



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? *

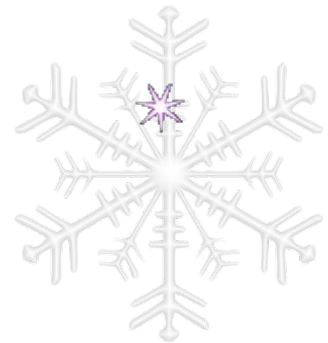
Самая крупная снежинка была засвидетельствована 28 января 1887 года во время снегопада в Форт-Кео, Монтана, США. Эта снежинка имела диаметр около 38 см. Обычно же снежинки имеют размер диаметра около 5 мм.



Бывают ли одинаковые снежинки?



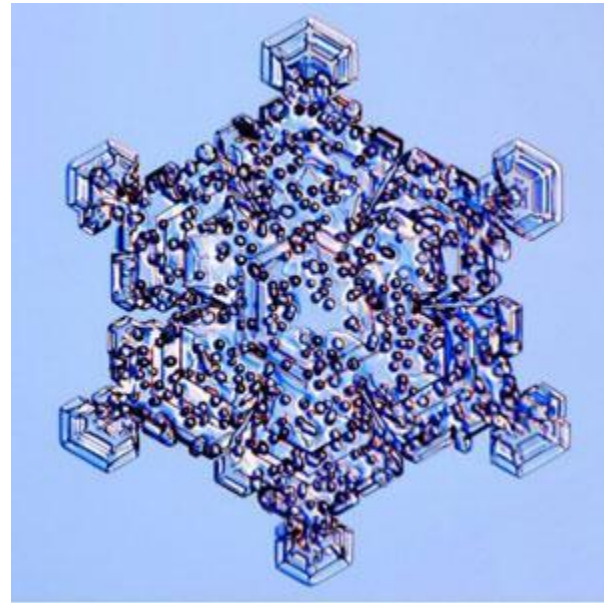
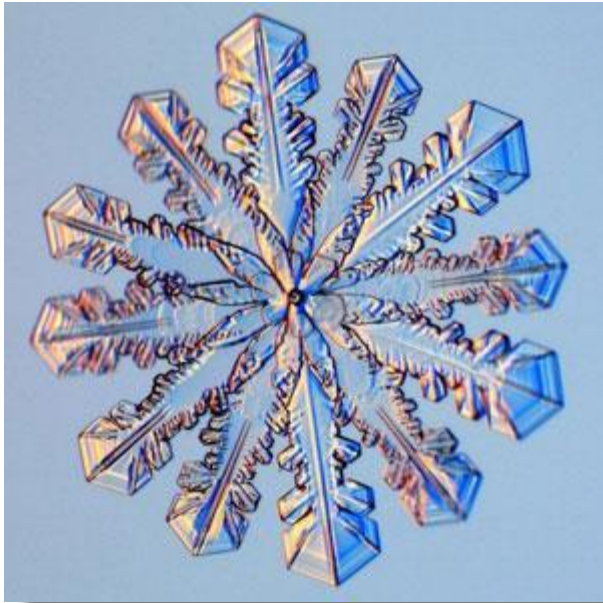
Снежинок существует так много, что обычно считается, что не бывает двух одинаковых снежинок.

