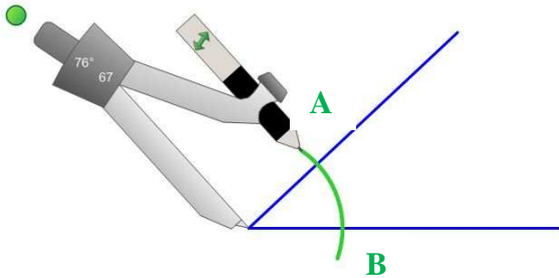


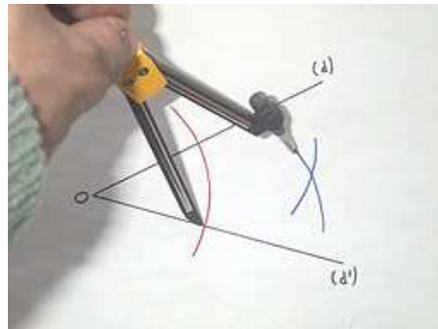
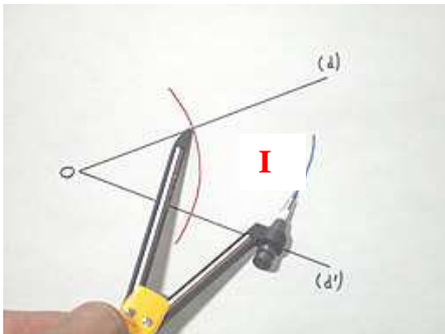


Tracer une bissectrice avec un compas

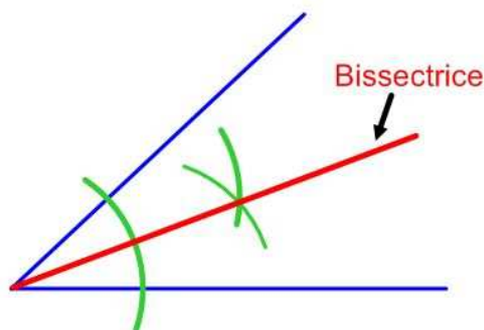
- Tracer un arc de cercle avec le compas (en vert).
- Garder le même écart de compas
- Noter les points A et B

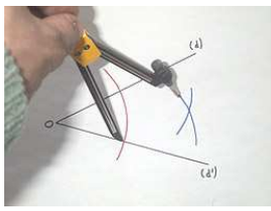


- Mettre la pointe sur A et tracer un arc.
- Mettre la pointe sur B et tracer un arc.
- Tracer le point d'intersection **I**

