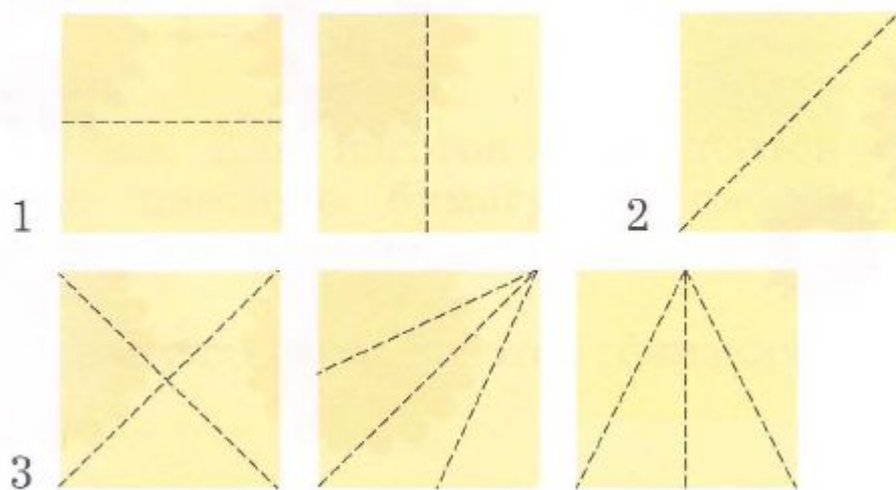


Как из квадратов и кругов  
получить новые фигуры?

*Тренируй сообразительность!* Приготовь пять-шесть квадратных листов бумаги. Выполни задания без инструментов.

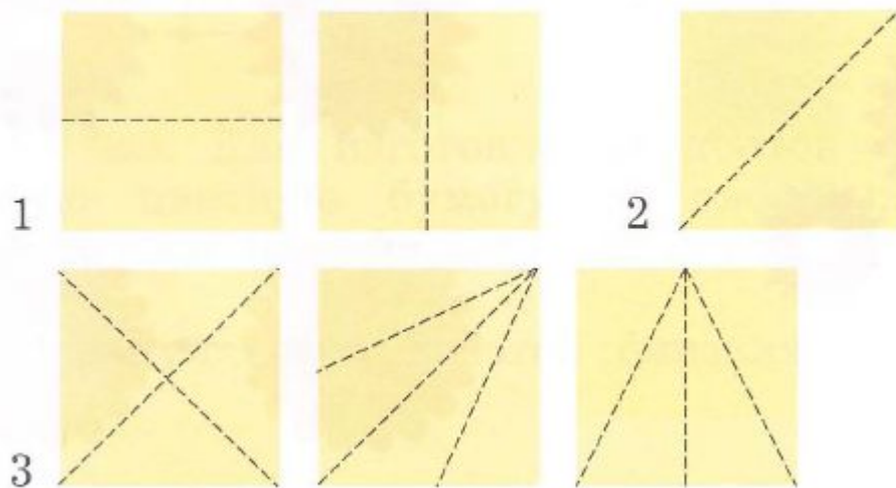
Задание 1. Сложи квадратный лист так, чтобы получились два одинаковых (равных) прямоугольника, затем так, чтобы получились два неодинаковых (неравных) прямоугольника. Сколько возможно вариантов решений?

