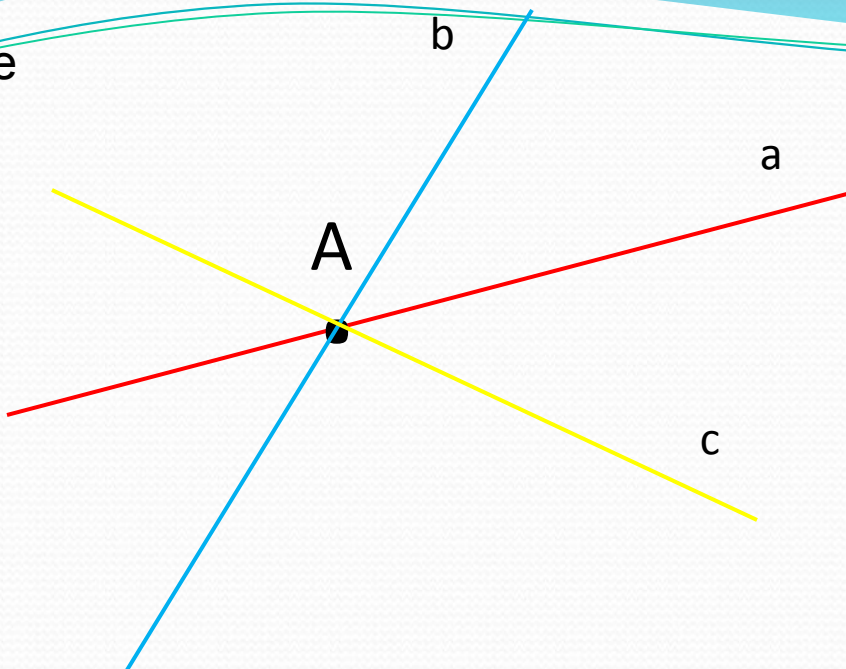


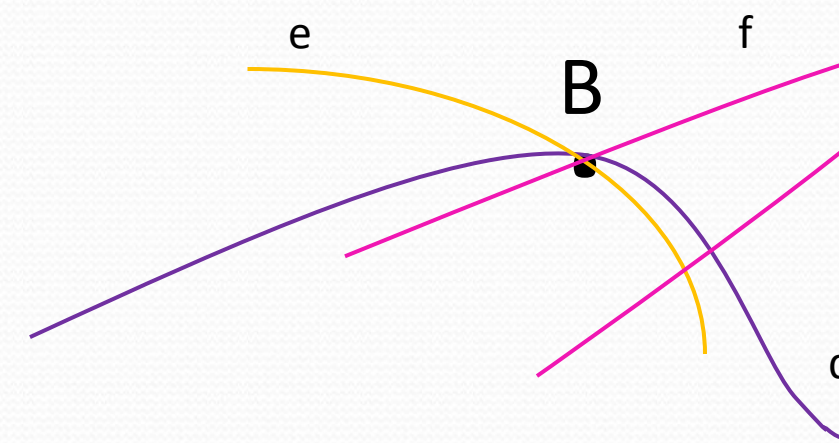
**Точка. Линии.
Отрезок.**

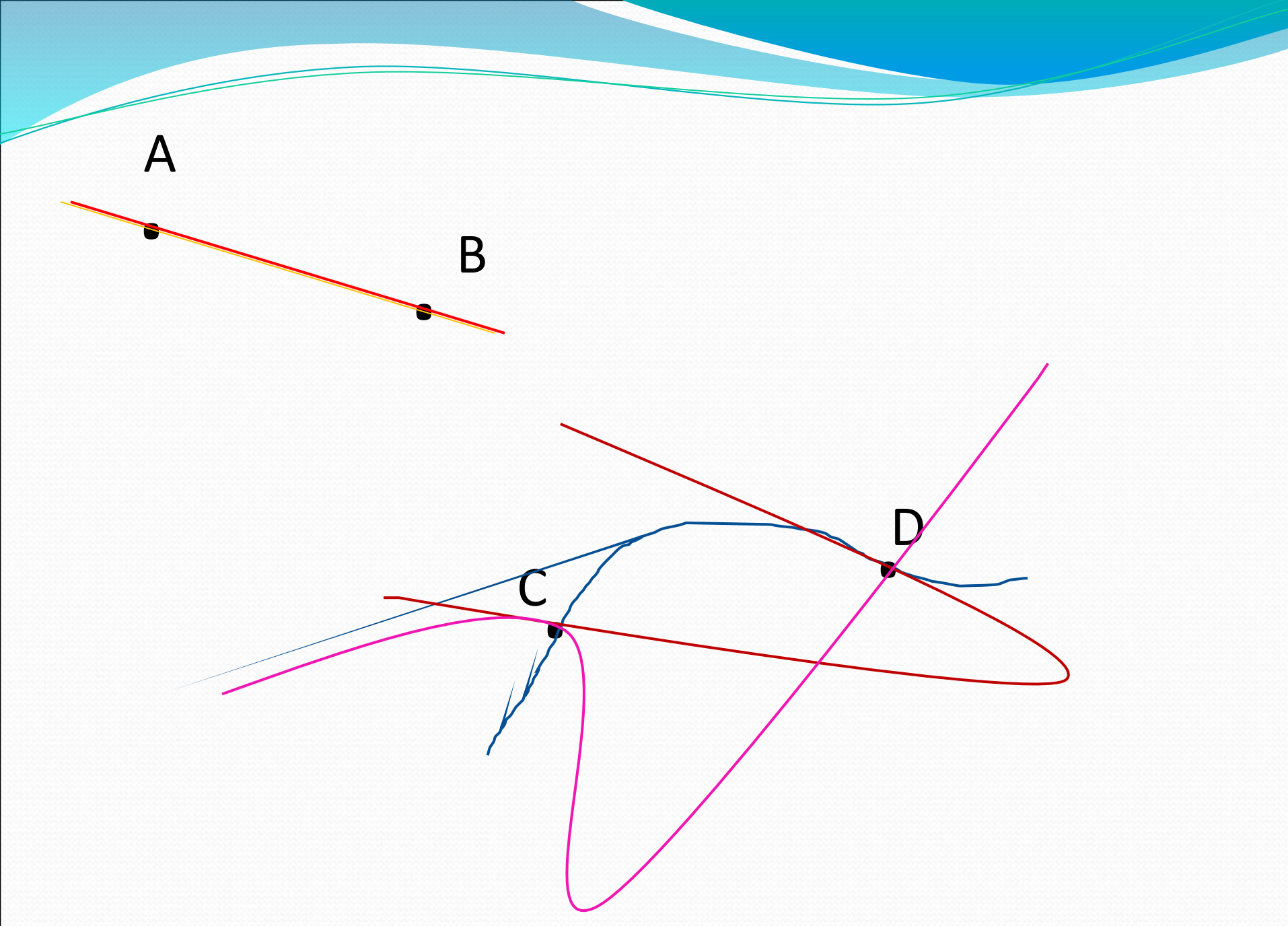