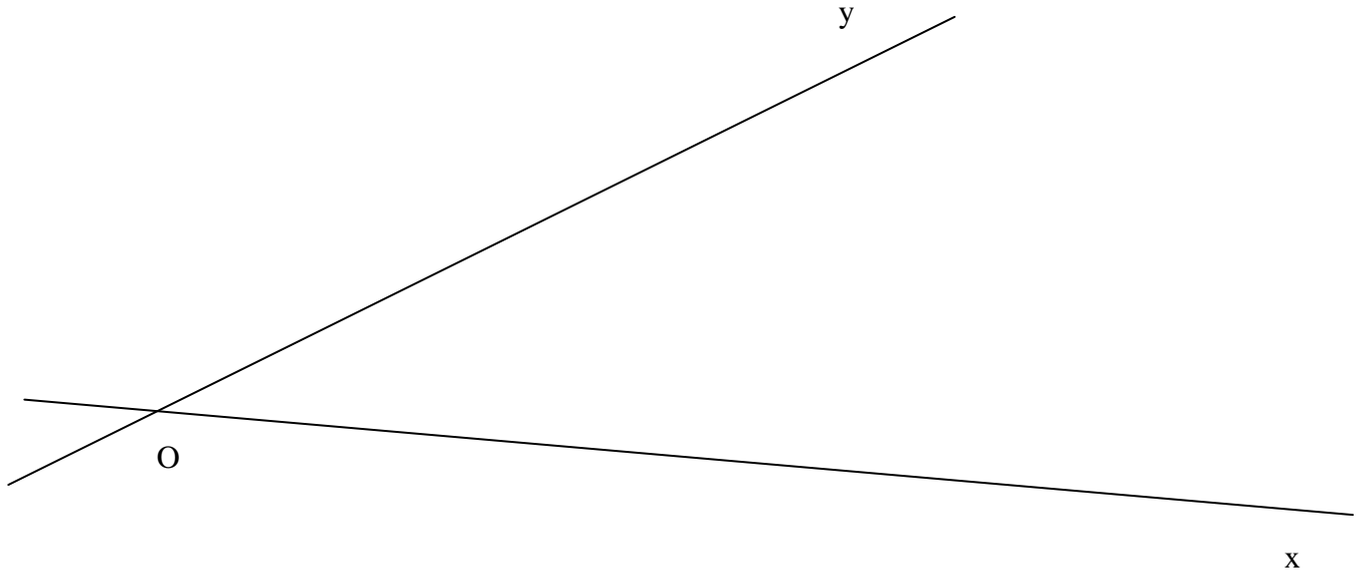


- Tracer la bissectrice passant par I





Tracer une bissectrice avec un compas

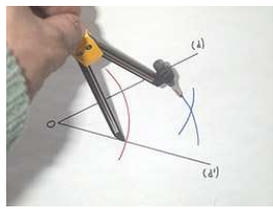


- Avec le compas, je trace le point A sur $[oy)$
- Avec le compas, je trace le point B sur $[ox)$

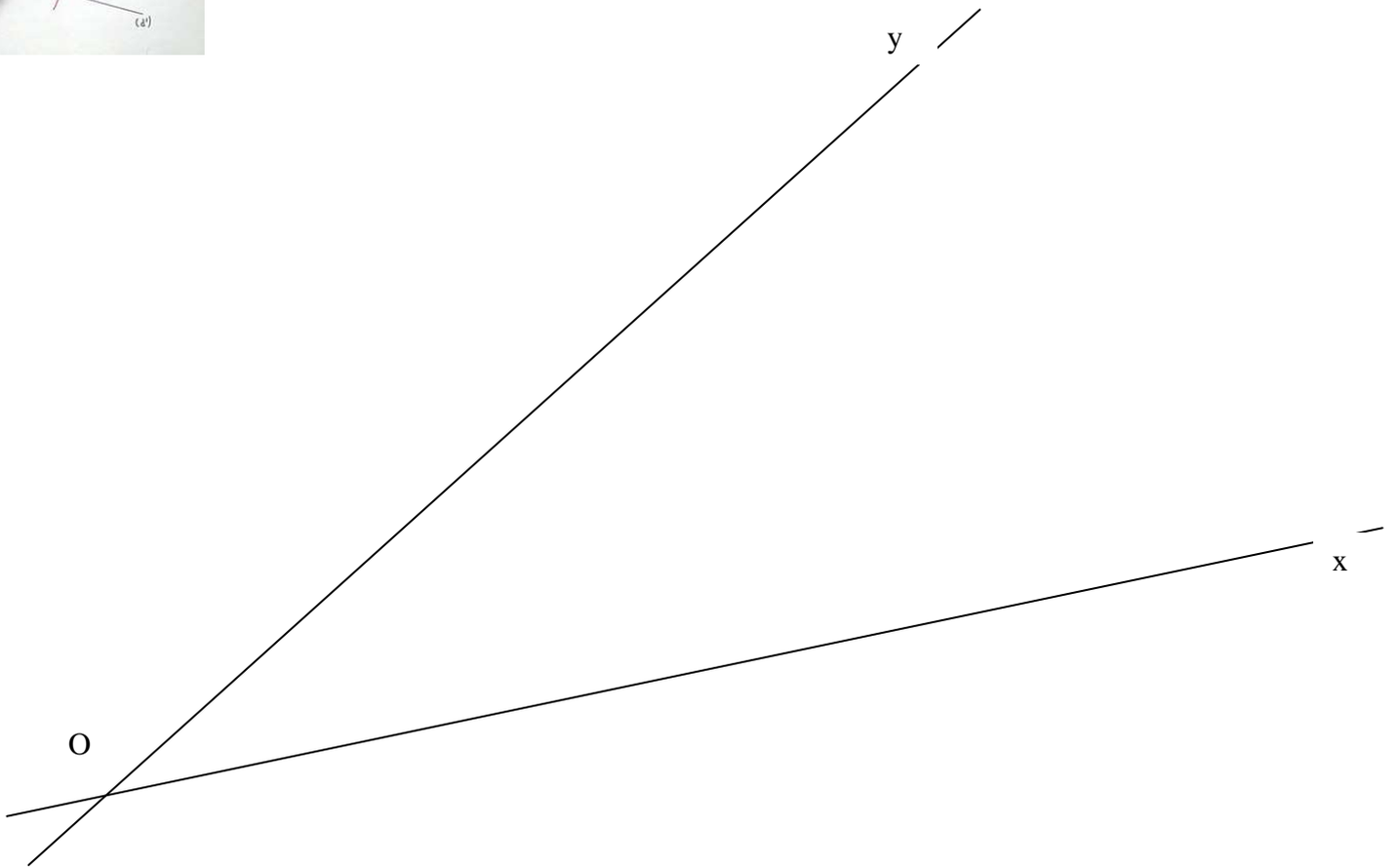
- Je trace un arc à partir de A et un arc à partir de B