*Подсказка*



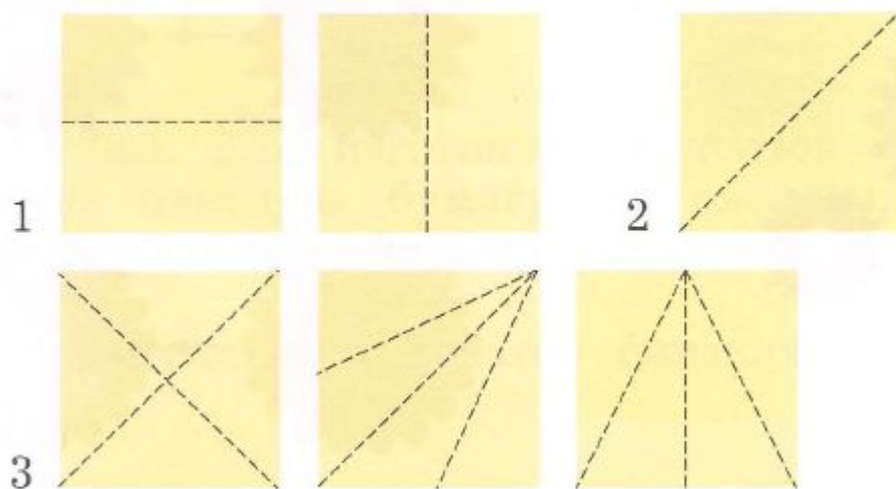
Задание 2. Сложи квадратный лист так, чтобы получились два одинаковых (равных) треугольника. Можно ли сложить лист так, чтобы получились два неравных треугольника?

*Подсказка*



Задание 3. Сложи квадратный лист бумаги так, чтобы получились четыре равных треугольника. Затем сложи квадратный лист так, чтобы получились четыре неравных треугольника.

