

QUESTIONS - LE CYCLE DE VIE DU SMARTPHONE

1. Expliquez pour quelle(s) raison(s) certains métaux sont définis comme critiques

.....

.....

.....

.....

2. Combien de ces métaux sont cités dans le texte ?

3. Pourquoi ces métaux sont qualifiés d'irremplaçables ?

.....

.....

4. Que veut dire la formule *industrie lucrative fortement monopolisée* employée dans le texte ?

.....

.....

.....

5. Pourquoi la pollution du sol et des cours d'eau sont-ils relevés par l'auteur comme un problème ?

.....

.....

.....

.....

6. Quel autre impact pour l'environnement, autre que la santé n'est pas abordé dans le texte ?

.....

.....

.....

7. Que font les groupes armés qui sont pris en exemple autour de l'activité d'extraction des minéraux précieux ?

.....

.....

.....

.....

8. Est-ce que ce sont des groupes de l'armée nationale congolaise ?

9. Pour quelles raisons les fournisseurs de composants ont-ils délocalisé leur production ?

.....

.....

.....

10. Comment définiriez-vous simplement l'obsolescence programmée ?

.....

.....

.....

.....

11. Quelle est la mesure citée dans le texte [partie 2 – production] visant à réduire la production de déchets ?

.....

12. Quelle autre mesure non citée a été introduite par l'article 16 de la loi 2020-105 ? Nommez-la et décrivez-la.

.....

.....

.....

.....

.....

13. Comment certaines marques [prenez l'exemple d'Apple] s'approprient-elles ces nouvelles contraintes pour produire moins de déchets ?

.....

.....

.....

14. Par quel mot peut-on remplacer *bagages* dans le paragraphe sur l'utilisation ?

15. Que signifie la phrase *Vous pouvez tenir compte de la vision du fabricant en termes de durabilité* dans le texte ?

.....

.....

.....

.....

16. Quels sont les appareils électriques/électroniques concernés par l'indice de réparabilité ? [Faites une recherche]

.....

.....

.....

17. Dans la partie sur la collecte on parle d'obligation de reprise. Quel élément peut faire échouer cette obligation ?

.....

.....

18. Comment se matérialise l'objectif de collecte ?

.....

.....

.....

19. Quelle action complémentaire suggérez-vous pour plus d'efficacité dans l'atteinte de l'objectif de collecte ?

.....
.....

20. Dans la partie 5 on parle de donner son appareil à un ami. Quel composant qui a une durée de vie courte peut obliger cet ami à faire des frais pour continuer à utiliser votre téléphone ?

.....

21. Quelle solution est suggérée dans la partie 5 pour éviter de déplacer le problème des déchets électronique d'un pays à l'autre ?

.....
.....
.....

22. *Les déchets électroniques sont beaucoup plus riches que les minerais extraits des mines.* Que signifie cette phrase ?

.....
.....
.....
.....

23. D'après ce que vous lisez dans la partie 6, en quoi la localisation du recyclage des objets a-t-elle une incidence sur son efficacité ?

.....
.....
.....
.....