- je trace le point d'intersection I

- Je trace la bissectrice passant par O et I avec la règle



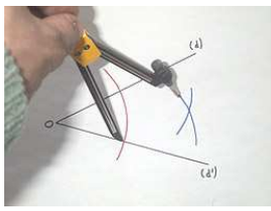
Tracer une bissectrice avec un compas



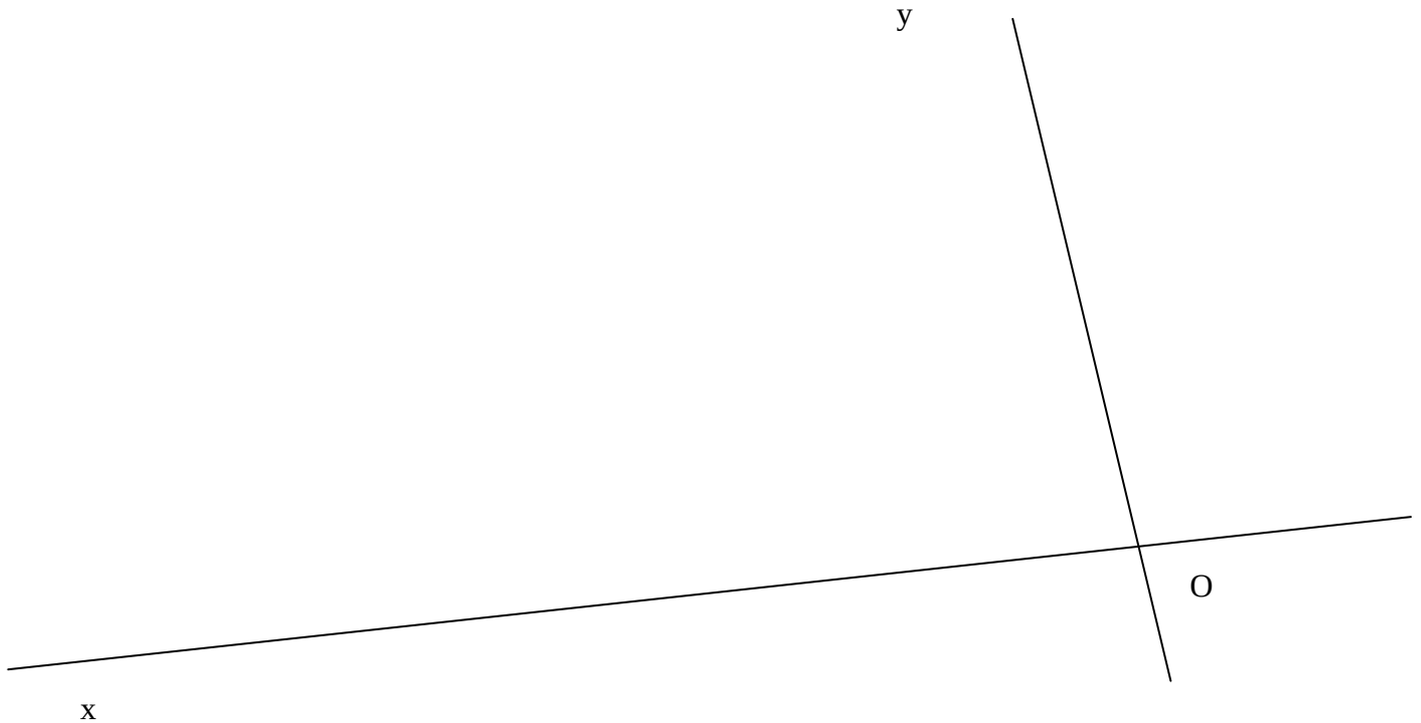
- Avec le compas, je trace le point A sur [oy)
- Avec le compas, je trace le point B sur [ox)

