



# Как нарисовать снежинку



# **ДАВАЙТЕ НАРИСУЕМ СНЕЖИНКУ**

## **К НОВОМУ ГОДУ!**

**Сначала, давайте немного поговорим о снежинках. Знаете ли Вы почему снежинка белая? Она белая, потому что в снежинке заключён воздух. Снежинки состоят на 95 % из воздуха, что обуславливает низкую плотность и сравнительно медленную скорость падения.**



# А знаете ли Вы какая самая большая снежинка? \*

Самая крупная снежинка была засвидетельствована 28 января 1887 года во время снегопада в Форт-Кео, Монтана, США. Эта снежинка имела диаметр около 38 см. Обычно же снежинки имеют размер диаметра около 5 мм.



# Бывают ли одинаковые снежинки?



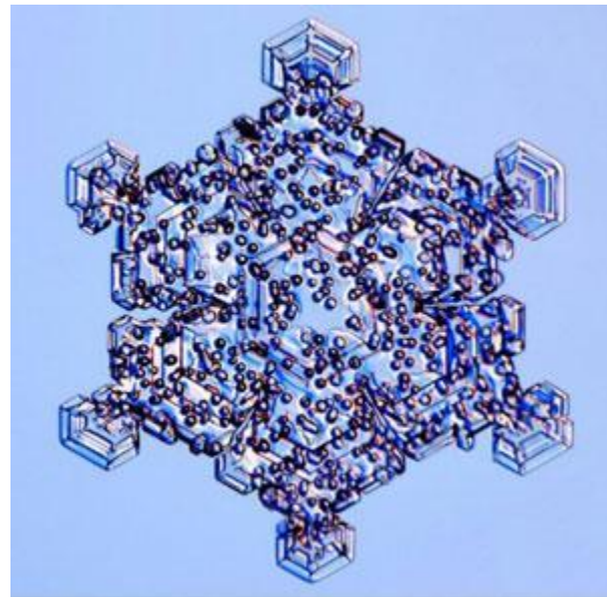
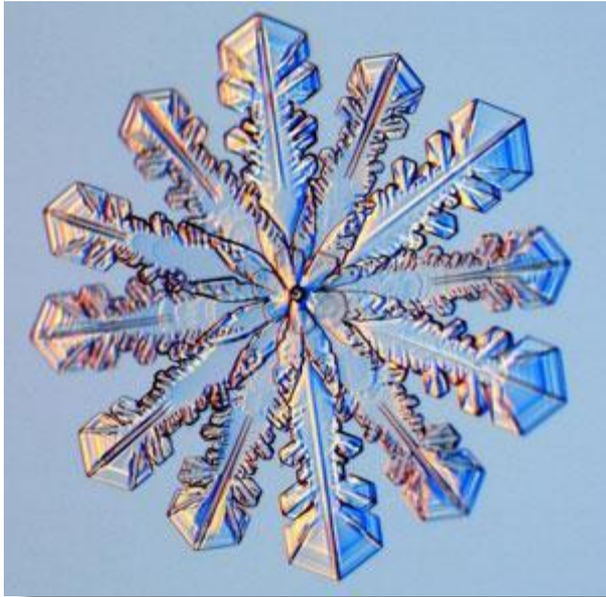
Снежинок существует так много, что обычно считается, что не бывает двух одинаковых снежинок.

