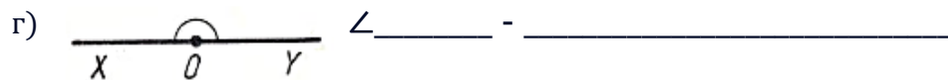


Угол – это геометрическая фигура, _____

Углы измеряются в градусах. Слово «градус» - латинское, означает «шаг», «ступень». Измерение углов в градусах появилось более 3 тысяч лет назад в Вавилоне. Вавилонские математики и астрономы, а вслед за ними греческие и индийские, полный оборот (окружность) делили на 360 частей – **градусов** (шесть раз по шестьдесят). Один градус содержит 60 минут, одна минута содержит 60 секунд.

Запиши названия углов и определи их вид, используя модель прямого угла или треугольник:



Карнавал в школе

Задание 2 / 3

Прочитайте текст «Карнавал в школе», расположенный справа. Запишите ответ в виде числа.

Мальчики 5 «Б» класса договорились между собой выбрать костюмы героев из книг «Остров сокровищ» и «Гарри Поттер». Оказалось, что героев из «Острова сокровищ» вдвое больше, чем из «Гарри Поттера». Сколько героев из «Острова сокровищ»?

Запиши число:

Карнавал в школе



В школе перед новогодними каникулами решили устроить новогодний карнавал для 4-5 классов. Было решено, что каждый придёт в карнавальном костюме.

Во время карнавала будет проведён конкурс на лучший костюм. Учащиеся 5 «Б», в котором 6 мальчиков и 18 девочек, тоже участвуют в карнавале.

Карнавал в школе

Задание 3 / 3

Прочитайте текст «Карнавал в школе», расположенный справа. Заполните таблицу и запишите свой ответ на вопрос в виде числа.

Даша собираетсяшить на костюм брата 5 фигур, используя правило этой последовательности. Помогите Даше определить количество бусинок, которое ей понадобится.

Заполните следующую таблицу.

Количество бусинок		
Фигура	Количество бусинок для одной фигуры	Общее количество бусинок
1	1	1
2	5	6
3	9	15
4		
5		

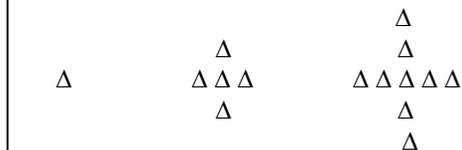
Сколько бусинок нужно Даше, чтобышить на костюм 5 фигур? _____

Карнавал в школе



В школе перед новогодними каникулами решили устроить новогодний карнавал для 4-5 классов. Было решено, что каждый придёт в карнавальном костюме.

Коля решил нарядиться звездочётом. Его сестра Даша помогает Коле с подготовкой костюма. Она нашивает бусинки (Δ) на плащ звездочёта по правилу так, как показано на рисунке.



Фигура 1 Фигура 2 Фигура 3