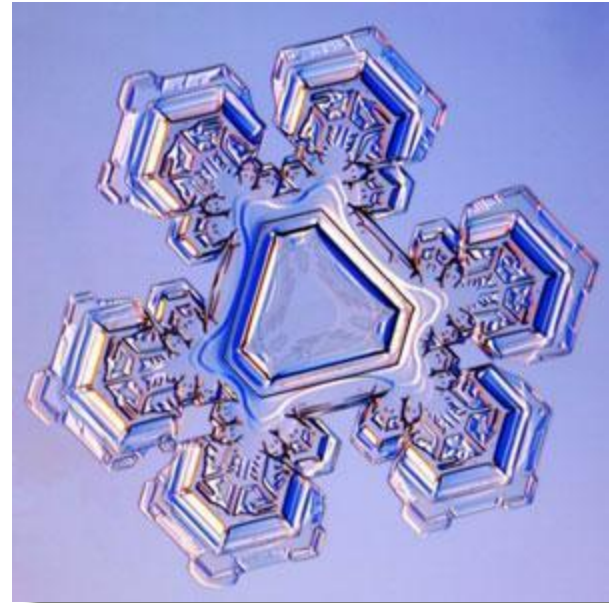
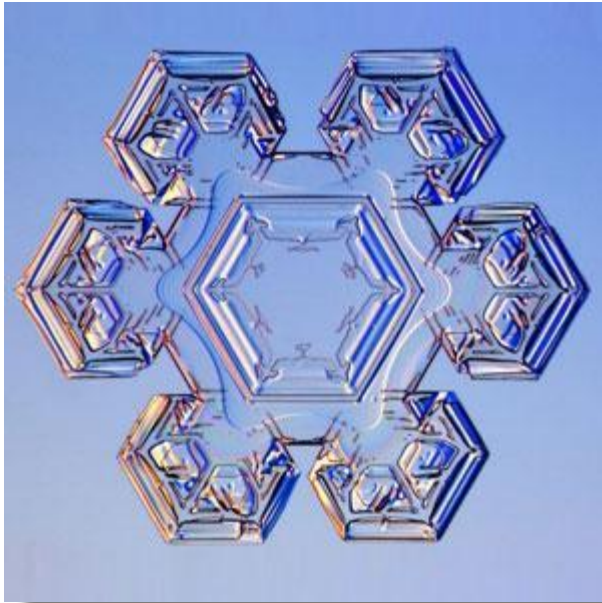


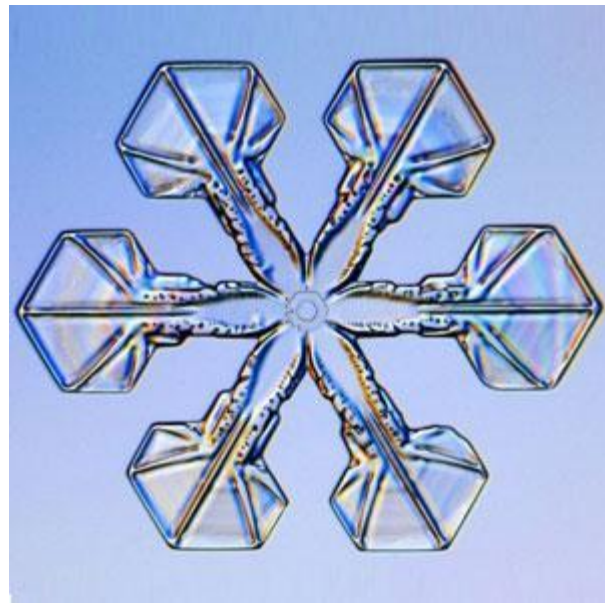
Прежде чем приступить к рисованию, давайте посмотрим как выглядят снежинки под микроскопом: Эти фотографии сделаны в лаборатории физики из Калифорнийского технологического института. Там выращивают снежинки искусственно.