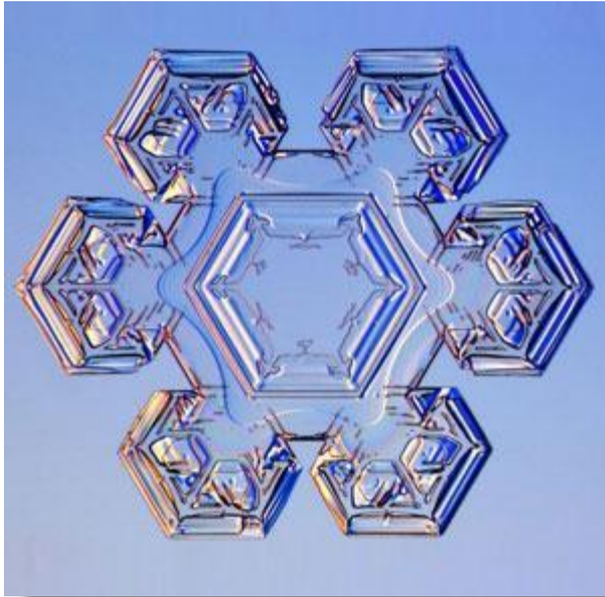


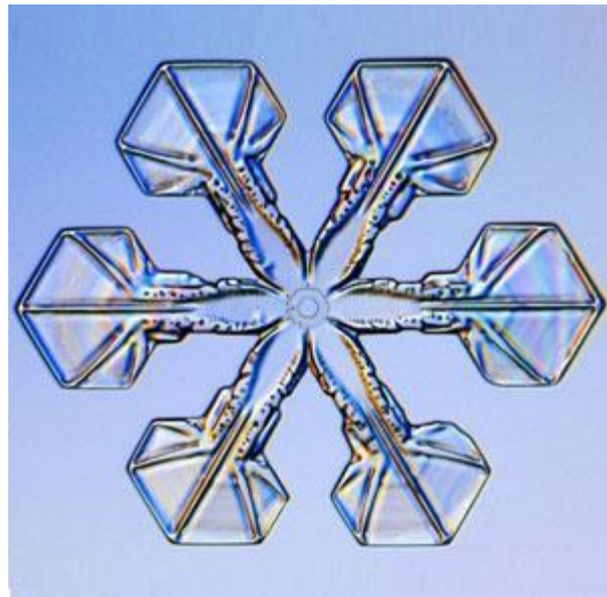
**Прежде чем приступить к рисованию, давайте посмотрим как выглядят снежинки под микроскопом: Эти фотографии сделаны в лаборатории физики из Калифорнийского технологического института. Там выращивают снежинки искусственно.**







