

Карнавал в школе

Задание 1 / 3

Прочитайте текст «Карнавал в школе», расположенный справа. Запишите свой ответ на вопрос 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 «Острова сокровищ» предполагают участвовать в карнавале?

Запишите свой ответ в виде числа.

КАРНАВАЛ В ШКОЛЕ

В школе перед началом летних каникул решили устроить карнавал для учащихся 4-5 классов. Было решено, что каждый участник придёт в костюме. Это может быть, например, костюм рыцаря или принцессы, звездчёта или феи, льва или Нептуна. Во время карнавала будет проведена лотерея и конкурс на лучший костюм.



Учащиеся 5 «Б» класса, в котором 15 мальчиков и 13 девочек, собираются принять участие в карнавале.

Карнавал в школе

Задание 2 / 3

Прочитайте текст «Карнавал в школе», расположенный справа. Заполните следующую 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 звёздочек, которое ей понадобится.

Заполните следующую таблицу.

Количество звёздочек


Фигура	Количество звёздочек для одной фигуры	Общее количество звёздочек
1 (первая)	1	1
2	5	6
3	9	15
4		
5		

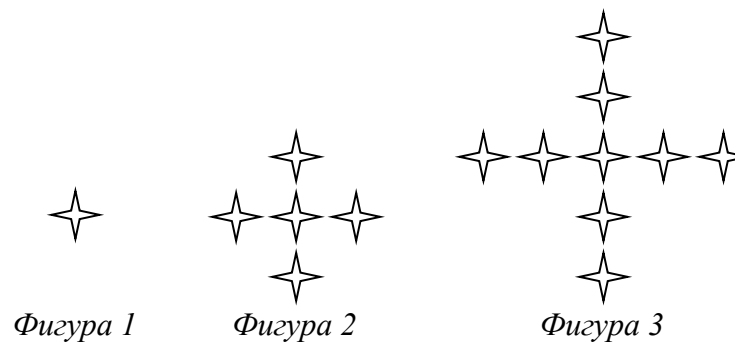
Сколько звёздочек нужно Даше, чтобышить на костюм пять фигур?

Запишите свой ответ в виде числа.

КАРНАВАЛ В ШКОЛЕ

В школе перед началом летних каникул решили устроить карнавал для учащихся 4-5 классов. Было решено, что каждый участник придёт в костюме.

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



Фигура 1

Фигура 2

Фигура 3

Карнавал в школе

Задание 3 / 3

Прочитайте текст «Карнавал в школе», расположенный справа. Запишите свой ответ на вопрос в виде чисел.

Запишите номера всех выигрышных билетов через запятую.

Запишите свой ответ в виде чисел.

КАРНАВАЛ В ШКОЛЕ

Перед началом карнавала все участники получили лотерейные билеты с номерами от 1 до 110. Во время карнавала была проведена лотерея. Выигрышными стали номера, обладающие одновременно следующими тремя свойствами:



Делится на 8
без остатка

Двузначное
число

Делится на 6
без остатка