

Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования Центр культуры «Китеж»

Изонить.

Урок 1. Заполнение угла.



Автор: Педагог дополнительного образования **Ручина И. К.**

с. Владимирское 2020 г.

Инструменты и материалы

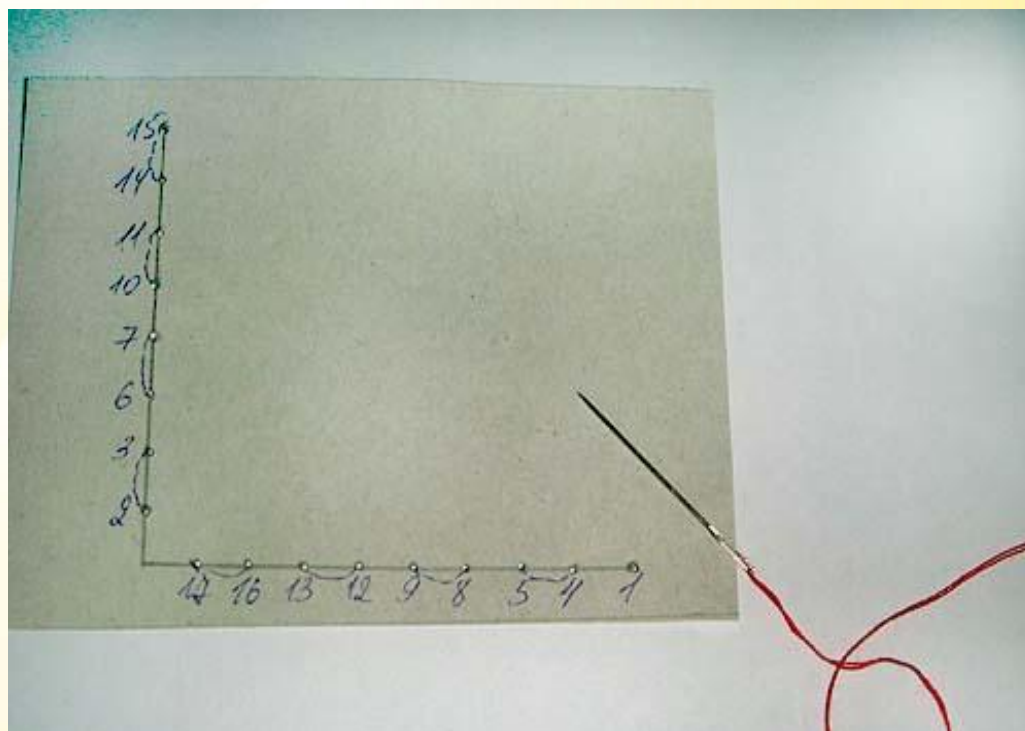
- ❖ Картон цветной или белый
- ❖ Нитки «Ирис», «Снежинка», «Мулине»
- ❖ Ножницы
- ❖ Иголка с большим ушком
- ❖ Шило
- ❖ Линейка
- ❖ Карандаш
- ❖ Подложка для прокалывания дырочек
- ❖ Узкий скотч или клей
- ❖ Булавка или кнопка
- ❖ Циркуль