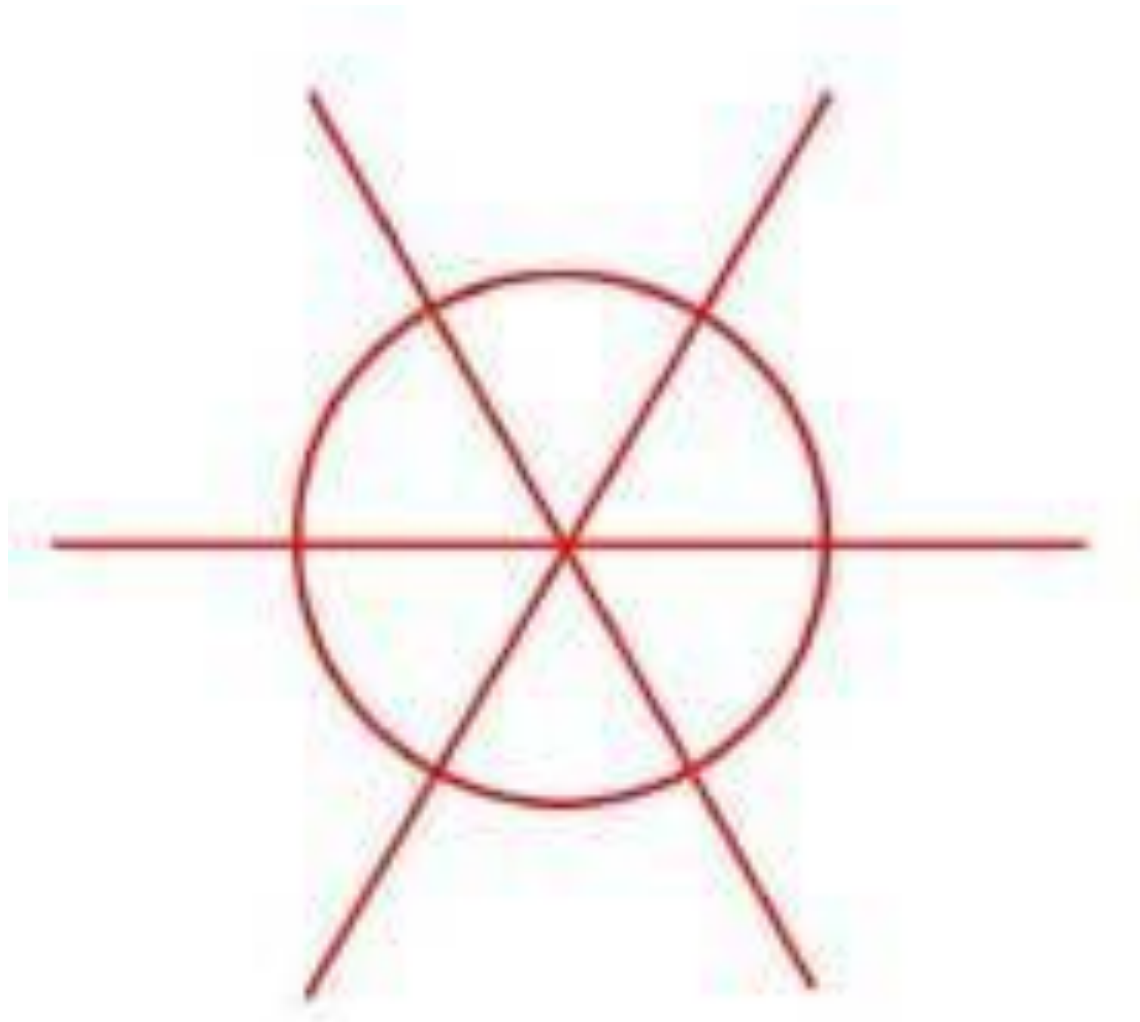


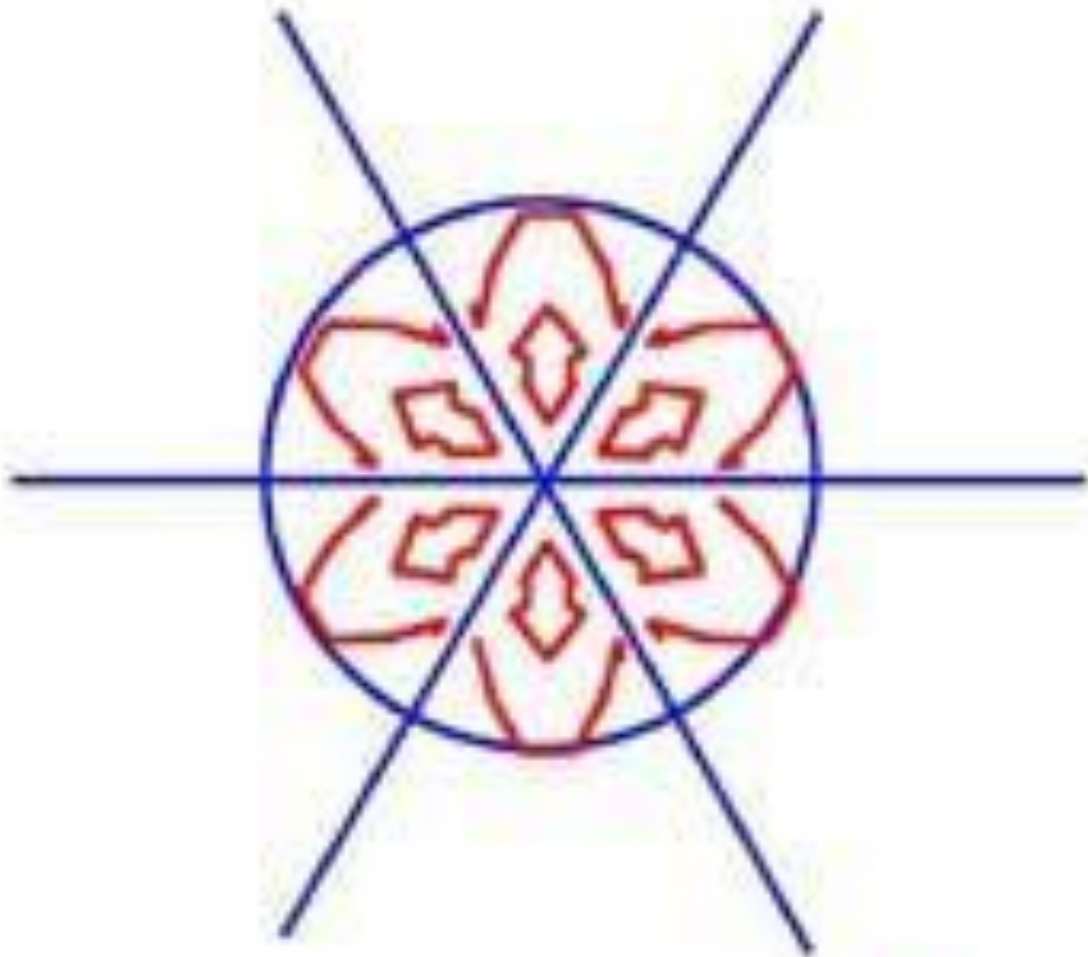


