

Correction des exercices de l'activité 2 (les plantes d'eau douce) dans le c.d'activité de la p.25 à la p.27 :

Le corrigé des exercices du cahier d'activités :

Numéro 1 :

3, 5, 7 → A ; 1, 2, 4, 6 → B.

Numéro 2 :

	Accumulation d'eau		Débit d'eau		Chute d'eau
	Grande quantité	Petite quantité	Rapide	Lent	Cascade
Rivière			X		
Fleuve				X	
Lac	X				
Étang		X			
Torrent					X

Numéro 3 :

- Mouvement.
- Stagnantes.
- Racines.
- Immergée.
- Fleuves.

Numéro 4 :

- 1- L'eau des mares est dormante, c'est une eau stagnante. Ou l'eau des fleuves est agitée, c'est une eau courante.
- 2- Une des plantes flottantes d'eau douce est la lentille d'eau.
- 3- Le débit d'eau dans un ruisseau est plus faible que dans un torrent.

Numéro 5 :

- 1- Un étang.
- 2- La faune et la flore.
- 3- - Animaux : La grenouille – Le poisson – La libellule – La dytique – Le plancton animal.
- Plantes : L'élodée – La lentille d'eau – L'inula – Le roseau – Le plancton végétal.
- 4- Le plancton animal et végétal.
- 5- Les microorganismes servent de nourriture à beaucoup d'animaux aquatiques.

Numéro 6 :

- 1- La lentille d'eau et l'élodée ont des feuilles et des tiges. Mais l'élodée a des racines alors que la lentille d'eau n'en a pas.

- 2- La lentille d'eau flotte à la surface de l'eau mais l'élodée est totalement immergée dans l'eau.
- 3- La lentille d'eau n'a pas de racines pour résister au débit des eaux courantes.

Numéro 7 :

- 1- Un lac – Un étang – Un torrent – Un fleuve.
- 2- - Les eaux de ruissellement alimentent ces milieux.
 - Un lac est plus grand et plus profond qu'un étang.
- 3- - Eau courante : le torrent et le fleuve.
 - Eau stagnante : le lac et l'étang.
- 4- Le torrent et l'étang car ils sont peu profonds et ne sont plus alimentés.