|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ***[Matière sciences physique](http://Www.AdrarPhysic.Fr)*** ***[Chimie](http://Www.AdrarPhysic.Fr)***  | ***Le : …… / 09 / 2018******Nom : …………………………………*** |
|  | ***Évaluation diagnostique*** | ***Prénom : ……………………………*** |
| ***Pr : HAMDAOUI ABDESSALAM*** | ***Durée : 1 heure*** | ***Classe : 1/……*** |

 |

***EXERCICE 1 : (2point)***

***1-Compléter le tableau par les mots suivants :***

***Glace – crayon – pluie – neige – cahier - lait -*** ***huile – rosée.***

|  |  |
| --- | --- |
| Corps solide | Corps liquide |
| ……………………………………………………. …………………………………………………….……………………………………………………. | ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

***EXERCICE 2 : (7point)***

1-Répondre par VRAI ou par FAUX.

* On mesure la masse avec une balance……….
* L’unité internationale de la masse est kg ..................
* La pression atmosphérique se mesure par baromètre………….
* La pression d’un gaz emprisonné dans un récipient se mesure par baromètre………….
* La fusion est transformation d’état solide à l’état liquide………….
* Pour repérer la température d’un corps on utilise un thermomètre …………………….
* L’unité usuelle de la température est le degré Celsius…….

***EXERCICE 3 : (11point)***

1. Compléter par les mots suivants : (7point)
* A la maison, les appareils électriques sont branchés en………….
* Un circuit avec ……….…… est formé d’aux moins deux boucles.
* Un circuit en ………….… est formé d’une seule boucle.
* Un circuit électrique………est formé par une boucle qui comporte une...…..…. (Ou générateur), un interrupteur une……… (ou un autre dipôle récepteur) reliés par des…..……de connexion.
1. Convertir : (2point)

***2mm =…………… m 3 km = ………………m***

***49 dm =……………cm 8 cm =………………km***

1. Relier par un trait : (2point)
* Un circuit électrique - - لانصهار
* Fusion - - طاقة متجددة
* Énergie renouvelable - - مائع
* Fluide - - دارة كهربائية