

# Au fil de l'eau

Nom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

1 Les **cours d'eau** coulent toujours en suivant la pente du terrain, des montagnes vers les vallées des plaines ; on dit de l'**amont** vers l'**aval**.

Depuis leur **source**, **torrents** et **ruisseaux** s'unissent et deviennent une **rivière**. La rivière reçoit à son tour des rivières plus petites qu'elle : ce sont ses **affluents**. Puis elle se jette dans un **fleuve** qui va jusqu'à la **mer** où il disparaît par une large **embouchure**.

▀ Termine les flèches



pour indiquer le sens du courant

▀ Écris où il faut

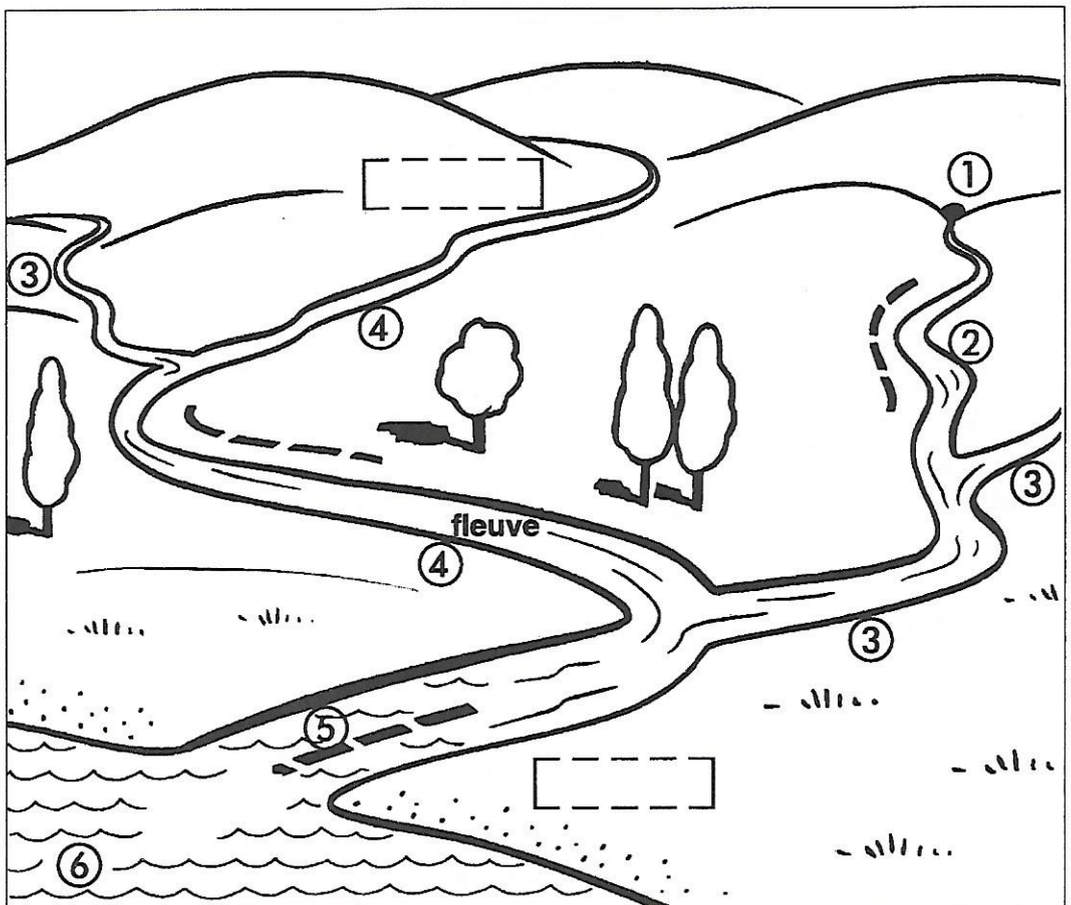
amont

aval

▀ Place le numéro qui convient :

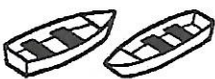
- la mer
- le fleuve
- une rivière
- un ruisseau
- une source
- une embouchure