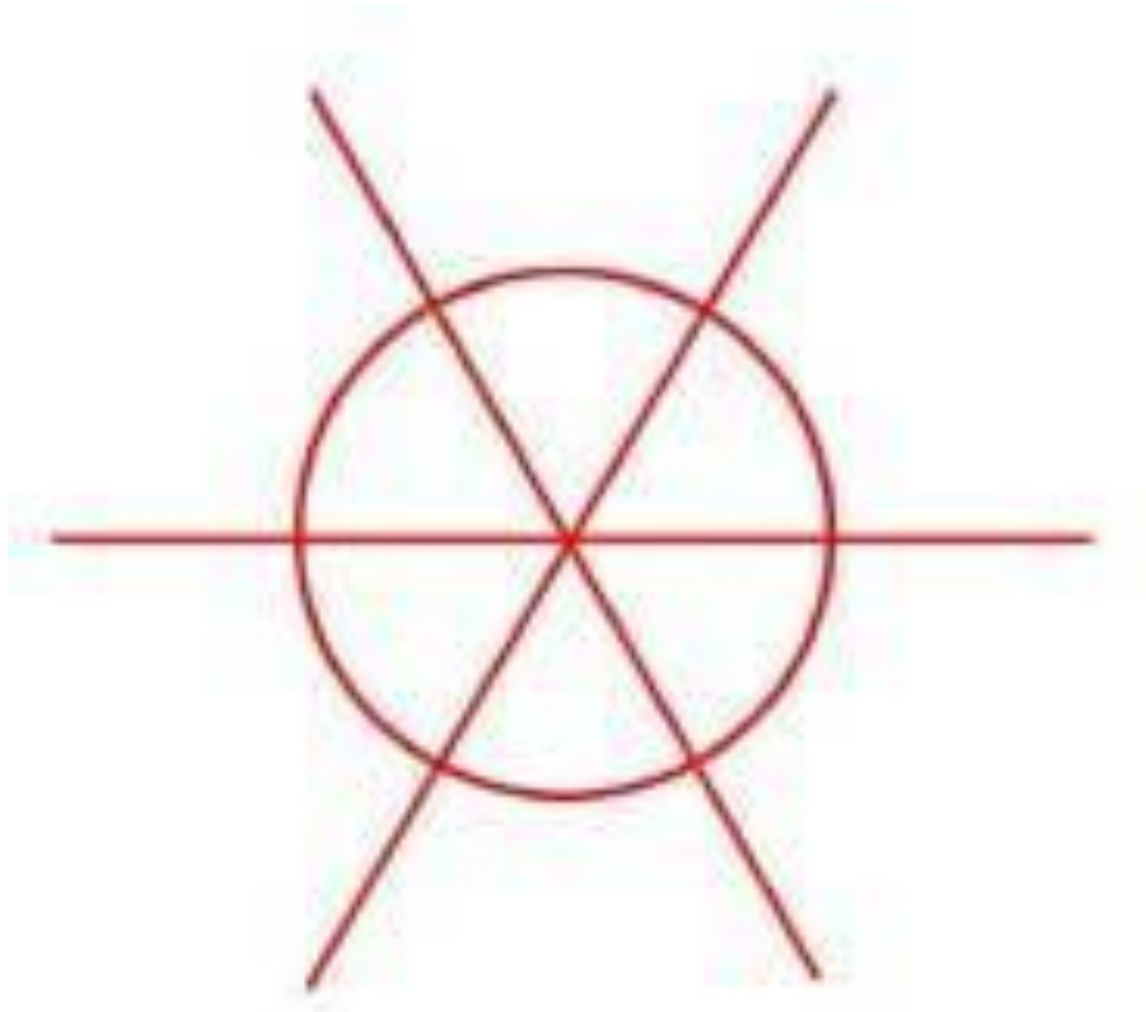


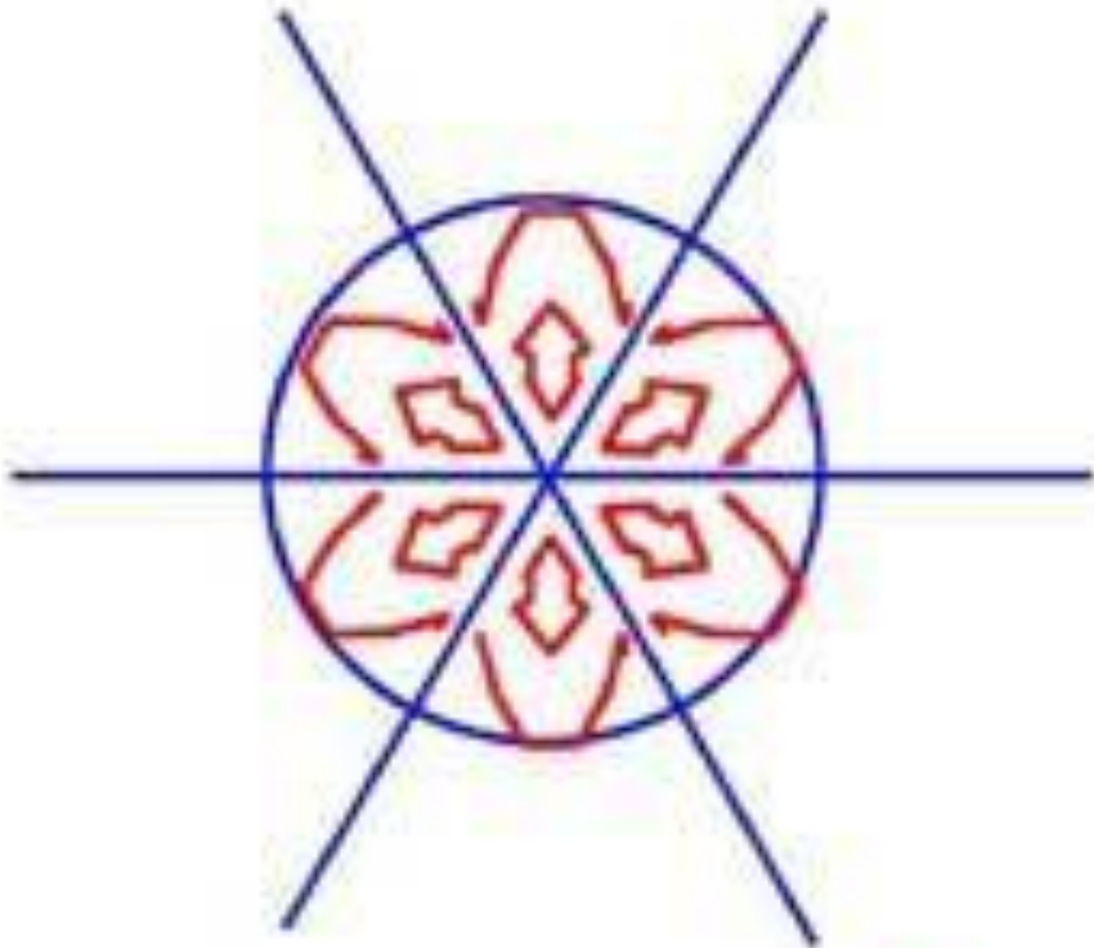


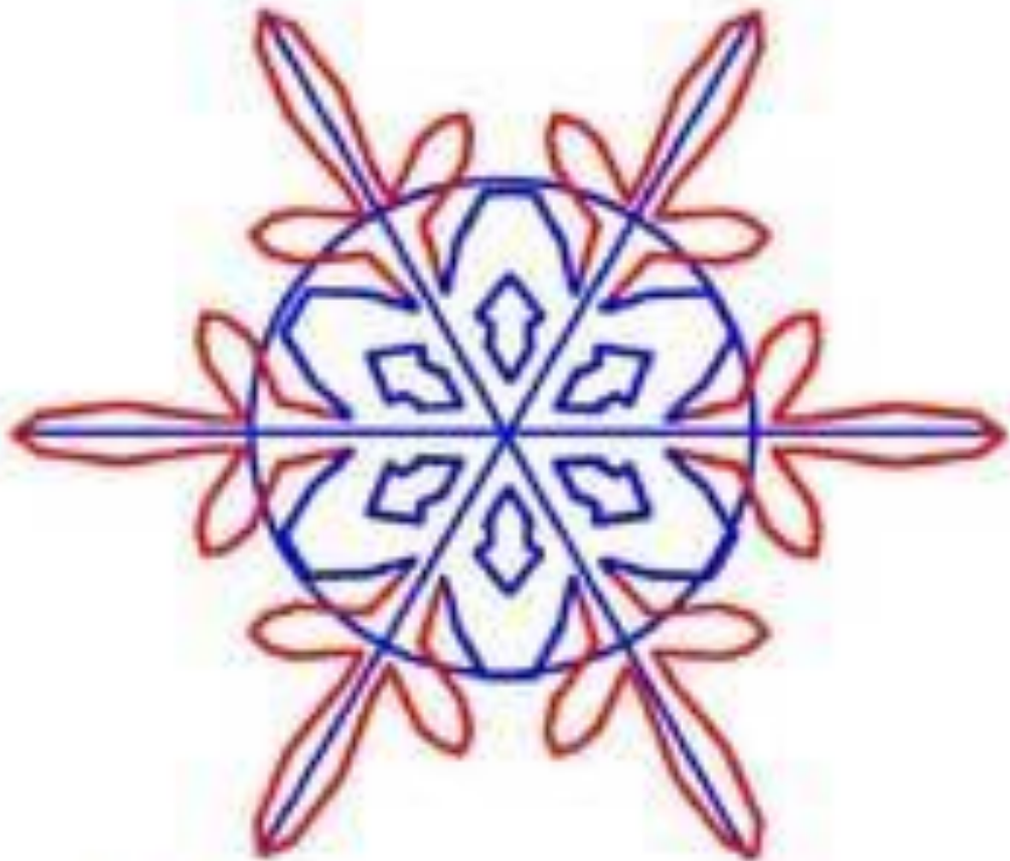
**Давайте попробуем их нарисовать! Вот несколько пошаговых схем, как можно легко нарисовать снежинки разных форм.**