- Je trace un arc à partir de A et un arc à partir de B
- je trace le point d'intersection I

- Je trace la bissectrice passant par O et I avec la règle



Tracer une bissectrice avec un compas

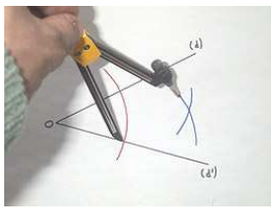


- Avec le compas, je trace le point A sur $[oy)$
- Avec le compas, je trace le point B sur $[ox)$

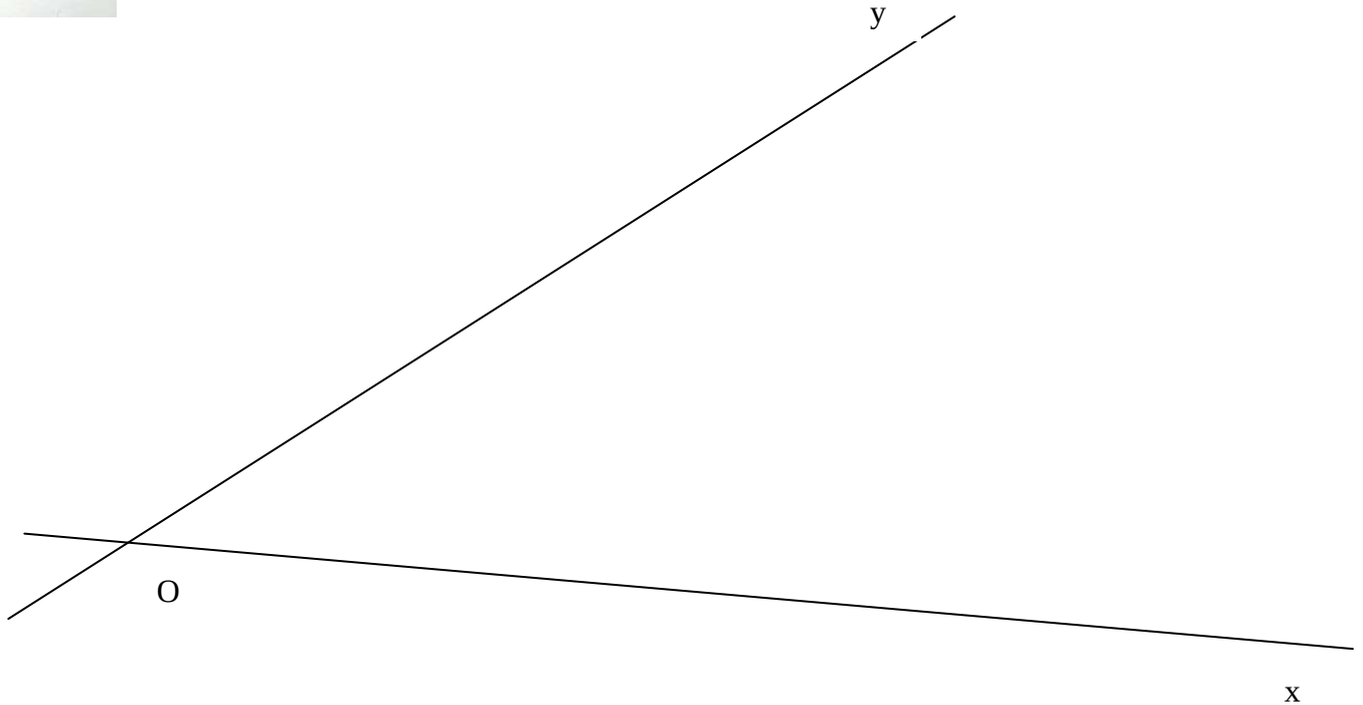
- Je trace un arc à partir de A et un arc à partir de B

