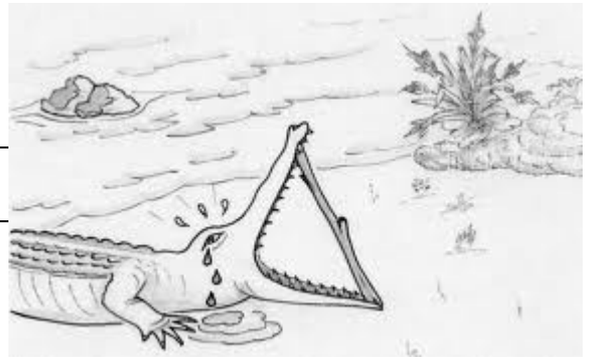
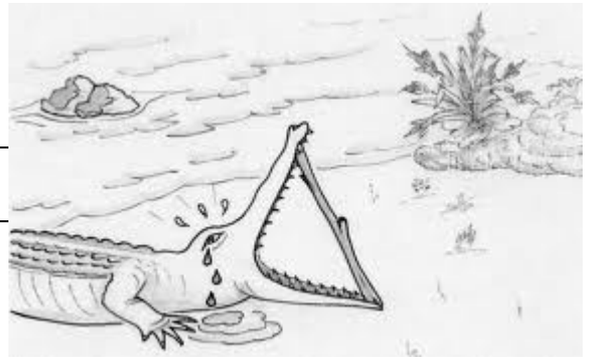


Droite, demi-droite et segment



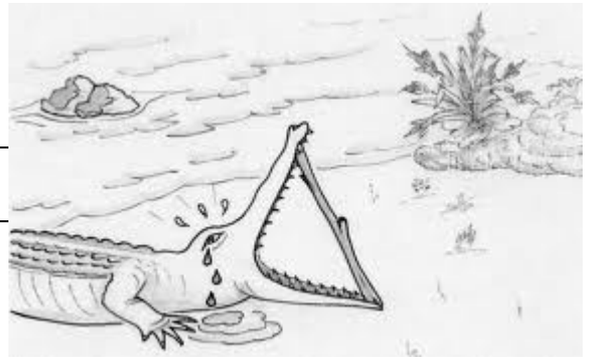
- Placer 3 points non alignés
A, B et C.
- Tracer la droite (AB).
- Tracer la demi-droite [AC).
- Tracer le segment [BC]

Droite, demi-droite et segment



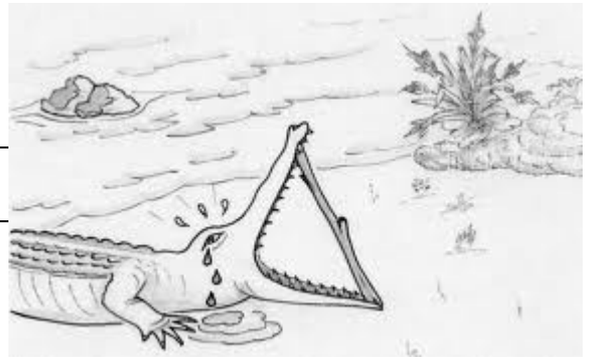
- Placer 3 points non alignés
A, B et C.
- Tracer la demi-droite [BC)
- Tracer le segment [AB]
- Tracer la droite (AC)

Droite, demi-droite et segment



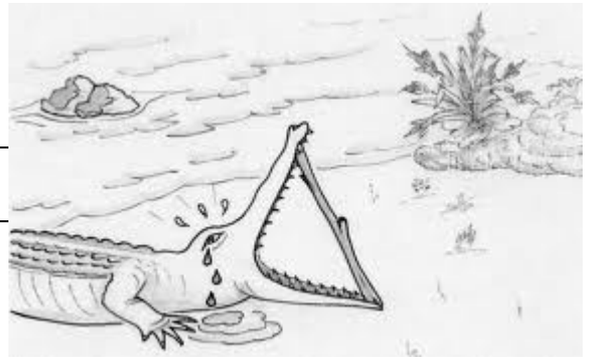
- Placer 3 points non alignés
A, B et C.
- Tracer le segment $[AB]$
- Tracer la droite (AC)
- Tracer la demi-droite $(BC]$

Droite, demi-droite et segment



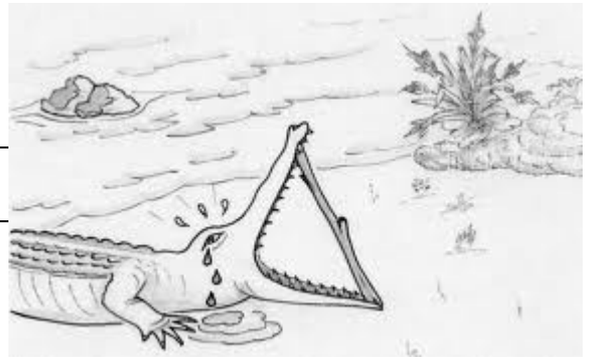
- Placer 3 points non alignés
A, B et C.
- Tracer la droite (BC)
- Tracer le segment [AC]
- Tracer la demi-droite [AB)

