

5°	Sciences physiques et chimiques			
Bilan n°1 Chap OTM1 I	Domaine du socle	Compétences	item	Bilan de l'évaluation*
				NA CA A E
NOM : Prénom :	D2.1	Savoir	1	
	D2.	S'approprier		
	D1.3	Réaliser	1	
	D4.1	Rais. Arg	4 et 5	
	D1.1	Communiquer		
	D2.1	A.M.T		

Signature

*À reporter par l'élève sur la fiche d'évaluation des compétences

Exercice 1 : L'eau sur Terre

(Répondre au dos de la feuille)

L'eau recouvre près des trois quarts de la surface de la Terre. Elle peut-être salée ou douce. Le diagramme circulaire ci-contre donne les proportions d'eau salée et d'eau douce sur Terre

1- D'après tes connaissances, citer 3 endroits où l'on trouve de l'eau douce sur Terre.

2- D'après le document .Quel est le pourcentage d'eau douce sur Terre?

3- En déduire si l'eau douce est rare ou abondante sur Terre. Justifier en utilisant le mot « donc » :

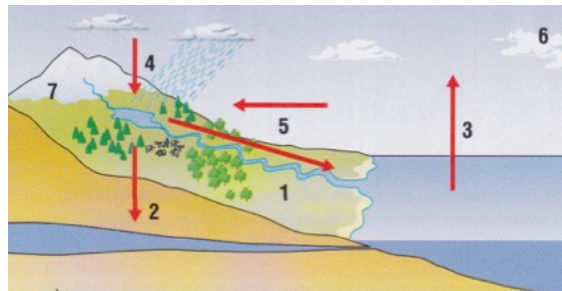


Savoir			
NA	CA	A	E
Réaliser			
NA	CA	A	E
Rais. Arg. (4)			
NA	CA	A	E

Exercice 2 : Le cycle de l'eau

Les 7 phrases ci-dessous (de A à G) et le dessin ci-contre expliquent le cycle de l'eau.

- A. Sous l'action du rayonnement du Soleil, l'eau des océans, des lacs et des rivières s'évapore.
- B. La pente du relief entraine l'eau des fleuves vers les océans
- C. L'eau des nuages se rassemble, puis retombe sur terre en neige ou en pluie
- D. L'eau s'infiltré dans le sol et rejoint les nappes d'eau souterraines
- E. Le vent transporte la vapeur d'eau vers les continents
- F. La neige fond au printemps
- G. La vapeur d'eau se condense et forme les nuages



1- Donner l'état physique de l'eau dans chacun des exemples suivants :

- a-Buée :
- b- Vapeur d'eau
- c- Océan :
- d- Neige :

Savoir			
NA	CA	A	E

3- Compléter les phrases ci-dessous avec le changement d'état physique qui convient :

- a. « L'eau des océans, des lacs et des rivières s'évapore » :
- b. Lorsqu'il fait très froid, la pluie se transforme en neige :
- c. « La vapeur d'eau se condense et forme les nuages » :
- a.« La neige fond au printemps »:

Savoir			
NA	CA	A	E
Rais. Arg. (5)			
NA	CA	A	E

2- Pour chaque numéro du dessin, donner la lettre de la phrase qui convient :

- 1 :
- 2 :
- 3 :
- 4 :
- 5 :
- 6 :
- 7 :

Réaliser			
NA	CA	A	E