулей быстренько узнать    К ней потом знак «минус» взять да приписать. | Чтобы  сложить два отрицательных числа,   надо сложить их модули и перед полученным   числом поставить знак «минус».  -8 + (-9) = -17 |
| Если числа с разными знаками дадут,  Чтоб найти их сумму, все мы тут как тут,  Больший модуль быстро очень выбираем  Из него мы меньший модуль вычитаем,  Самое главное – знак не позабыть!  Вот какой поставить? – мы хотим спросить.  Вам секрет откроем, проще дела нет  Знак, где модуль больше, запиши в ответ. | Чтобы  сложить числа с разными знаками,  надо определить число с большим модулем;  из большего модуля вычесть меньший модуль   и перед полученным числом поставить знак числа,   имеющего больший модуль.  -123 + 89 = -34 |