|  |  |
| --- | --- |
| Четверть | II |
| Предмет | **математика** |
| Класс | 5 |

**Обязательный минимум знаний**

1. Произведение: *а ∙ в = с*, где *а* и *в* – множители
2. Умножение на нуль: *a ∙ 0= 0*
3. Умножение на 1 : *a ∙ 1= a*
4. Формула пути *S= V ∙ t* , *S* –путь, *V*-скорость, *t*-время
5. Корнем уравнения называют число, которое при подстановке вместо буквы обращает уравнение в верное числовое равенство.
6. Решить уравнение - значит найти все его корни или установить, что их нет.
7. Углом называют фигуру, образованную двумя лучами, выходящими из одной точки. Лучи, образующие угол, называют сторонами угла, а точку, из которой они выходят - вершиной угла.

В

А

С

Если градусная мера угла меньше 90 градусов ,то его называют ***острым.***

Если градусная мера угла равна 90 градусов ,то его называют ***прямым.***

Если градусная мера угла больше 90 градусов - ***тупой.***

Если градусная мера угла равна 180 градусов - ***развернутый.***

1. Прямоугольным треугольником называется треугольник, если один из его углов – прямой
2. Равносторонним треугольником называется треугольник, если три его стороны равны.
3. Равнобедренным треугольником называется треугольник, если две его стороны равны.