Заполнение угла

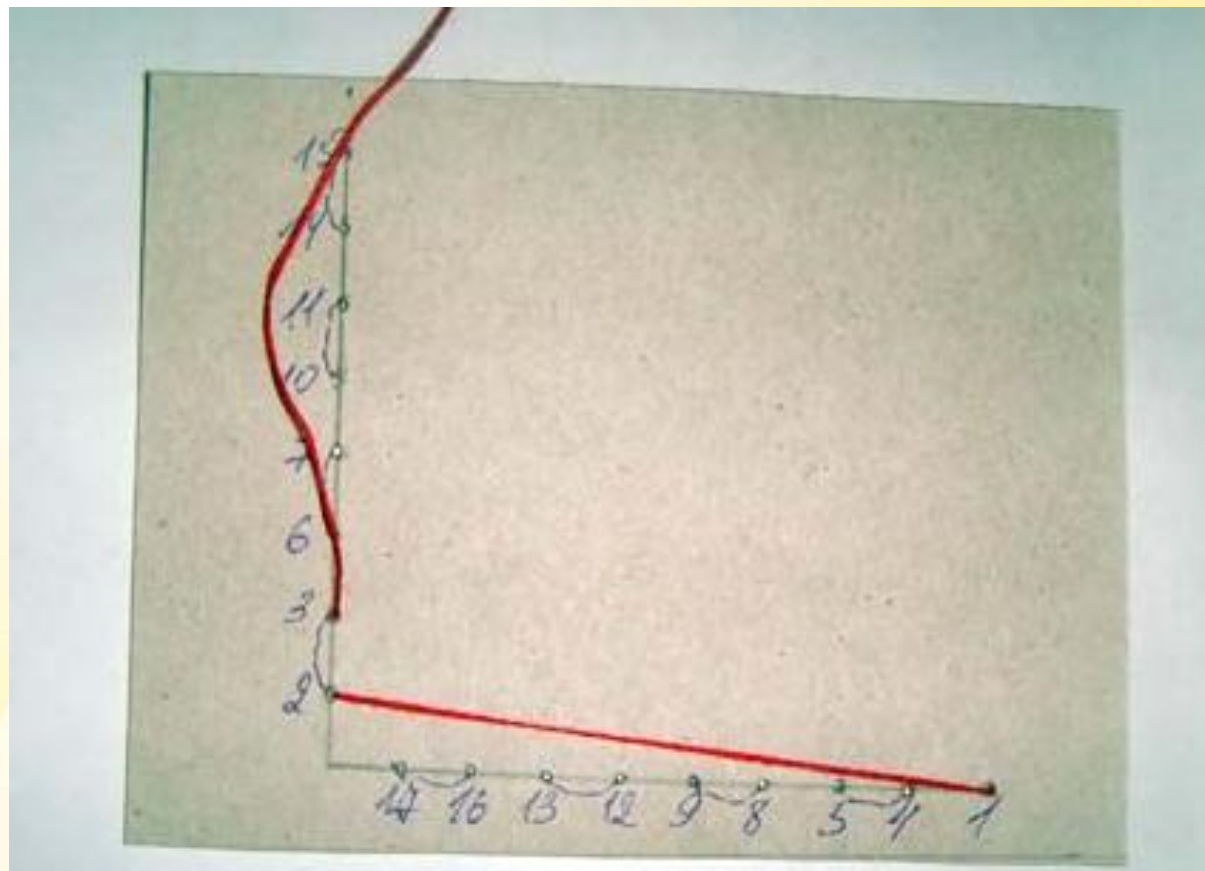
Шаг 1

На листе картона начертите прямой угол. Длина сторон 8-10 см. Через каждый сантиметр поставьте точку и сделайте отверстие шилом. Новичкам рекомендовано сразу проставить цифры, по которым будет двигаться иголка.



Шаг 2

Итак, первый виток! Иголka заходит в картон с изнаночной стороны (там закрепляем конец нити скотчем) на цифру 1, перемещается по лицевой стороне в цифру 2.