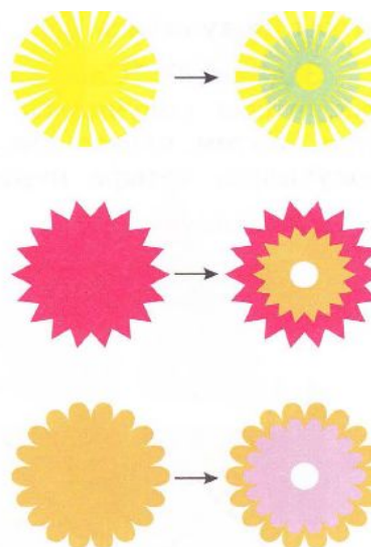
*Подсказка*



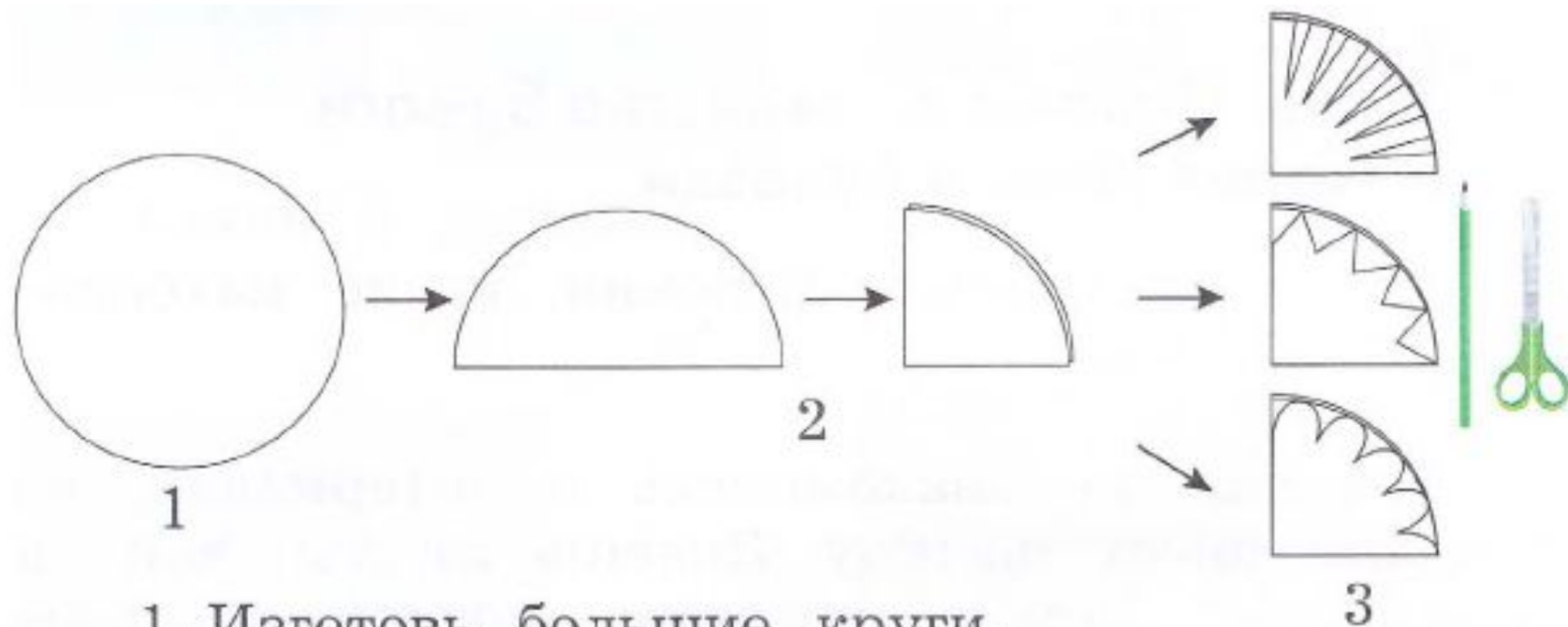
### Бал цветов

1. Какие материалы лучше взять для цветков и основы? Какого цвета?
2. Сколько цветков? Сколько у них деталей? Какие они по форме?
3. Каким способом будешь изготавливать детали цветков, листьев?
4. Как лучше соединить детали цветков: намазать клеем всю деталь или середину?

Изготовь цветы из разноцветной бумаги.

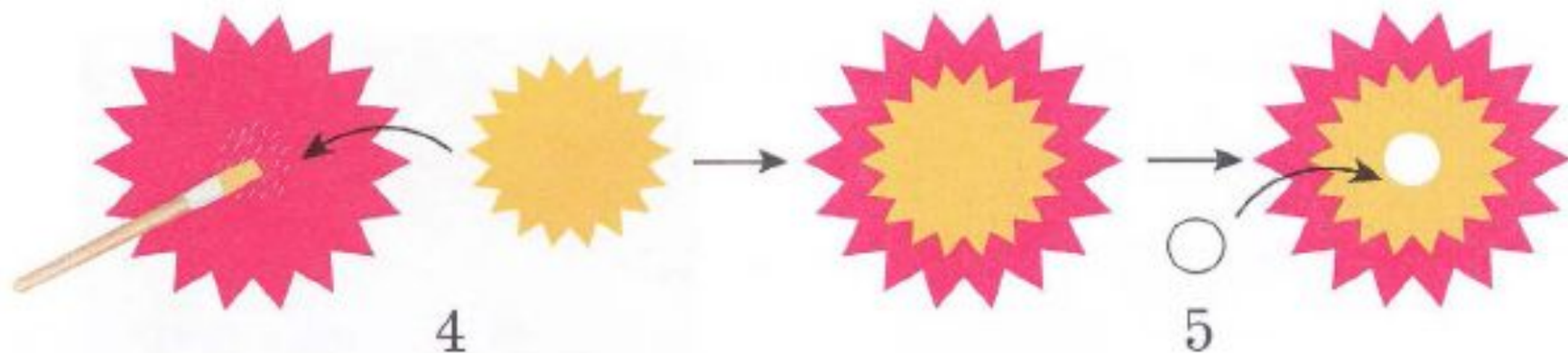


# Порядок работы



1. Изготовь большие круги.
2. Согни.
3. Разметь, вырежи.

## Порядок работы



4

5

4. Изготовь так же малые детали цветков.
5. Собери цветки. Детали листьев разметь на глаз.

*Совет.* Для изготовления цветов используй тонкую цветную бумагу. В сложных цветах клей наноси на середину детали.

Порадуй своей работой близких.