▀ Colorie les cours d'eau en bleu clair et la mer en bleu foncé



2 En suivant le courant dans une barque, la **rive gauche** est à notre gauche, la **rive droite** est à notre droite.

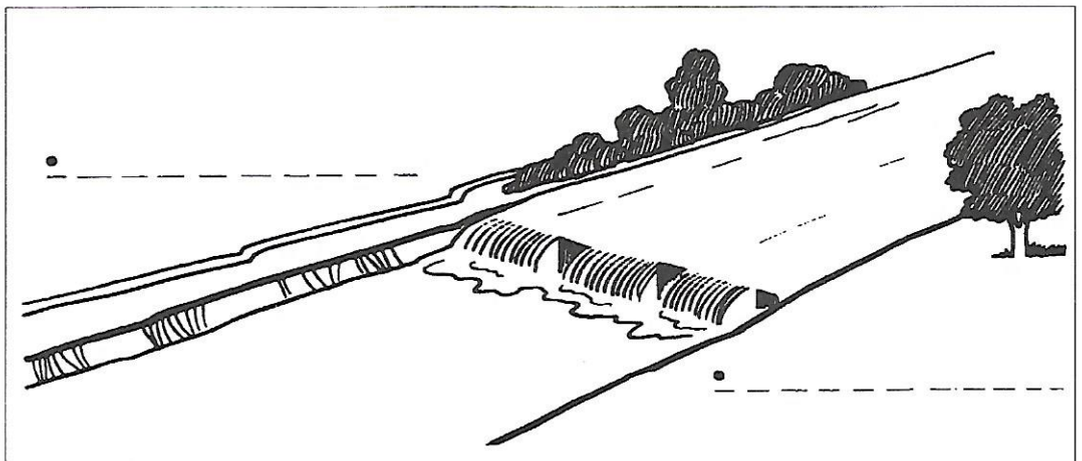
Cette barque suit le courant. Dessine-la sur le fleuve dans la bonne position.



Écris où il faut :

. rive gauche

. rive droite

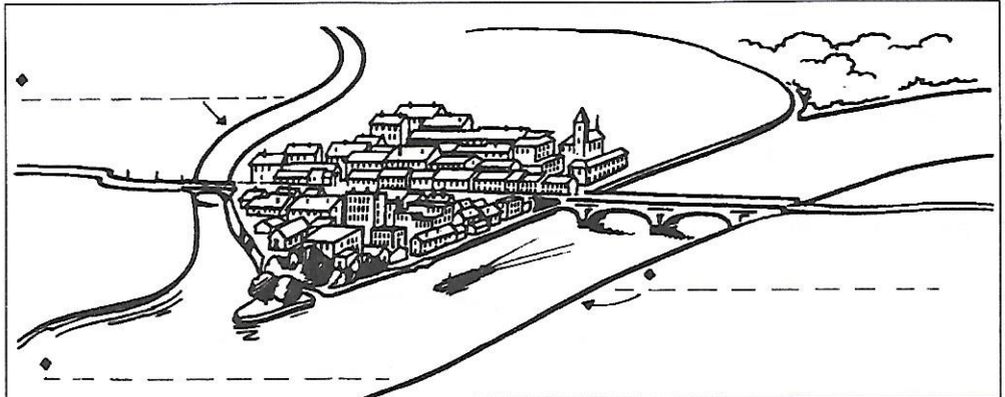


- 3 L'endroit où deux cours d'eau se réunissent s'appelle le **confluent**. On dit que le **fleuve** reçoit l'**affluent**, ou que l'affluent se jette dans le fleuve.

Dessine une flèche sur chaque cours d'eau pour indiquer le sens du courant.

Complète le dessin en écrivant les mots en gras du texte où il convient.

Colorie en vert la rive gauche du fleuve.



- 4 Une embouchure très large s'appelle un estuaire. Un delta est une embouchure à plusieurs bras.

Relie la légende au dessin correspondant.



Le delta du Rhône en Méditerranée

L'estuaire de la Loire dans l'Océan Atlantique



- 5 Les fleuves de France.

Écris le numéro qui correspond :

- Le Rhône
- La Loire
- La Seine
- La Garonne
- Le Rhin

Écris en place :

- La Mer du Nord
- La Manche
- L'Océan Atlantique
- La Mer Méditerranée

