|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Matière : svt  Niveau : TCL  Nom et prénom : | Evaluation n° 1 / semestre 1 | Etablissement : lycée Med VI  Durée : 45min |

**Un point pour l’organisation de la feuille**

**Exercice 1**

1. Donner la traduction des termes suivants :

|  |  |
| --- | --- |
| Rationalisation ………………………………… | الغلاف الجوي …………………………….. |
| Agriculture ………………………………… | الصناعة …………………………… |
| Eau potable ……………………………………. | الماء العذب …………………………. |

1. Répondre par vrai ou faux:

1 L’eau douce est toujours potable ………………

2 L’eau de l’atmosphère est sous l’état gazeux …………………….

3 La terre est appeler la planète bleue الكوكب الأزرقparce que 25% de sa surface est composée d’eau ………………..

4 l’eau est un élément vitale عنصر حيوي ……………….

**Exercice 2 :**

La terre est la seule planète permettant la présence de l’eau en 3 états physiques. Le tableau suivant résume les ressources, le pourcentage et les états physiques de l’eau.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| La ressource المصدر | Mers et océans | Eaux profondes | Neiges et glaciers | Lacs et rivières | Atmosphère |
| Le pourcentage النسبة المئوية (%) | 97.2 | 0.6 | 2.1 | 0.01 | 0.001 |
| L’état physique الحالة الفيزيائية | Liquide | liquide | solide | liquide | gaz |

1. D’après le tableau relever (استخرج) les différentes ressources de l’eau sur la plante de terre.

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

1. Déterminer les ressources de l’eau douce et calculer (احسب) le pourcentage de l’eau douce dans la terre.

…………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………

1. Parmi (من بين) les ressources de l’eau douce, déterminer la plus importante selon (حسب) le pourcentage.

…………………………………………………………………………………………………………………

1. Déterminer les différents états physiques de l’eau.

…………………………………………………………………………………………………………………

**Exercice 3**

L’eau est une ressource indispensable à la vie. Sans elle il n'y aurait aucune vie possible sur terre**.** Elle est utilisée pour les activités domestiques telles que la lave vaisselle الأواني, la lave des linges الملابس , l’arrosage des plantesسقي النباتات … elle est nécessaire dans l’industrie pour la fabrication du sucre السكر , du ciment, du papier الورق … on l’utilise aussi dans l’agriculture pour l’élevage des bovins تربية المواشي et l’irrigation سقي des cultures.

Au niveau mondial, la consommation domestique d’eau ne représente qu’un faible partie de notre consommation, à savoir environ 10 %. La majeure partie de l’eau est utilisée par l’agriculture (environ 65 %) et par l’industrie (environ 25 %).

D’après le texte au dessus répondre aux questions suivantes:

1. qu’elle est l’importance de l’eau ……………………………………………………………………
2. remplir ce tableau :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Secteurs d’usage (مجال الاستعمال) de l’eau |  |  |  |
| Exemples de l’utilisation (امثلة للاستعمال) |  |  |  |

1. qu’elle est le secteur المجالqui consomme plus de l’eau :

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..