- je trace le point d'intersection I

- Je trace la bissectrice passant par O et I avec la règle



Tracer une bissectrice avec un compas

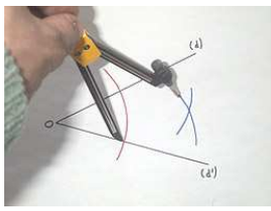


- Avec le compas, je trace le point A sur $[oy)$
- Avec le compas, je trace le point B sur $[ox)$

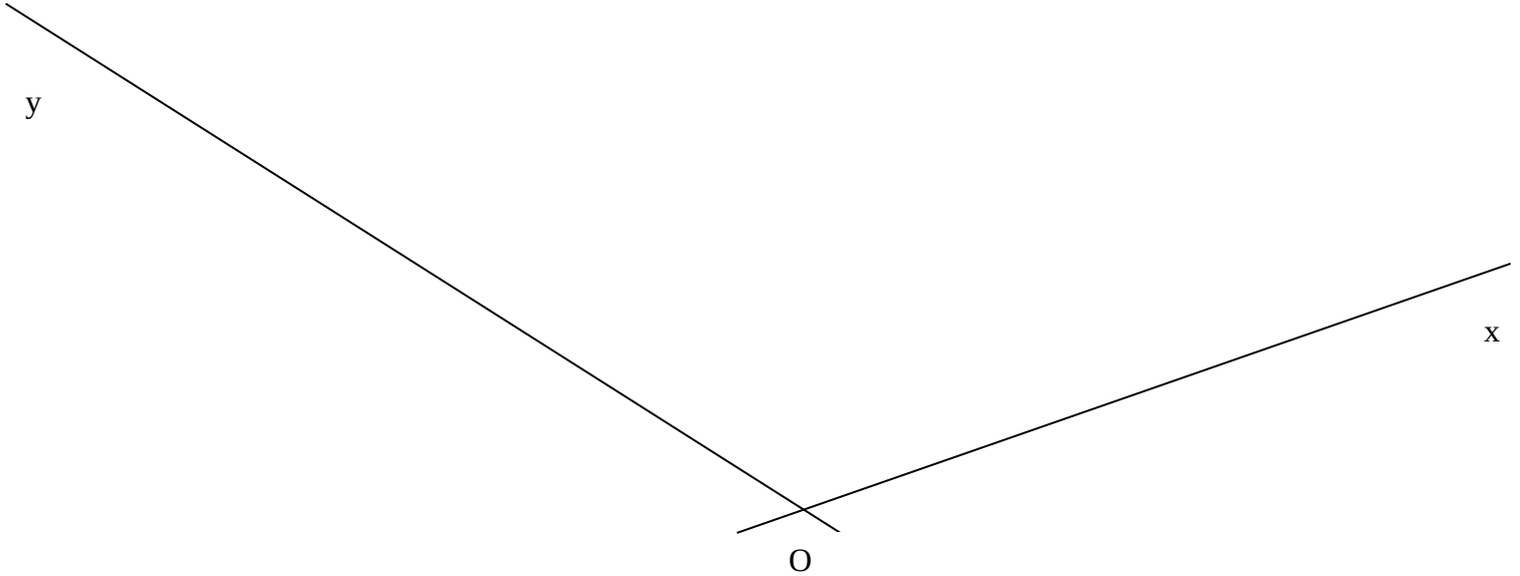
- Je trace un arc à partir de A et un arc à partir de B

- je trace le point d'intersection I

- Je trace la bissectrice passant par O et I avec la règle



Tracer une bissectrice avec un compas

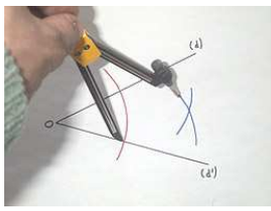


- Avec le compas, je trace le point A sur [oy)
- Avec le compas, je trace le point B sur [ox)

