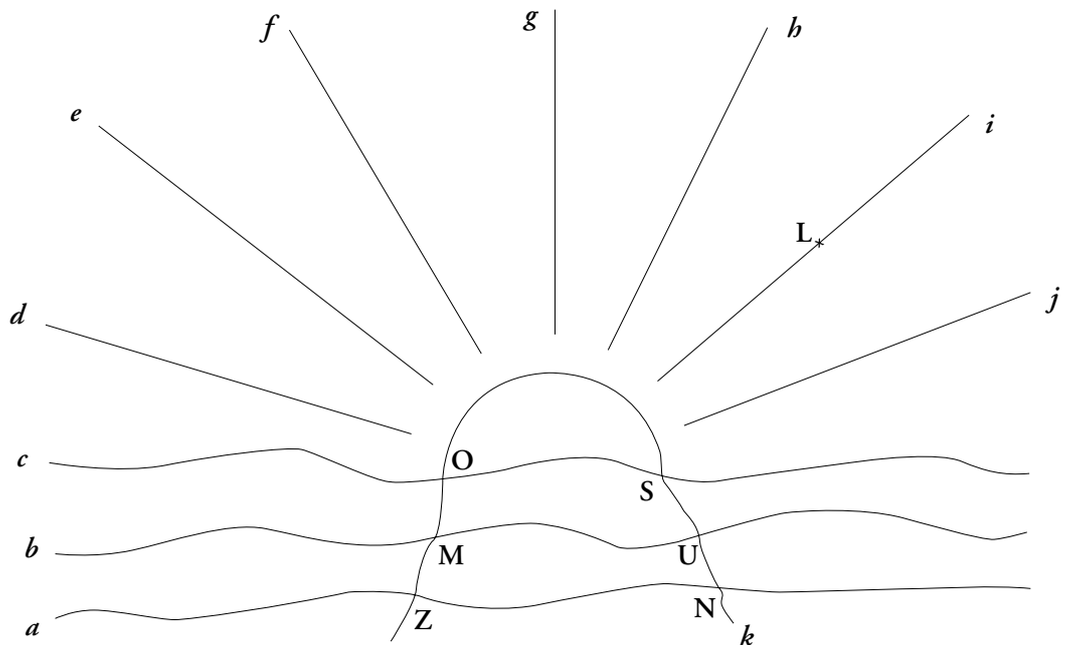




## Coucher de soleil au bord de la mer!

Observe ce dessin composé de points, de lignes courbes et de lignes droites.



**a** Écris, dans le tableau ci-dessous, les lettres correspondant aux différents éléments.

Points	Lignes courbes	Lignes droites
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

**b** Place un point R sur la ligne *b* et un point T sur la ligne *d*.

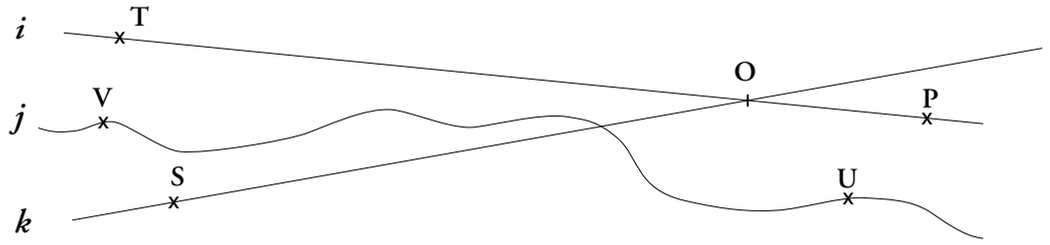
**c** Trace une ligne courbe entre *b* et *c*; quelle autre courbe coupe-t-elle?

\_\_\_\_\_



# Retenir

Observe la figure ci-dessous et complète le texte avec les mots: *points – lignes – se coupent – ligne courbe – ligne droite.*



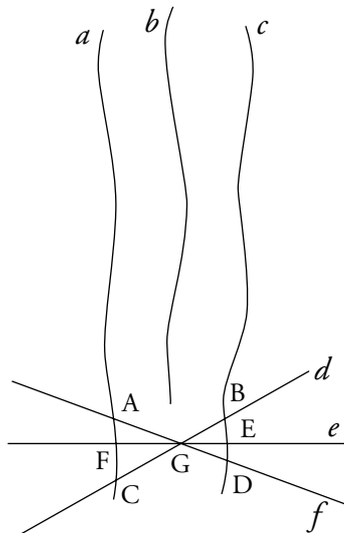
*i*, *j* et *k* sont toutes les trois des \_\_\_\_\_ mais seule *j* est une \_\_\_\_\_.  
P, O et T sont trois \_\_\_\_\_ qui se trouvent sur la \_\_\_\_\_ *i*.

Les lignes *i* et *k* \_\_\_\_\_ au point O.



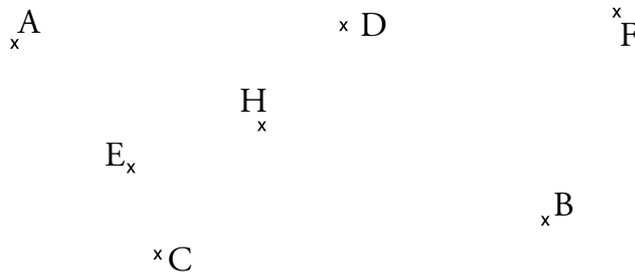
# S'entraîner

**1** Observe la figure et **coche les phrases justes.**



- Les lignes *a*, *b* et *c* sont des lignes droites.
- Les droites *d* et *f* se coupent au point G.
- Le point A appartient à trois lignes.
- La ligne *a* coupe trois autres lignes courbes.

**2** Observe bien les points ci-dessous et **trace la droite (AB), puis la droite (CD) et enfin la droite (EF).**



Quelle remarque peux-tu faire sur le point H?

**| Utiliser le vocabulaire: *point, ligne, droite***