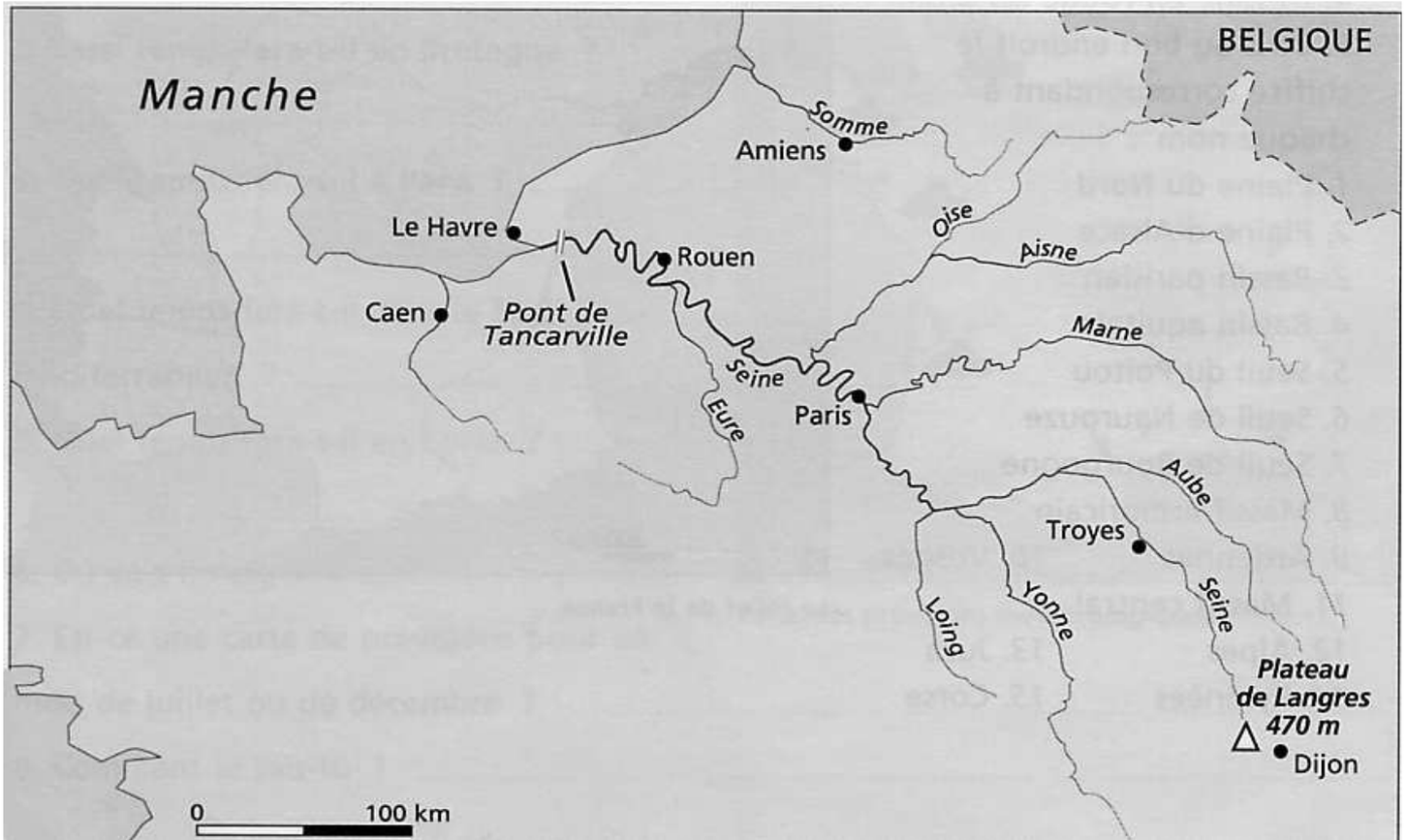


# GEO 9

# La Seine



2 La Seine à Paris.

Résumé : .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

# Exercices

**A Complète** la carte 1.

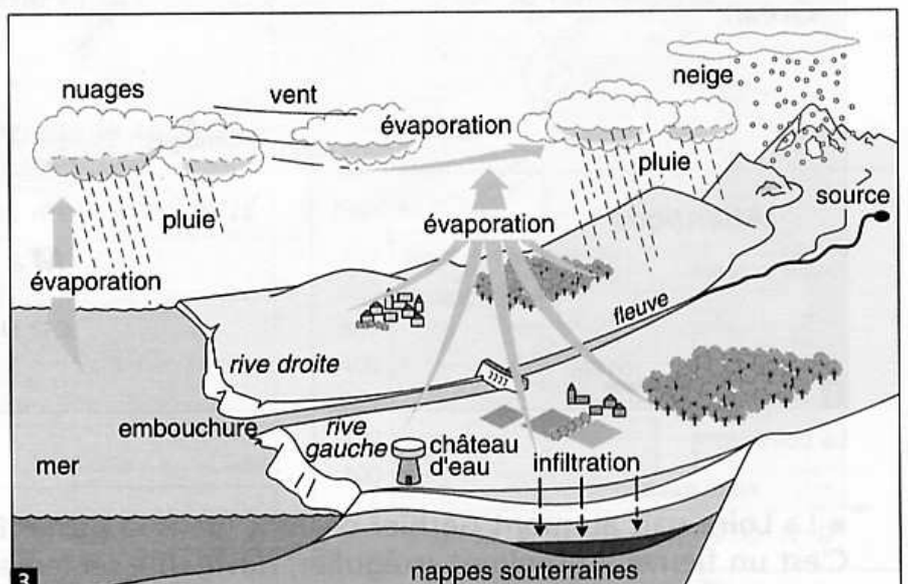
1. Encadre en rouge le nom du plateau où la Seine prend sa source.
2. Repasse en bleu foncé la partie de la Seine qui est navigable, en bleu clair la partie qui n'est pas navigable.
3. Entoure en vert le nom des affluents de la Seine.

**B Relie** chaque élément de la colonne de gauche à un élément de la colonne de droite.

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| La Seine est navigable ●   | ● se trouve à l'embouchure de la Seine |
| La Seine prend sa source ● | ● est de 776 km                        |
| Le port du Havre ●         | ● de Paris à la mer                    |
| La longueur de la Seine ●  | ● sur le plateau de Langres            |

**C Complète** les phrases par des mots pris sur le dessin 3.

L'évaporation de l'eau de mer forme des .....  
 Cette eau retombe sous forme de .....  
 ou de ..... Une partie des eaux s'écoule vers les ..... et les ..... Une autre partie s'enfonce dans le sol : c'est l'.....  
 Les eaux infiltrées constituent des ..... qui donnent naissance à des sources ou alimentent des châteaux d'eau.



Le cycle de l'eau.

**D Ecris** V pour vrai ou F pour faux après chaque phrase.

1. La source est la naissance du cours d'eau :
2. Une nappe souterraine approvisionne le château d'eau :
3. L'affluent se jette dans le cours d'eau principal :
4. L'écoulement du cours d'eau se fait de l'embouchure à la source :
5. La rive droite se trouve à droite en regardant vers l'embouchure :