# Как нарисовать снежинку - схема 1

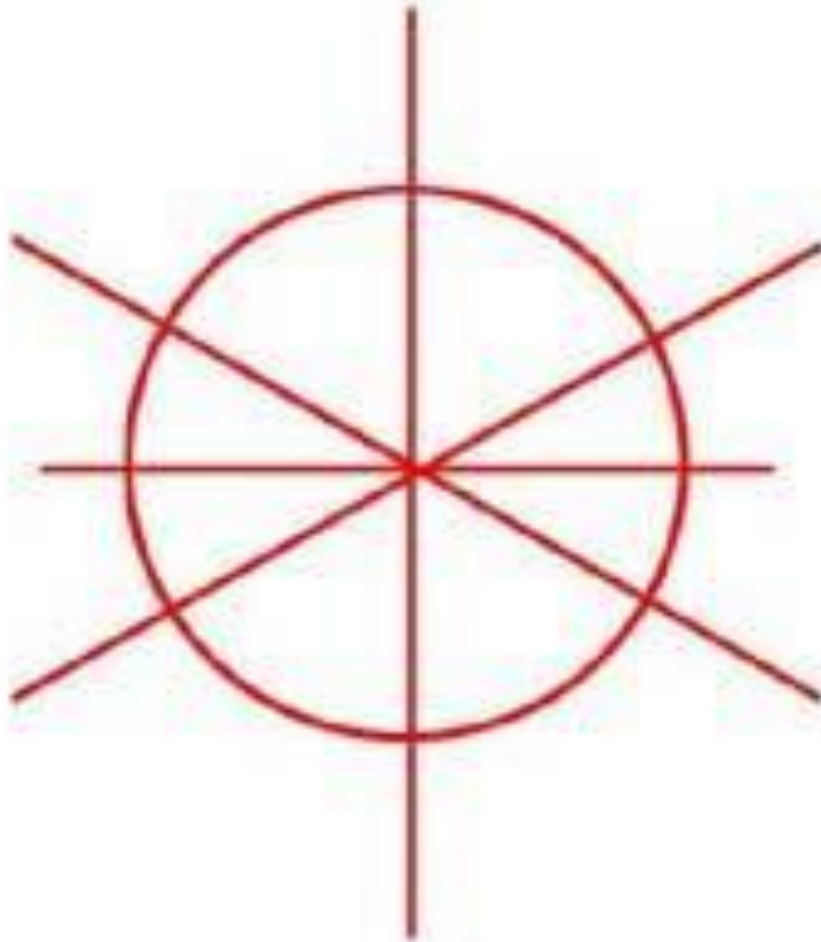