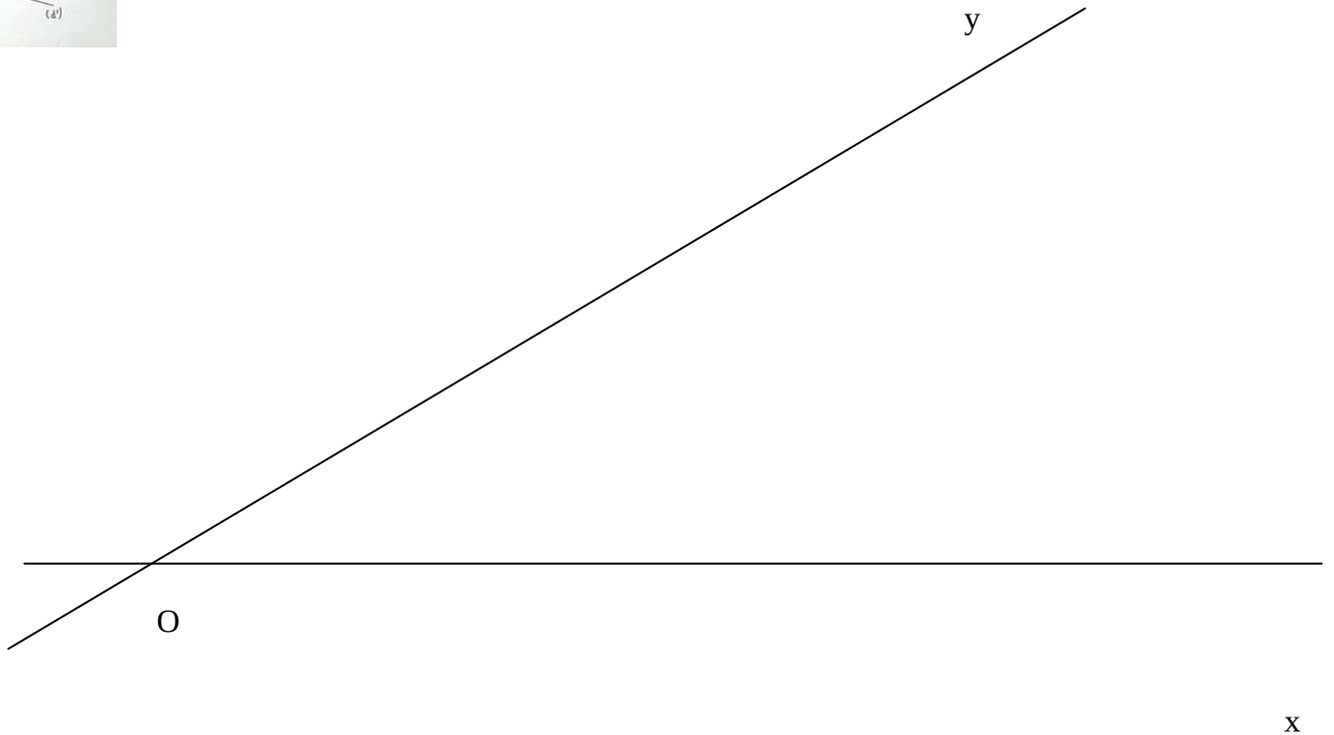
- Je trace un arc à partir de A et un arc à partir de B

- je trace le point d'intersection I

- Je trace la bissectrice passant par O et I avec la règle



Tracer une bissectrice avec un compas

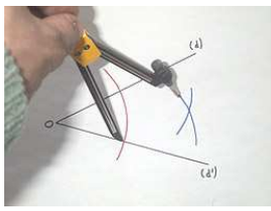


- Avec le compas, je trace le point A sur $[oy)$
- Avec le compas, je trace le point B sur $[ox)$

