



C.S SAVANA SCHOOL INTERNATIONAL

B.P : 16 BENI

E-mail : savanaschoolinter@gmail.com, info@savanaschool.org

Site web : www.savanaschool.org



CAHIER D'ITEMS D'ÉVALUATION HEBDOMADAIRE

PERIODE DU 22 AU 28 Mai 2020
CLASSE : 1^{ère} Nutrition Générale
NOM :
POST-NOM :
DATE DE REMISE : Vendredi, 29/05/2020

FRANÇAIS

1. Cherchez les sens de ces mots et construisez en des exemples de phrases : un homme grand, les rudiments, volubilité, être tout oreille, être habillé en bourgeois, décontenancer.
2. Dégagez l'idée maitresse d'un roman de votre choix déjà lu.
3. De quelle nationalité est Camara Laye, quand et où est il mort ? Citez dix de ses œuvres.
4. Mettez ces phrases au féminin pluriel :
 - Ce cultivateur est intelligent.
 - Le canard et le dindon sont des animaux domestiques
 - Ce lévrier devient très dangereux
 - Quand mon frère obtiendra son diplôme d'Etat j'égorgerai un coq.
5. Remplacez les pointillés par les articles qui conviennent mieux dans ces phrases :
 - élèves de Savana sont propres
 - père de ces enfants a mangé épinards
 - je bois eau même bière
 - histoire nous fait allusion faits passés homme.
6. Quelles catégories des verbes trouvez-vous dans ces phrases :
 - Il convient de rentrer à la maison
 - Cet escalier devient dangereux
 - Je passe une vacance à Bunia
 - Tout passe bien
 - Cet ouvrier donne des outils de travail à son supérieur.
7. Citez les noms à double forme au pluriel
8. Transcrivez phonétiquement les mots de ces phrases :
 - Maman a acheté des poissons frais
 - Honore ton père et ta mère afin que tu vives longtemps sur terre.
 - Les garçons heureux se trouvaient au milieu du village
 - Le carnage doit prendre fin
 - Nous avons étudié pour réussir.

ANGLAIS

9. Match each meal to its right place
- | | |
|--------------|-----------------|
| - Dinner | 1. At noon time |
| - Break fast | 2. At any time |
| - Supper | 3. Evening time |
| - Lunch | 4. Morning time |
10. Use the following pronouns in a sentence
I
You
He
They
11. Get words found in these spelling
[em], [en], [i:], [wai]
12. Get 5 names of fruits
13. Get 5 names of food for your choice

CHIMIE

14. Parmi les matières ci-après, déterminez ceux qui sont des substances ou des des corps :
- Clou
 - Vitre
 - Vélo
 - Lampe
 - Planche
 - Eau
15. Quelle est l'ancienne appellation de :
- Azote
 - Sodium
 - Potassium
 - Or
16. A quoi consiste la règle de l'UICPA ?
17. Donnez la notation chimique d'un atome appelé strontium qui a le nombre de masse 88 et qui possède 50 neutrons.
18. Trouvez la masse atomique du magnésium naturel qui est constitué de trois isotopes :
- ^{24}Mg (78.8%), ^{25}Mg (10.1%) et ^{26}Mg (11.1%)
19. Quelles sont les 2 forces qui lient la matière.
20. Tracez le tableau du passage d'un état à l'autre de ces 3 états de la matière.
21. Pourquoi le phénomène physique est réversible ?
22. On donne les nuclides suivant $^{235}_{92}\text{U}$ et $^{10}_5\text{B}$
- Trouver le nombre de Proton, neutron, masse de chacun.

23. Que dit la loi de **Rutherford**.
24. Donnez le nombre d'électron qui sont sur les couches de l'élément N°7 et quel est son symbole et son nom.
25. Complétez les noms de ces éléments présents dans ce texte.
.... Les fruits apportent à l'organisme les oligo-éléments comme (Na).....,
(K)....., (Mn)....., (Zn)..... et le (Cu).....

