

Год: 2020 Кол-во стр: 2

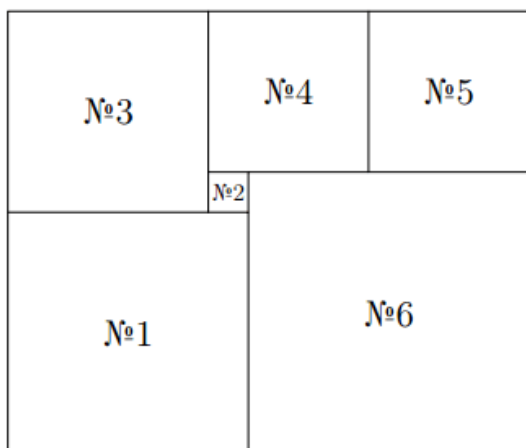
<b>ФИО участника</b>	
<b>Населенный пункт</b>	
<b>Школа</b>	
<b>Класс</b>	<b>4 класс</b>

**Задание №1**

Саша ехал на поезде со своими родителями и считал вагоны у товарных поездов. Когда в очередной раз он стал считать вагоны, то сбился со счёту. Однако папа ему сказал: «Если пронумеровать все вагоны, начиная с первого, то для их записи потребуется 73 цифры». Сколько вагонов было в товарном поезде? Напиши решение.

**Задание №2**

Прямоугольник разбит на квадраты, внутри каждого квадрата написан его номер. Известно, что сторона квадрата №1 — 18 см, а сторона квадрата №2 — 3 см. Найдите стороны всех остальных квадратов и впиши значения сторон в квадраты.

**Задание №3**

Образуй две даты из восьми цифр 00001222, а, именно, годы аномальной летней жары и аномально теплой зимы в Татарстане. Учти, что жаркое лето было на 10 лет раньше теплой зимы.

**Задание №4**

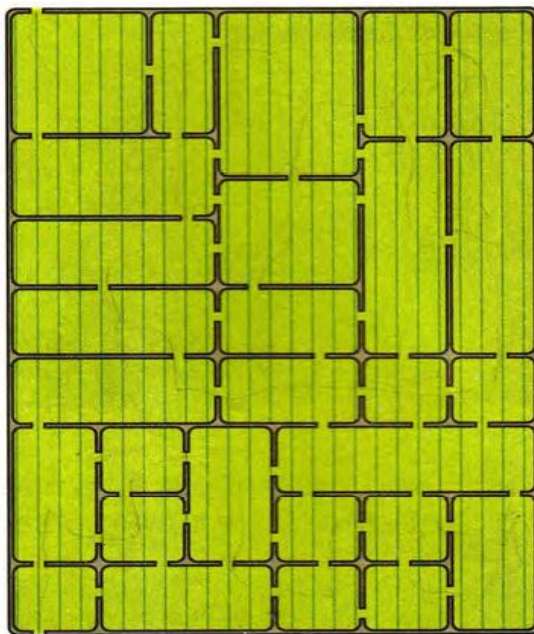
Трое братьев собрали в поле цветы для мамы – всего 77 штук. Каждый из них собрал свой букет из нечётного числа цветов. Старший брат собрал столько, что из них могло получиться 7 одинаковых букетов. Средний – на 4 цветка больше, а младший собрал меньше всего. Сколько цветов собрал каждый из братьев? Напиши решение.

**Задание №5**

Куртка и ботинки вместе весят 6400 рублей. Ботинки дешевле куртки на 230000 копеек. Сколько стоит куртка и ботинки по отдельности? Приведи решение.

**Задание №6**

Помоги Марьюшке добраться до хрустального терема, у которого крыльцо резное, оконца узорчатые, а в оконце царица глядит. Пройти нужно все поля, и только по одному разу

**Задание №7**

Пираты захватили корабль сказочного королевства, и нашли необычный сейф с ячейками, на которых написаны числа. В сейфе спрятаны сокровища. Чтобы достать сокровища из них, надо открывать только по одной ячейке на каждом ряду так, чтобы итоговая сумма очков была равна 60. Запиши получившиеся числа в виде примера, начиная с нижнего ряда.