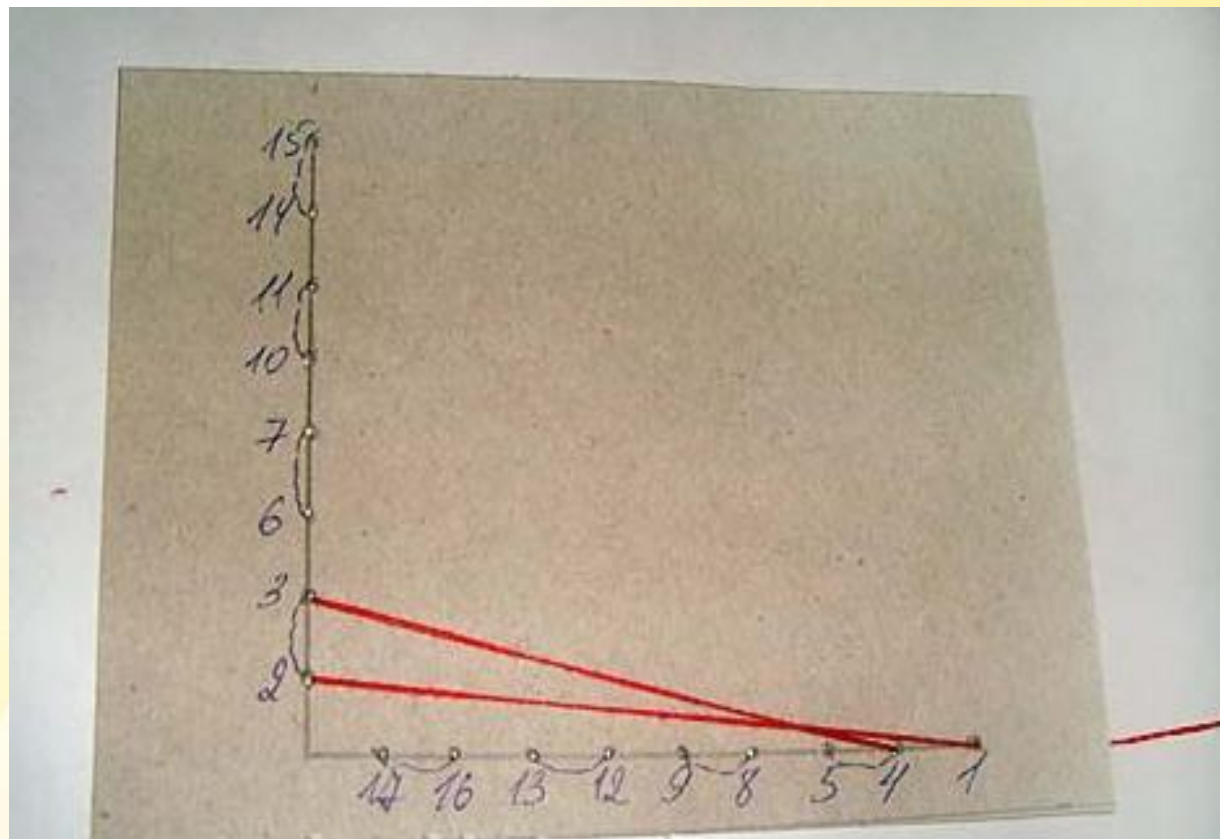


Затем с изнаночной стороны переходите в цифру 3.



