

Pr : HAMDAOUI ABDESSALAM**Matière sciences physique****Chimie****Évaluation diagnostique****Durée : 1 heure****Le : / 09 / 2018****Nom :****Prénom :****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.

2- Convertir : (2point)

$2mm = m$

$3 km = m$

$49 dm = cm$

$8 cm = km$

3- Relier par un trait : (2point)

| | |
|---------------------------|-----------------|
| • Un circuit électrique - | - لأنصار |
| • Fusion - | - طاقة متجددة |
| • Énergie renouvelable - | - مائج |
| • Fluide - | - دارة كهربائية |