Droite, demi-droite et segment



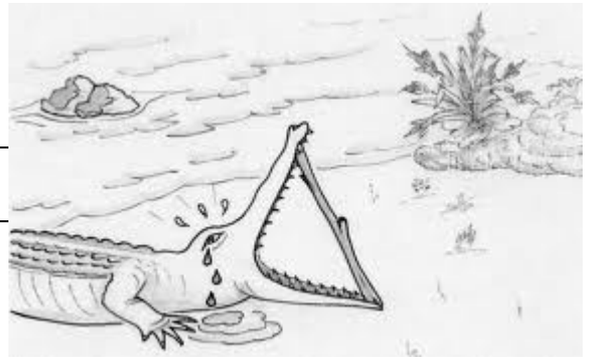
- Placer 3 points non alignés
A, B et C.
- Tracer la demi-droite (AB]
- Tracer la droite (BC)
- Tracer le segment [AC]

Droite, demi-droite et segment



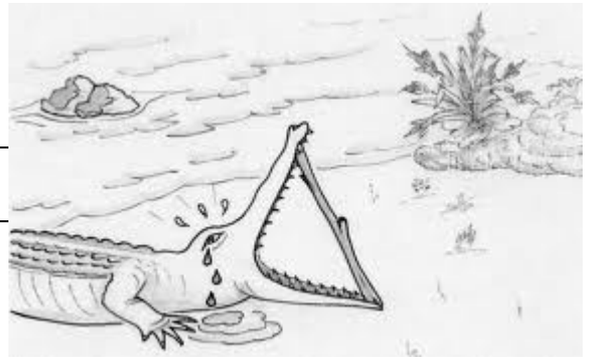
- Placer 3 points non alignés
A, B et C.
- Tracer le segment $[AC]$
- Tracer la demi-droite $[BC)$
- Tracer la droite (AB)

Droite, demi-droite et segment



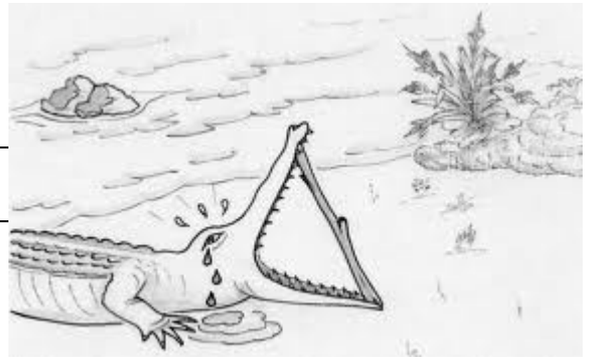
- Placer 3 points non alignés
A, B et C.
- Tracer la demi-droite (AC]
- Tracer la droite (AB)
- Tracer le segment [BC]

Droite, demi-droite et segment



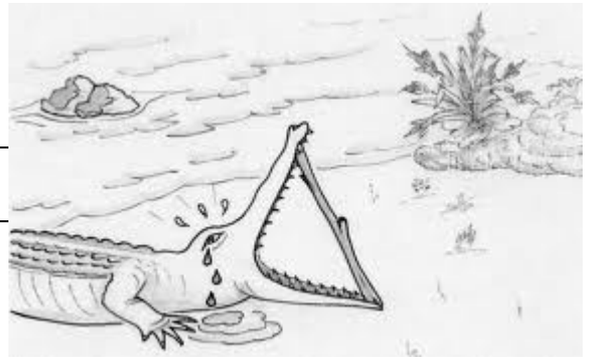
- Placer 3 points non alignés
A, B et C.
- Tracer la droite (BC)
- Tracer le segment [AB]
- Tracer la demi-droite [AC)

Droite, demi-droite et segment



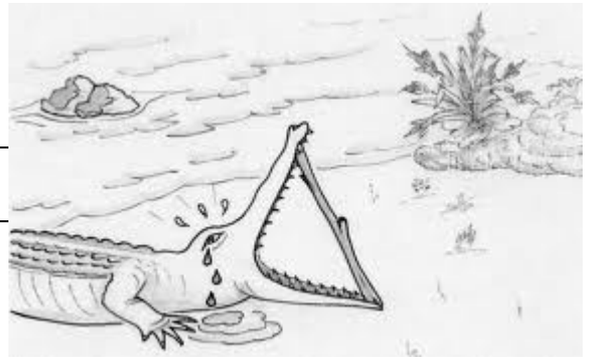
- Placer 3 points non alignés
A, B et C.
- Tracer la demi-droite (AC]
- Tracer le segment [BC]
- Tracer la droite (AB)

Droite, demi-droite et segment



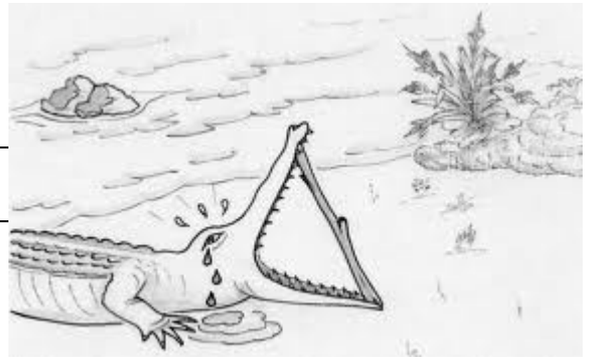
- Placer 3 points non alignés
A, B et C.
- Tracer la demi-droite $[AB)$
- Tracer la droite (AC)
- Tracer le segment $[BC]$

Droite, demi-droite et segment



- Placer 3 points non alignés
A, B et C.
- Tracer la droite (BC)
- Tracer le segment [AB]
- Tracer la demi-droite (AC)

Droite, demi-droite et segment



- Placer 3 points non alignés
A, B et C.
- Tracer le segment [AC]
- Tracer la demi-droite [BC)
- Tracer la droite (AB)