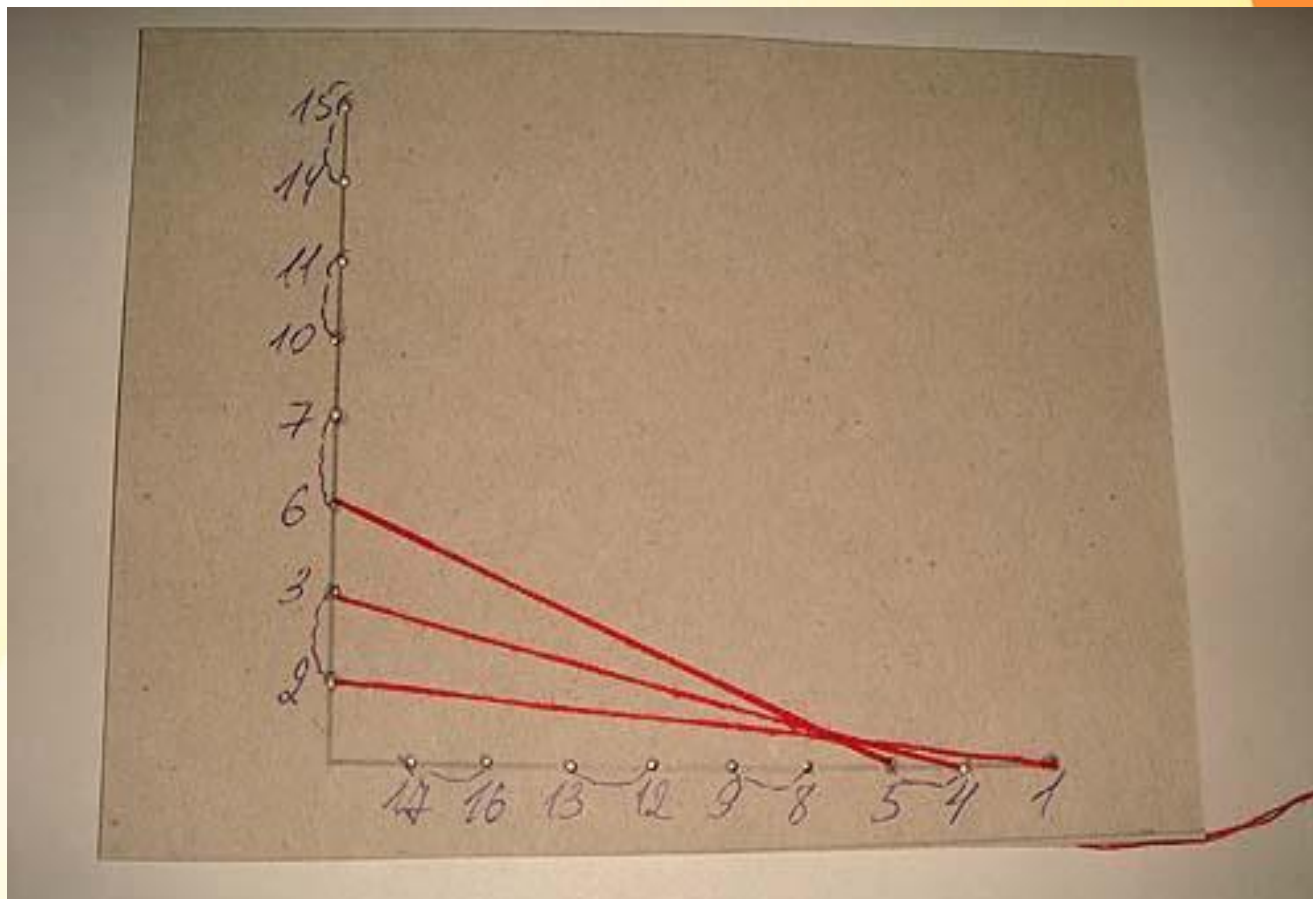
Шаг 3

По лицевой стороне идете в отверстие под номером 4.