прямые

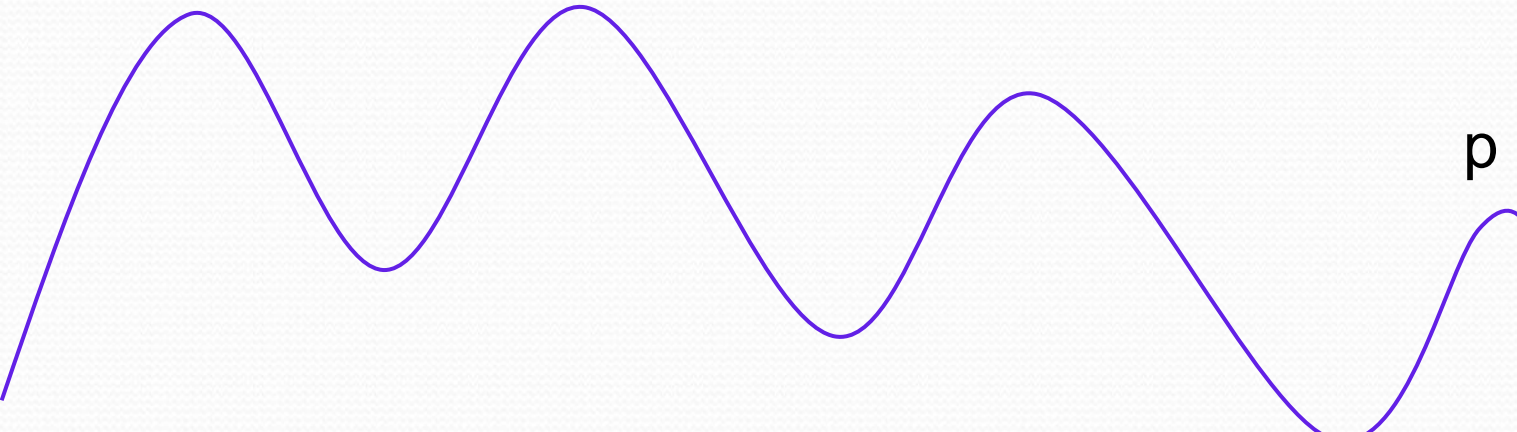


Есть линия прямая –
Ей нет конца и нет
начала.
Доведёшь её до края,
Но ей и это будет мало.