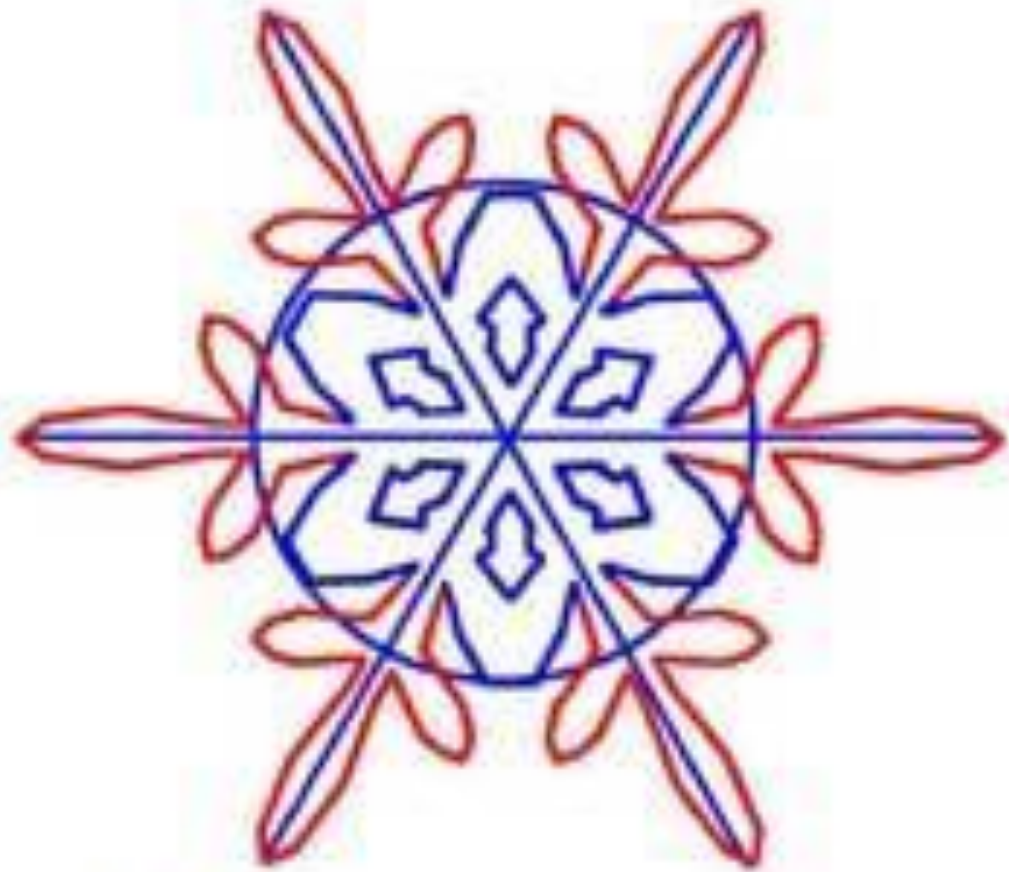
Давайте попробуем их нарисовать! Вот несколько пошаговых схем, как можно легко нарисовать снежинки разных форм.