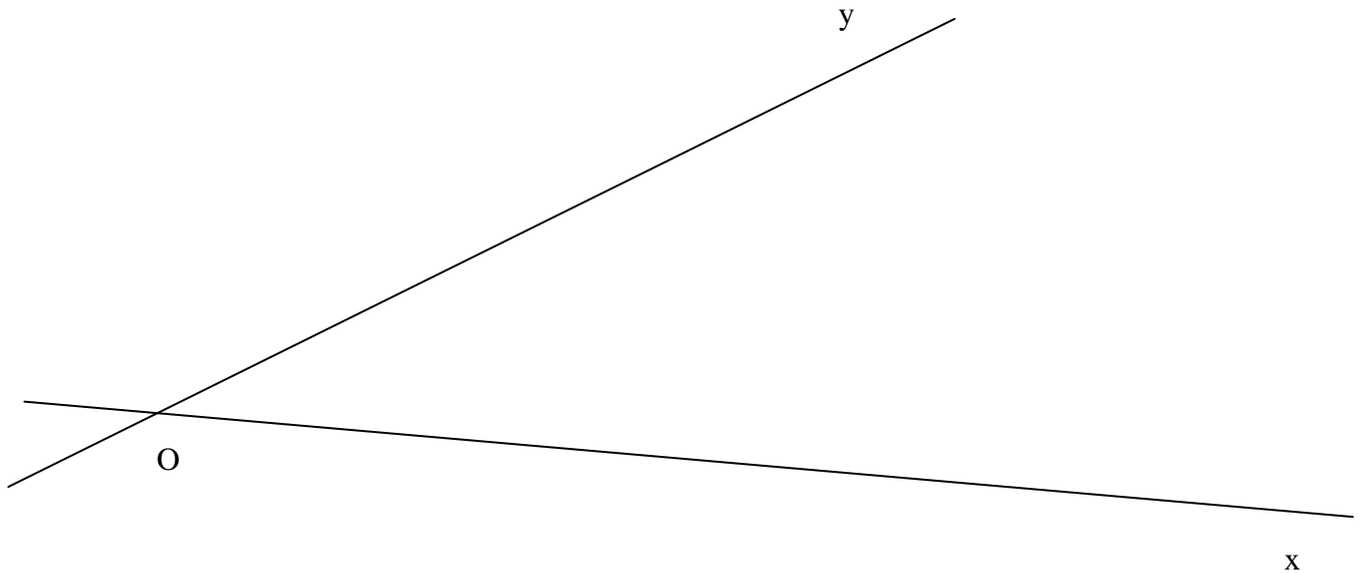
- Je trace un arc à partir de A et un arc à partir de B

- je trace le point d'intersection I

- Je trace la bissectrice passant par O et I avec la règle



Tracer une bissectrice avec un compas

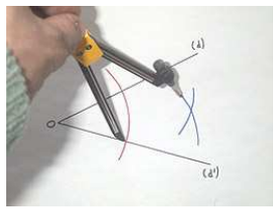


- Avec le compas, je trace le point A sur $[oy)$
- Avec le compas, je trace le point B sur $[ox)$