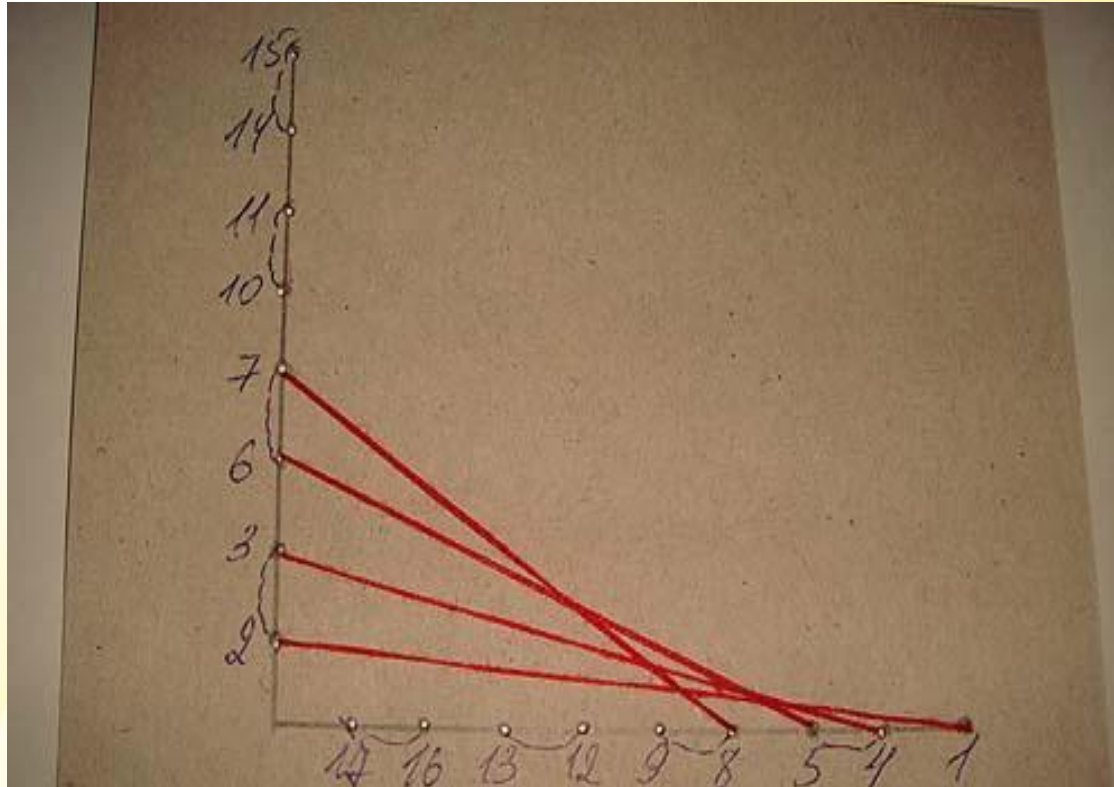
Шаг 4

Перемещаетесь снизу на 5 и делаете виток в отверстие 6.



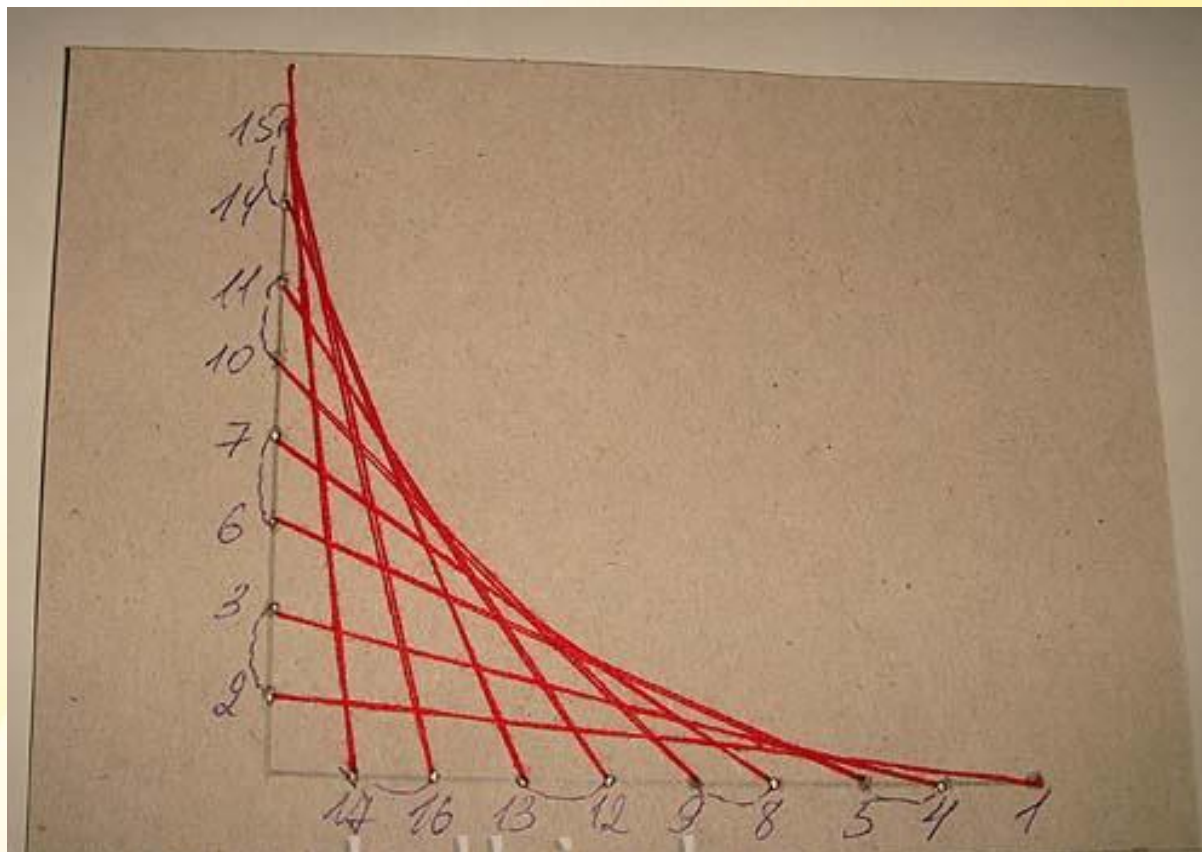
Шаг 5

Дальше виден отрезок 7-8.