Как нарисовать снежинку - схема 1

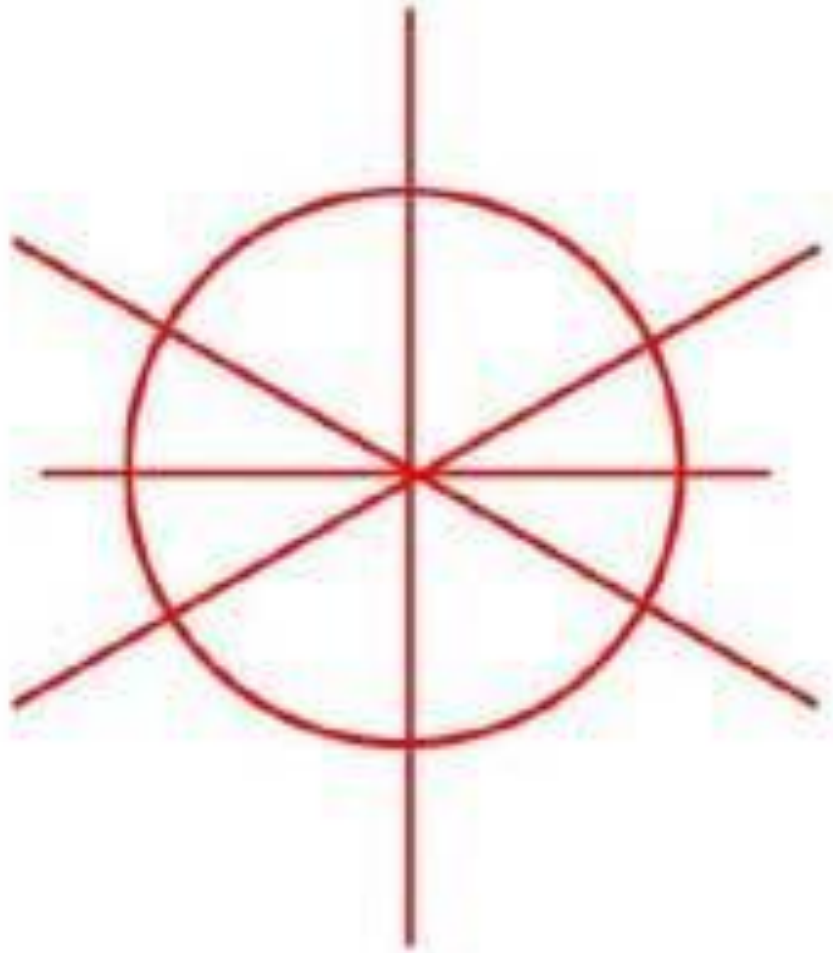


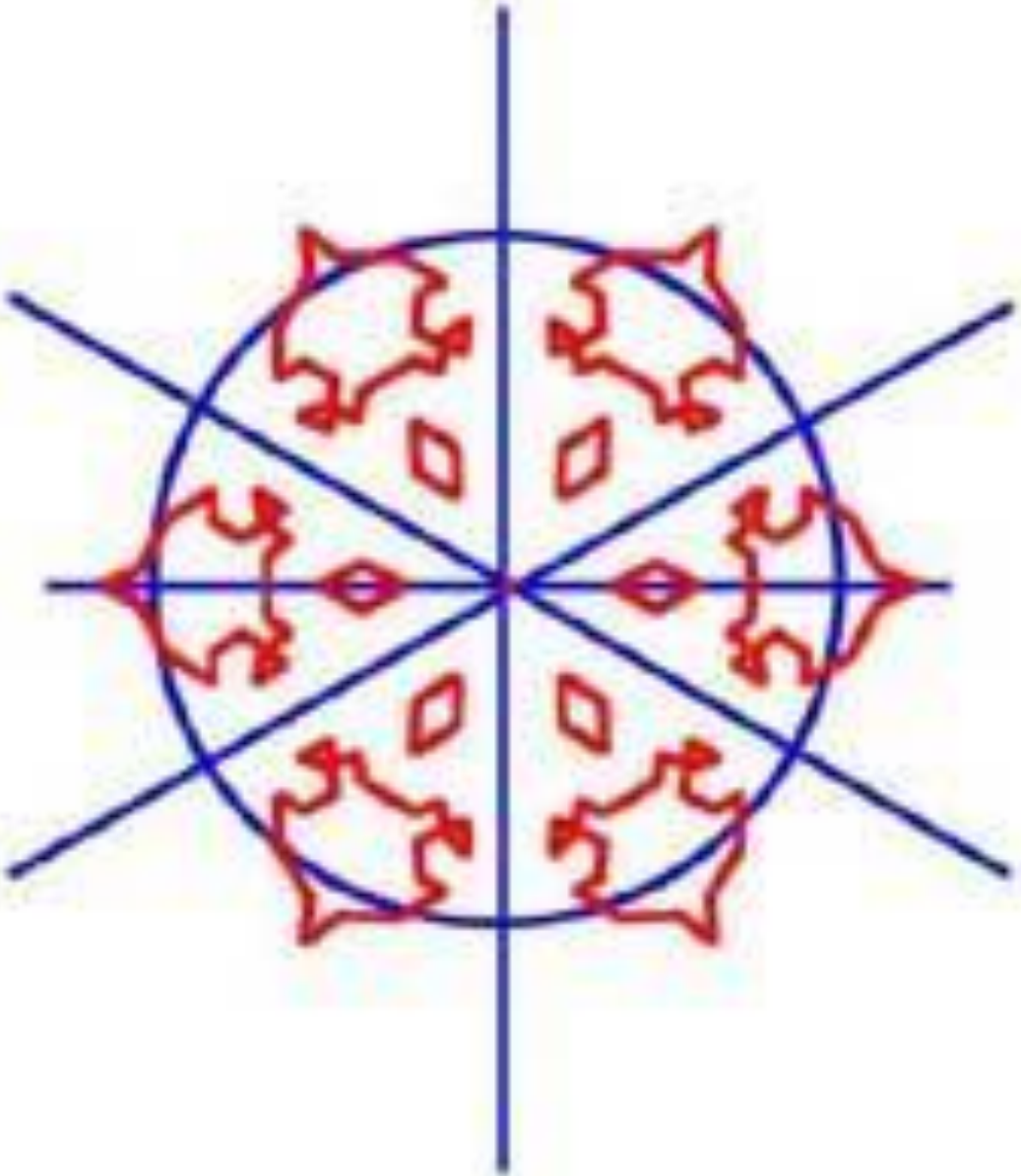