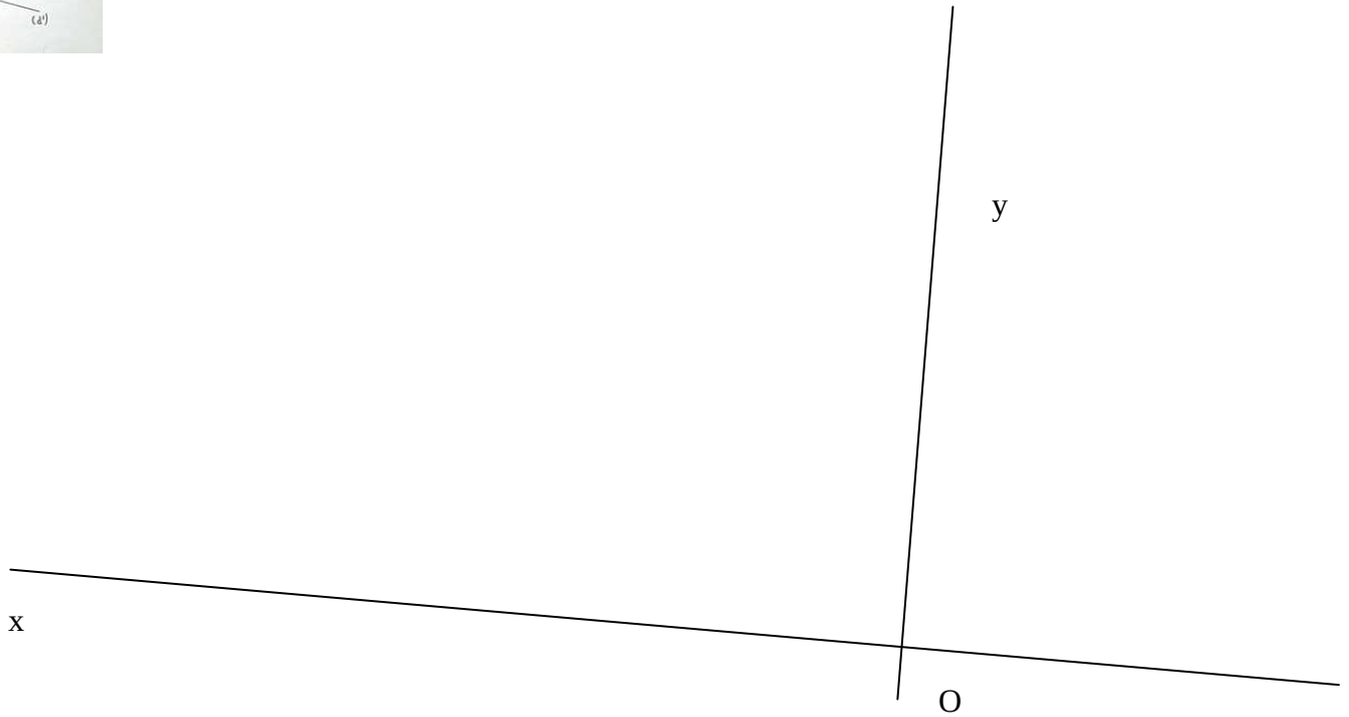
- Je trace un arc à partir de A et un arc à partir de B

- je trace le point d'intersection I

- Je trace la bissectrice passant par O et I avec la règle



Tracer une bissectrice avec un compas

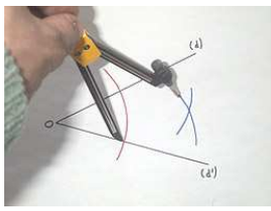


- Avec le compas, je trace le point A sur [oy)
- Avec le compas, je trace le point B sur [ox)

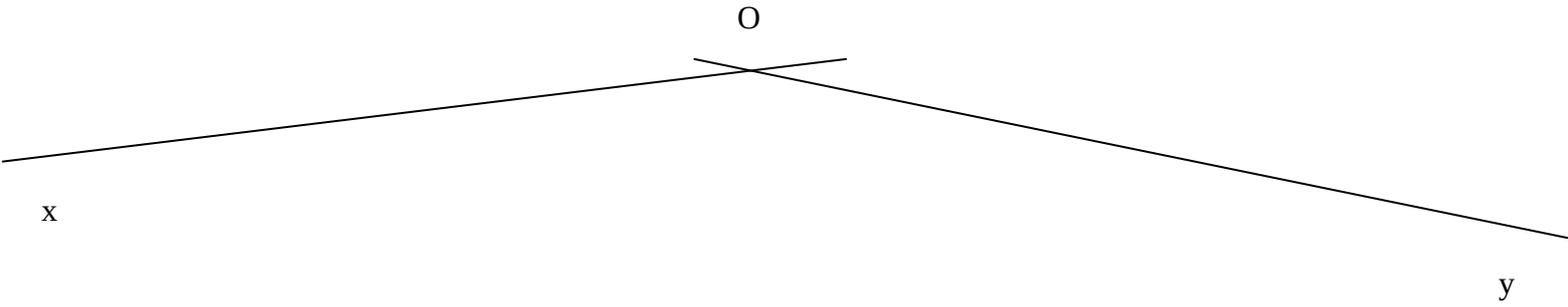
- Je trace un arc à partir de A et un arc à partir de B

- je trace le point d'intersection I

- Je trace la bissectrice passant par O et I avec la règle



Tracer une bissectrice avec un compas



- Avec le compas, je trace le point A sur $[oy)$
- Avec le compas, je trace le point B sur $[ox)$

- Je trace un arc à partir de A et un arc à partir de B

- je trace le point d'intersection I

- Je trace la bissectrice passant par O et I avec la règle