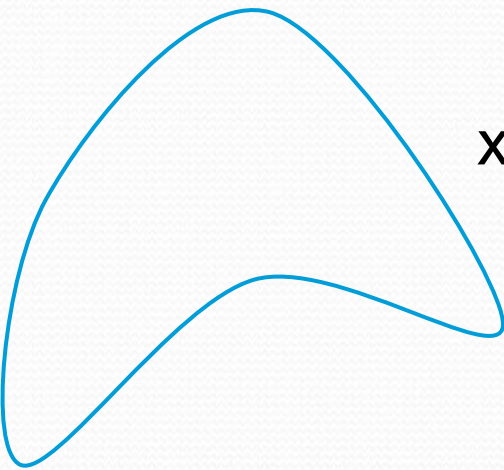
кривые





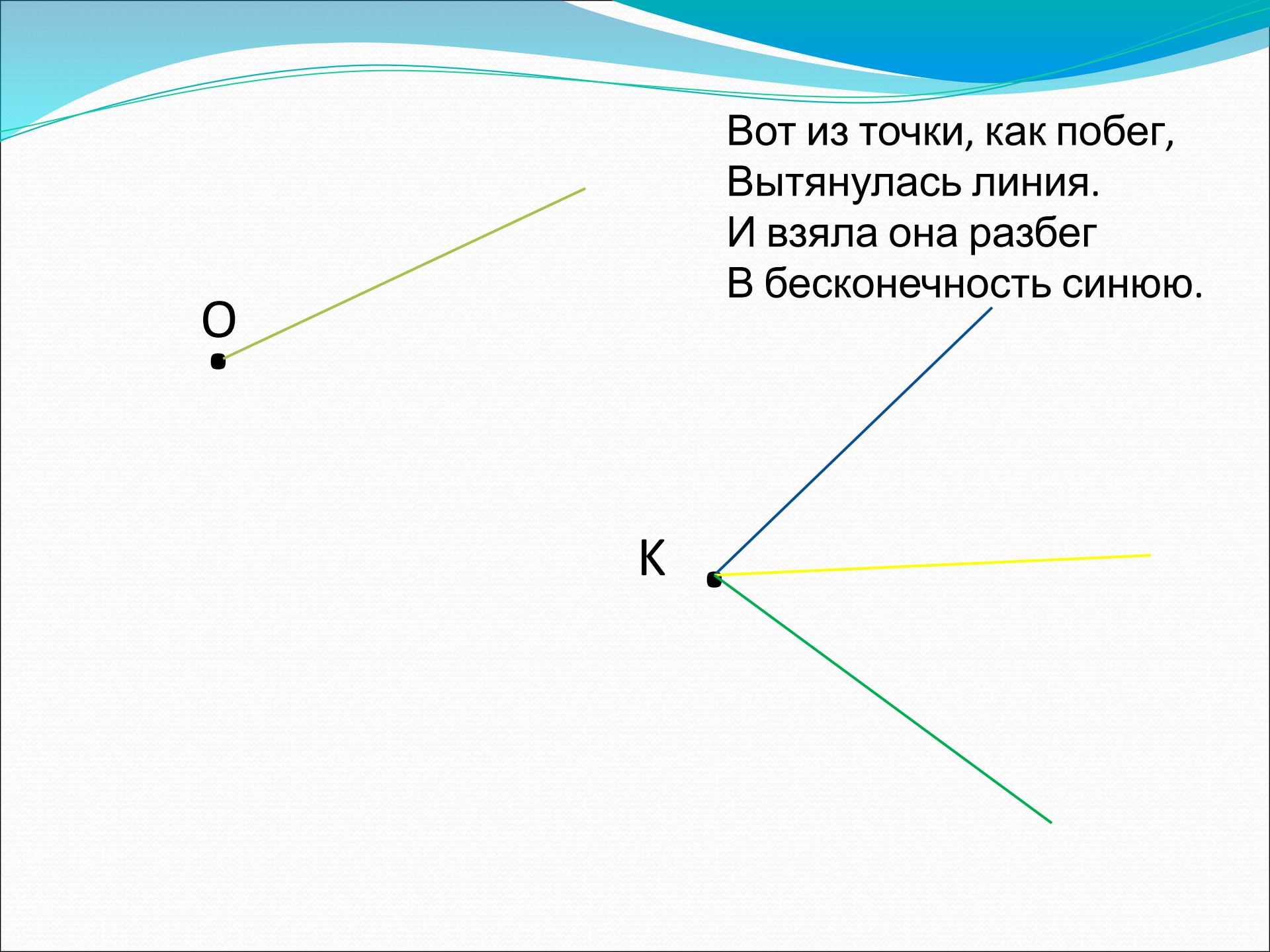


незамкнутая кривая



X

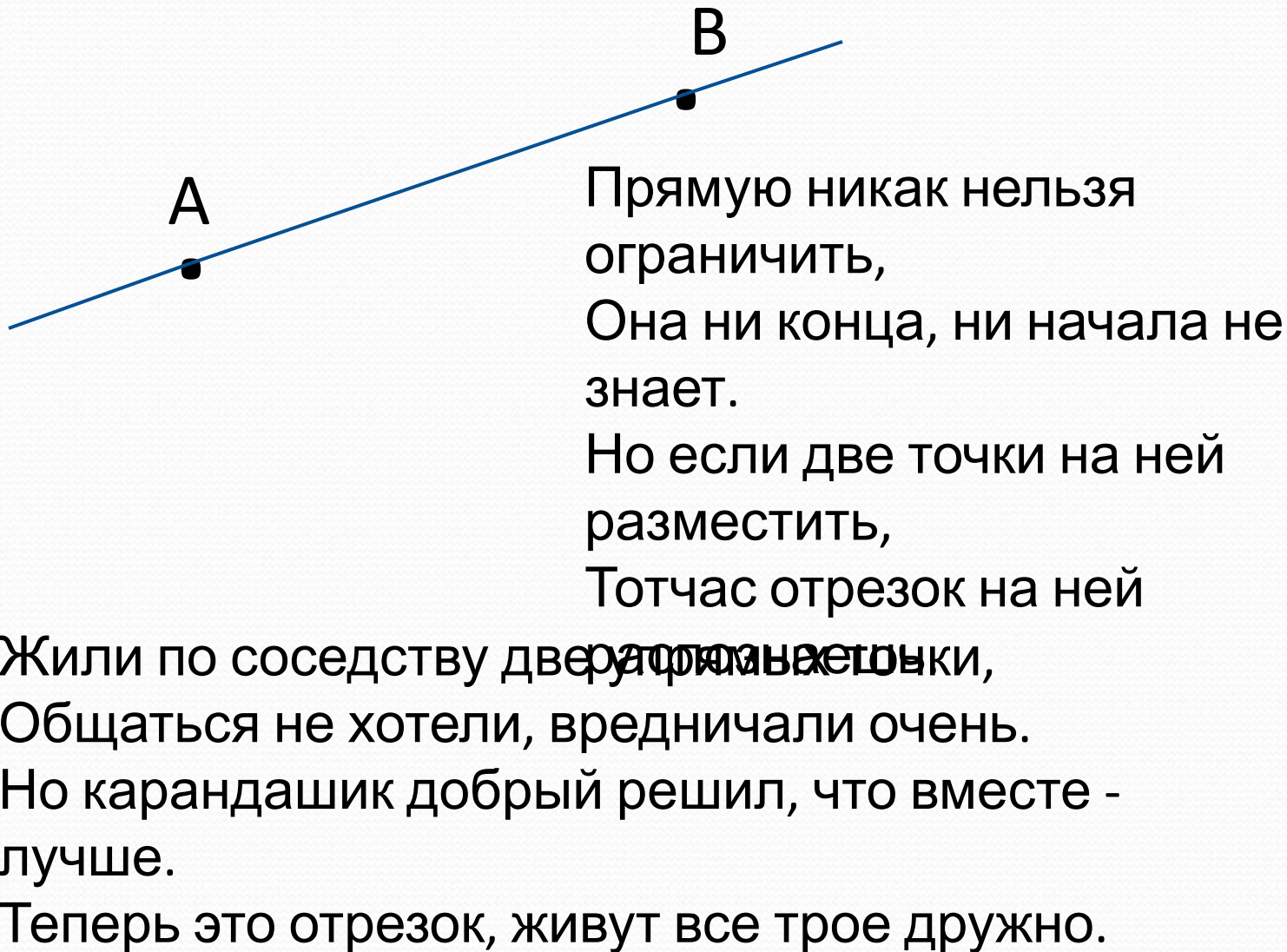
замкнутая кривая



Вот из точки, как побег,
Вытянулась линия.
И взяла она разбег
В бесконечность синюю.

O

K



Прямую никак нельзя
ограничить,
Она ни конца, ни начала не
знает.
Но если две точки на ней
разместить,
Тотчас отрезок на ней

Жили по соседству двери, стены,
Общаться не хотели, вредничали очень.
Но карандашик добрый решил, что вместе -
лучше.
Теперь это отрезок, живут все трое дружно.

Задания

1. Поставить две точки и провести через них прямую
- a.
2. Поставить две точки и провести через них незамкнутую и замкнутую кривые.
3. Начертить два луча (О, С).
4. Начертить отрезки АВ и ОЕ.
5. Сколько отрезков на рисунке?