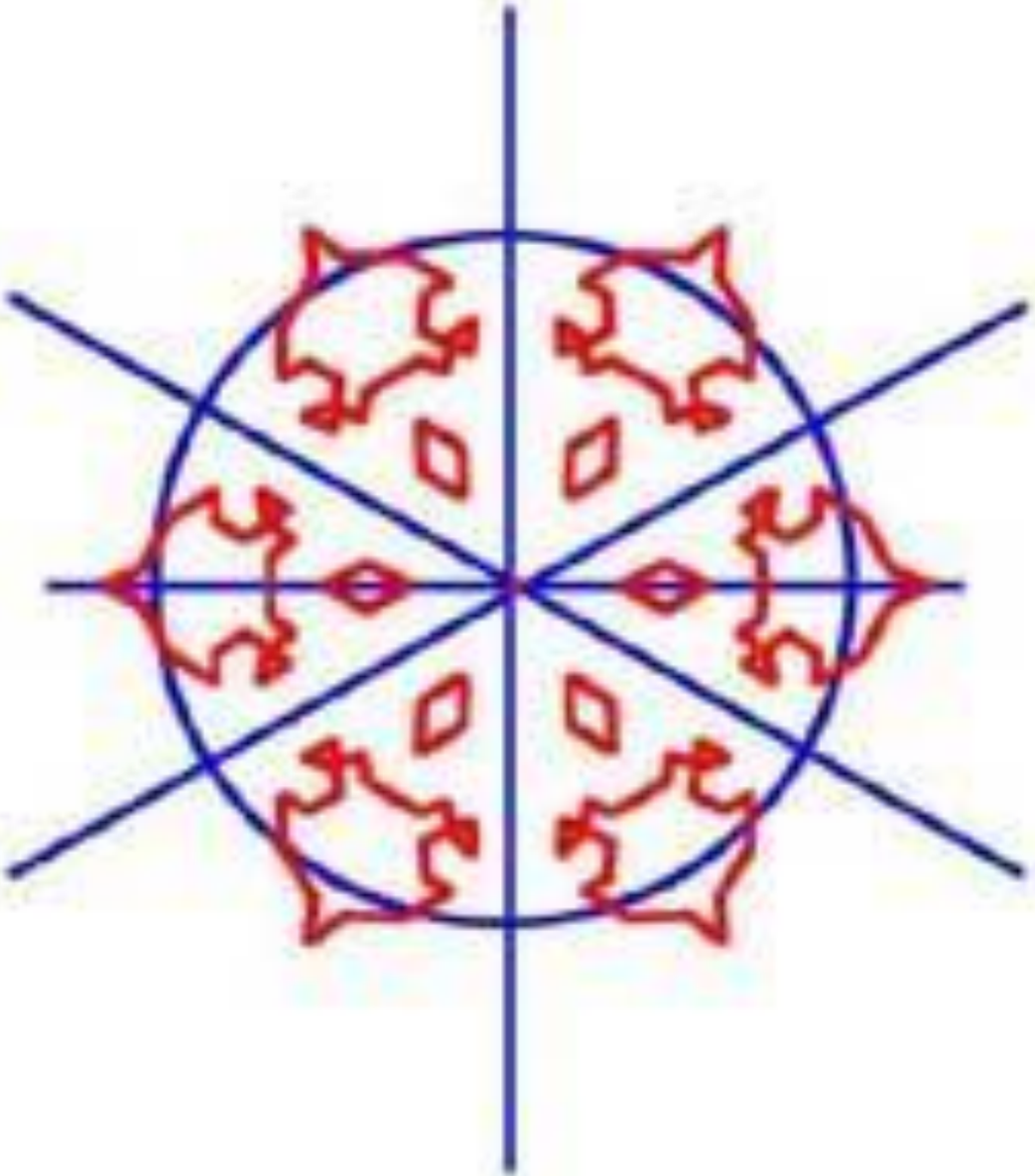


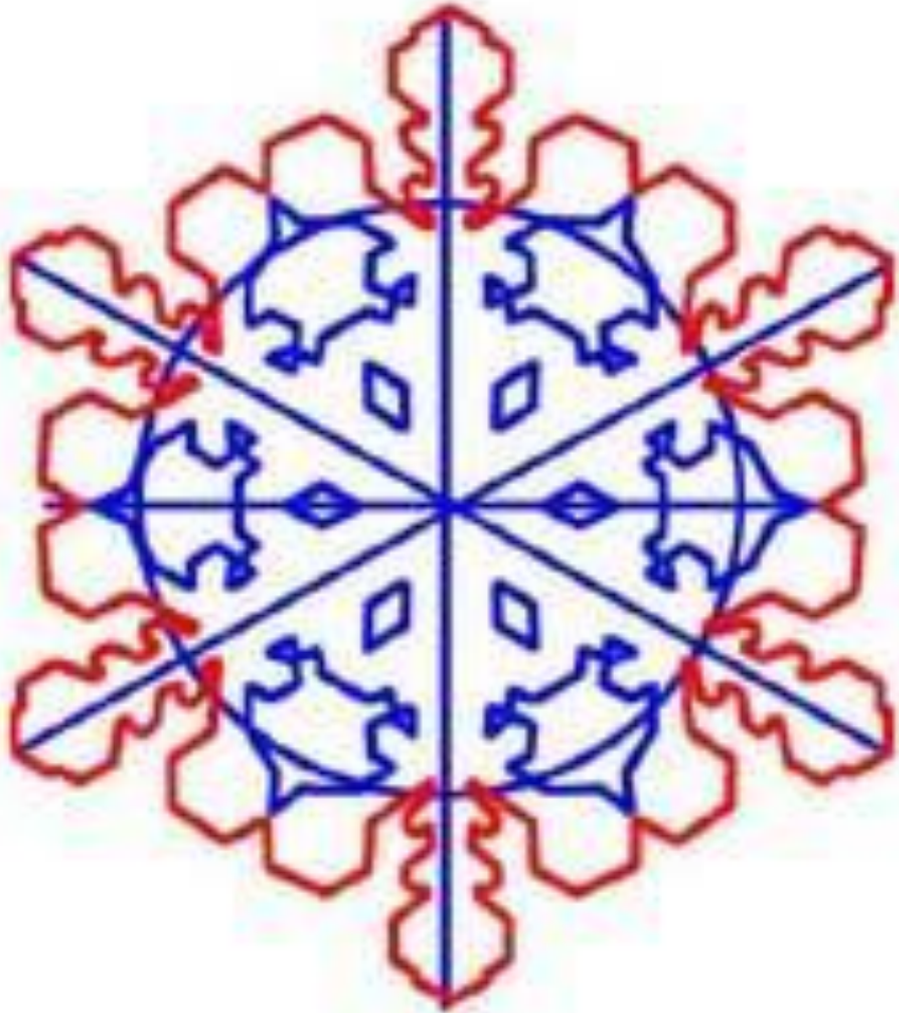


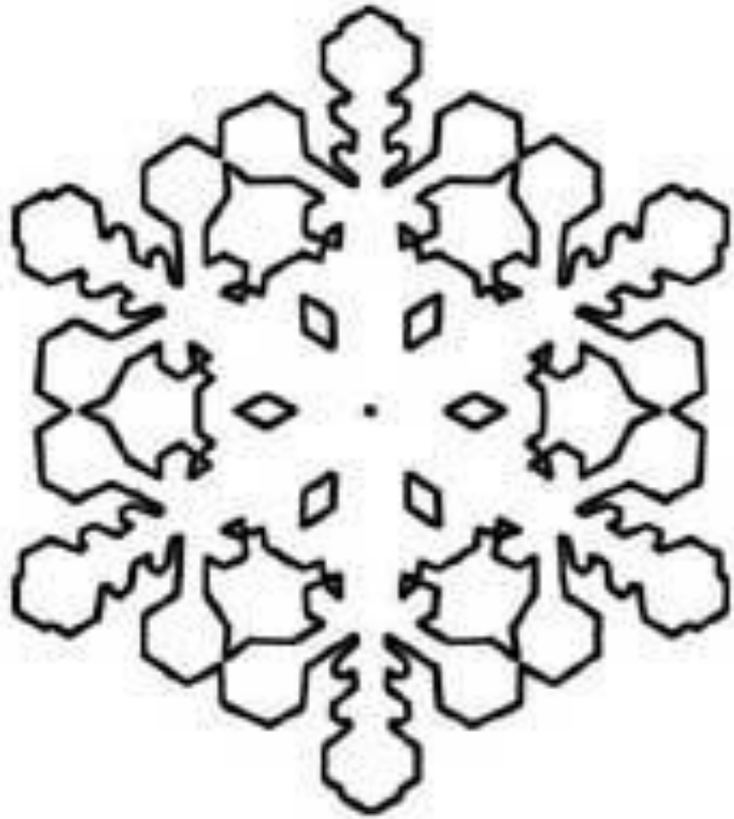


# Как нарисовать снежинку - схема 2









# Как нарисовать снежинку - схема 3