Шаг 6

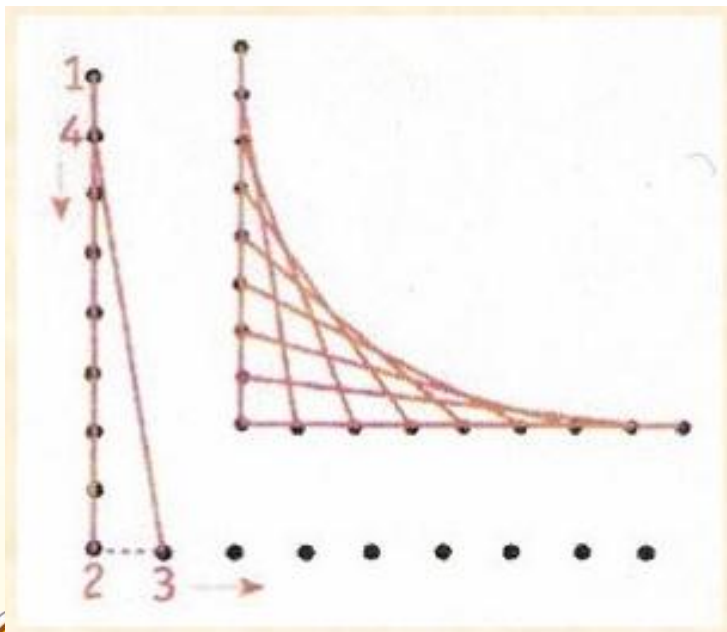
И по такому же принципу вы должны заполнить все отрезки на графическом рисунке.



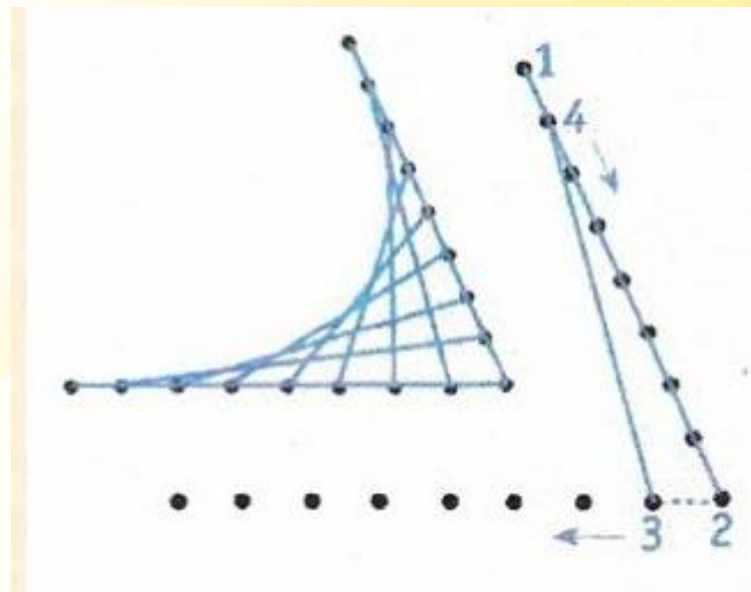
Когда принцип заполнения понятен, вам не нужно будет рисовать цифры, начнете работать по памяти.

Какие бывают углы?

