I- Compréhension de l'écrit: (13 points)  
  
1- Le thème de ce texte est recopie la bonne réponse: - l'eau du robinet - le cycle de l'eau - l'apparition de l'eau sur terre  
Le thème de ce texte est “Le cycle de l'eau” (1)  
  
2- Recopie chaque phrase et indique VRAI ou FAUX (0,5 x 4)  
- Les eaux de surfaces retournent à la mer. [VRAI]  
- La quantité d'eau de la terre a beaucoup diminué. [FAUX]  
- L'eau s'infiltre dans les roches imperméables. [FAUX)  
- Les plantes rejettent l'eau par les feuilles. [VRAI]  
  
3- Relève quatre mots constituant le champ lexical de ” eau “: On peut  
y relever: “pluie”, “mers”, “rivières” “vapeur d'eau”, “la neige”, “les  
océans” … (0,5 x 4)  
  
4- Quelle est la définition donnée au mot “évapotranspiration” par le  
texte? L'évapotranspiration c'est l'une des étapes du cycle de l'eau:  
lorsque l'eau ,à l'état liquide et qui circule dans les plantes est  
rejetée par les feuilles sous forme de vapeur d'eau. (Info + : le mot  
englobe l'évaporation et la transpiration) (1,5)  
  
5-“Elle s'infiltre également dans le sol lorsque les roches, sont suffisamment perméables”  
  
a) La phrase exprime un rapport logique: - d'opposition - de condition  
- de temps: Le rapport logique exprimé est le rapport de temps,  
introduit par la conjonction de subordination “lorsque” (1)  
  
b)- Réécris la proposition subordonnée conjonctive en remplaçant la  
conjonction de subordination par la locution qui convient: - pour que -  
quand - si bien que  
” Elle s'infiltre également dans le sol quand les roches sont suffisamment perméables.” (1,5)  
Prop. sub. C C de temps  
  
6- Quel est le temps dominant dans ce texte? / Le temps dominant dans  
ce texte est le présent de l'indicatif. (Info+: C'est le temps qui  
correspond au discours explicatif, des faits scientifiques, vrais =  
présent de vérité générale” (1)  
  
7- “Elle s'infiltre également dans le sol lorsque les roches sont suffisamment perméables.”  
Réécris la phrase au futur simple de l'indicatif: ” Elle s'infiltrera  
également dans le sol lorsque les roches seront suffisamment  
perméables.” (2)  
  
8- Ce texte est: -une argumentation -une narration -une explication/ Le  
texte est une explication ( info+: Explication d'un phénomène naturel  
(1)