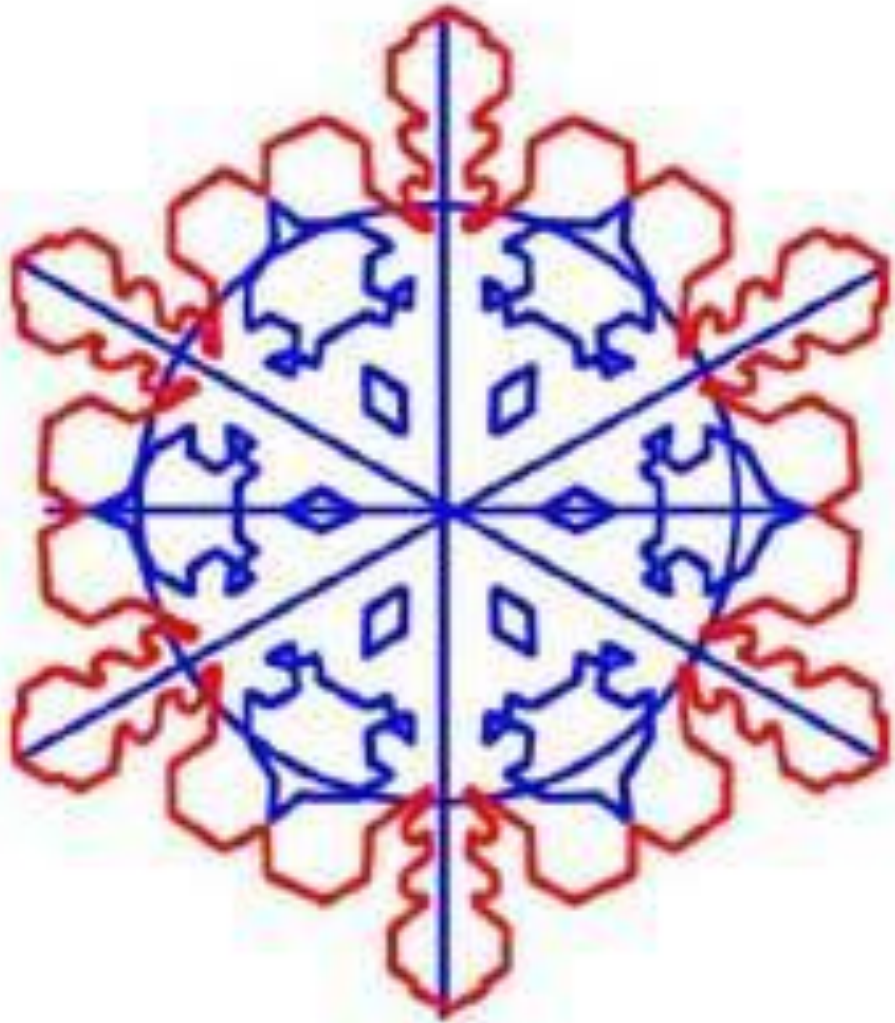




Как нарисовать снежинку - схема 2









Как нарисовать снежинку - схема 3