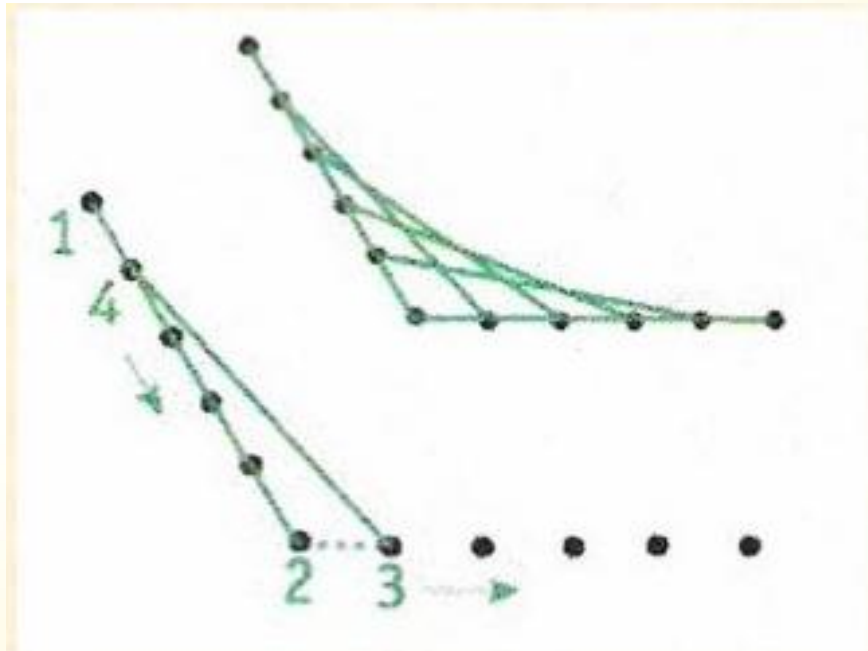
Заполнение прямого угла



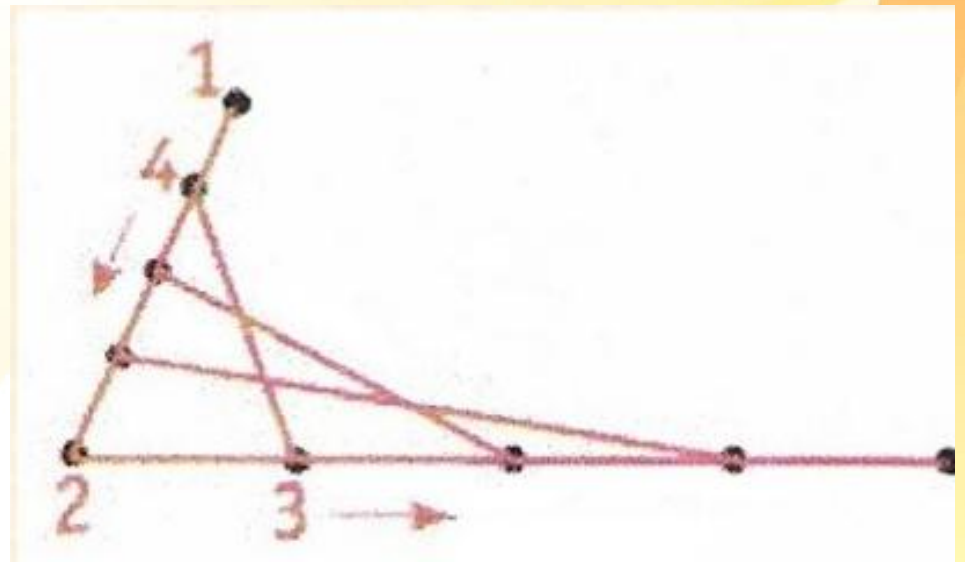
Заполнение острого угла



Заполнение тупого угла



Заполнение неравностороннего угла



Для закрепления усвоения посмотрите этот видео урок:

<https://yandex.ru/video/search?text=презентация%20заполнения%20угла%20изонить&path=wizard&parent-reqid=1589359252624889-731349807813136081200295-production-app-host-man-web-ур-241&filmId=6245613808622760503>

<https://yandex.ru/video/search?text=презентация%20заполнения%20угла%20изонить&path=wizard&parent-reqid=1589359252624889-731349807813136081200295-production-app-host-man-web-ур-241&filmId=5269424508635864168>



Спасибо за внимание!
Желаю успеха!

