Образовательный минимум

2 четверть, 5 класс

Математика

1. Корнем уравнения называют число, которое при подстановке вместо буквы обращает уравнение в верное числовое равенство.

2. Решить уравнение – это значит найти все его корни или убедиться, что их вообще нет.

3. Фигуру, образованную двумя лучами, имеющими общее начало, называют углом.

4. Виды углов: *острый, прямой, тупой, развернутый*

5. Угол, стороны которого образуют прямую, называют ***развернутым.***

6. Угол, градусная мера которого меньше 900, называют ***острым .***

7. Угол, градусная мера которого равна 900, называют ***прямым.***

8. Угол, градусная мера которого больше 900, но меньше 1800, называют ***тупым.***

9. Если две стороны треугольника равны, то его называют ***равнобедренным треугольником.***

10. Если три стороны треугольника равны, то его называют **равносторонним треугольником.**

11. Если в четырехугольнике все углы прямые, то его называют **прямоугольником.**

12*. Сочетательное свойство умножения:* Чтобы произведение двух чисел умножить на третье число, можно первое число умножить на произведение второго и третьего чисел.

13. *Распределительное свойство умножение:* Чтобы число умножить на сумму двух чисел, можно это число умножить на каждое слагаемое и полученные произведения сложить.

14. Как найти неизвестный множитель, неизвестное делимое, неизвестный делитель?

15. Как найти неизвестное слагаемое, неизвестное уменьшаемое, неизвестное вычитаемое?