

Проект «Мышки»



1 Найди на вкладыше двух одинаковых мышек. Раскрась одежду мышки так же, как раскрашены найденные одинаковые мышки. Ненужную мышку зачеркни. Напиши в окне номер твоего варианта.

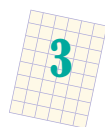
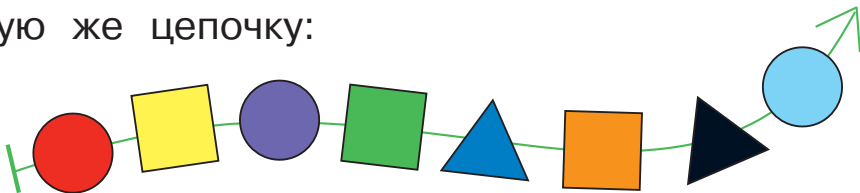
Мой вариант:



Проект «Вырезаем бусины»



2 Нанижи такую же цепочку:



3 Нанижи такую цепочку из пяти бусин, в которой вторая бусина — красная, а третья и предпоследняя бусины — одинаковые треугольные.



4 Нанижи такую цепочку из четырёх бусин, в которой предпоследняя бусина — красная квадратная, следующая бусина после третьей — треугольная, а первая и четвёртая бусины — одинаковые.



5 Нанижи такую цепочку из пяти оранжевых бусин, в которой следующая после круглой и предыдущая перед круглой — квадратные бусины, а первая и последняя бусины — треугольные.



6 Нанижи цепочку чисел от 1 до 12 в том порядке, как мы называем их при счёте. Ответь на вопросы, напиши числа в окнах.

Какое число в цепочке следующее после числа 5?

Какое число первое в цепочке?

Какое число в цепочке предыдущее перед числом 11?

Какое число девятое в цепочке?



7 Нанижи такую цепочку из шести треугольных бусин, в которой нет красных и нет чёрных бусин и в которой нет двух одинаковых бусин.



8 Нанижи одну такую цепочку из восьми круглых бусин, в которой:

- 1) нет двух одинаковых бусин;
- 2) следующая бусина после красной — синяя;
- 3) предыдущая бусина перед жёлтой — оранжевая;
- 4) предпоследняя бусина — зелёная;
- 5) вторая бусина — чёрная.



Проектные задачи



9 Найди на рисунке на следующей странице все пары варежек (две варежки одинакового рисунка, на правую и левую руки), соедини варежки в пары, сосчитай, сколько получилось пар. Напиши ответ в окне. Все варежки на рисунке развёрнуты тыльной стороной ладони вверх.

Ответ: здесь всего пар варежек.