



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'EVALUATION HEBDOMADAIRE

PERIODE DU 19 AU 25 juin 2020
CLASSE : 3^{ème} Humanité Scientifique
NOM :
POST-NOM :
DATE DE REMISE : Vendredi, 26/06/2020

CHIMIE

- 1) Quelles différences faites-vous entre le nombre atomique Z et le nombre de masse A ?
- 2) Le noyau de sodium a pour Z=11 et pour A=23. Combien ce noyau contient-il de protons et de neutrons ?
- 3) Trouvez la masse atomique du Magnésium naturel qui est constitué de 3 isotopes :
 $^{24}\text{Mg}(78,8\%)$, $^{25}\text{Mg}(10,1\%)$ et $^{26}\text{Mg}(11,1\%)$
- 4) Donnez la différence entre la force d'attraction et la force de répulsion ?
- 5) Résumez les changements des états physiques de la matière dans un tableau.

EDUCATION CIVIQUE ET MORALE

- 6) Pourquoi pouvons nous dire que le passeport national est une pièce d'identité internationale ?
- 7) Quand est-ce qu'on dira qu'on a confiance en soi même
- 8) Pourquoi disons-nous que la conscience critique permet à rendre les choses positives
- 9) Définissez la conscience selon :
 1. Le Larousse
 2. Honoré de balzac
- 10) Quand est-ce que la RDC fut considérée ou devenue pays
- 11) Quel serait le milieu primordial éducatif de l'homme
- 12) En RDC, la notion des provinces remonte vers quelle année ?
- 13) A quoi consiste la conscience transformatrice ?