

1. "Deux blessés dont un grave dans un accident sur la route nationale N19". Source : le matin. Précisez le genre de ce texte :

- a) Fait divers.
- b) Histoire.
- c) Autobiographie.
- d) Biographie.

2. C'est bon pour cette fois, mais n'y revenez pas. Le verbe « revenir » signifie dans cette phrase :

- a) Recommencer.
- b) Abandonner.
- c) Rétablir.
- d) Se calmer.

3. Il est peu courageux. Le mot « peu » exprime :

- a) L'intensité élevée.
- b) L'intensité faible.
- c) L'intensité moyenne.
- d) Toutes les réponses sont fausses.

4. Il est peu courageux. On peut remplacer « peu » par :

- a) Faiblement.
- b) Excessivement.
- c) Ultra.
- d) Quasiment.

5. Faiblement est un :

- a) Préfixe.
- b) Adverbe.
- c) Adjectif.
- d) Suffixe.

6. Cochez les réponses incorrectes :

- a) Chat mignon, chatte mignonne.
- b) Boulevard long, rue longue.
- c) Garçon roux, fille rouse.
- d) Un règlement cadue, une loi caduse.

7. En conjugaison, le verbe varie et change selon :

- a) La voix.
- b) Le temps.
- c) Le mode.
- d) La personne.

8. Je le (voir) au passé composé :

- a) Je le vis.
- b) Je le voyais.
- c) Je le vois.
- d) Je l'ai vu.

9. Il m'a (dire) qu'il (être -conditionnel présent) :

- a) Il m'a dit qu'il soit présent.
- b) Il m'a dit qu'il serait présent.
- c) Il m'a dit qu'il va être présent.
- d) Il m'a dit qu'il sera présent.

10. « Partez d'ici vite ! » C'est une phrase :

- a) Interrogative.
- b) Déclarative.
- c) Impérative.
- d) Exclamative.

11. "Le biologiste voit ses résultats au microscope". Le verbe «voir» signifie ici :

- a) Distinguer.
- b) Guetter.
- c) Contempler.
- d) Observer.

12. Je passe 20 heures à nettoyer entièrement mon jardin. Combien de temps me faudrait-il si 3 personnes, qui travaillent à la même vitesse que moi, venaient me rejoindre ?

- a) 3 heures.
- b) 6 heures.
- c) 5 heures.
- d) 4 heures.

13. La formule de l'Oxyde de fer III est :

- a) Fe_2O_2 .
- b) Fe_2O_3 .
- c) Al_2O_3 .
- d) Fe_3O_4 .

14. L'acide chlorhydrique réagit avec les métaux suivants :

- a) Le fer.
- b) L'aluminium.
- c) Le zinc.
- d) Le cuivre.

15. La solution de soude réagit avec les métaux suivants :

- a) Le fer.
- b) L'aluminium.
- c) Le zinc.
- d) Le cuivre.

16. L'aluminium réagit avec les ions hydrogène de l'acide chlorhydrique pour former :

- a) Des ions aluminium.
- b) Du dihydrogène.
- c) Des ions chlorures.
- d) Une effervescence.

17. Le bilan de la réaction entre l'acide chlorhydrique et le zinc est :

- a) Solution de chlorure de fer II.
- b) Dihydrogène.
- c) Solution de chlorure de zinc.
- d) Pas de réaction.

18. La dilution est un procédé consistant à :

- a) Obtenir une solution de concentration inférieure à celle de départ.
- b) Obtenir une solution de concentration supérieure à celle de départ.
- c) Ajouter du solvant sans changer la quantité de soluté.
- d) Ajouter du solvant en changeant la quantité de soluté.

19. Lors d'une dilution, le soluté :

- a) Devient plus dangereuse.
- b) Devient moins dangereuse.
- c) Garde le même degré du danger.
- d) Garde la même quantité.

20. Les organes produisant les sucs digestifs sont :

- a) Les glandes salivaires.
- b) Le pancréas.
- c) L'estomac.
- d) Le colon.

21. Les actions mécaniques du tube digestif sur les aliments comportent ?

- a) La mastication dans la bouche.
- b) Le brassage dans l'estomac.
- c) Le brassage dans la bouche.
- d) La progression dans la bouche.

22. Le déplacement du dioxygène se fait :

- a) De l'alvéole pulmonaire vers le capillaire sanguin.
- b) Du capillaire sanguin vers l'alvéole pulmonaire.
- c) D'un milieu à forte pression vers un milieu à plus faible pression.
- d) D'un milieu à basse pression vers un milieu à haute pression.

23. La contamination par le Virus d'Immunodéficience Humaine (VIH) peut se faire par :

- a) Le sang.
- b) Les larmes.
- c) La salive.
- d) Le contact direct.

24. Parmi les nutriments on trouve :

- a) Les vitamines.
- b) Les protéines.
- c) Les enzymes.
- d) L'eau.

25. Les sources des acides gras sont :

- a) L'huile d'olive.
- b) Les poissons.
- c) Les sucres.
- d) La farine.

26. Un Antigène est :

- a) Une molécule qui est reconnue comme étrangère par l'organisme.
- b) Une molécule qui déclenche une réaction de défense.
- c) Une molécule portée par les microbes.
- d) Une molécule produite par les lymphocytes.

27. L'être humain a un régime alimentaire :
- Carnivore.
 - Omnivore.
 - Herbivore.
 - Insectivore.
28. La dentition chez l'Homme se compose de :
- Canines.
 - Incisives.
 - Prémolaires.
 - Molaire.
29. Le nombre de dents dans chaque mâchoire chez l'adulte est de :
- 32.
 - 16.
 - 28.
 - 15.
30. L'absorption est :
- Le passage des nutriments à l'intérieur des cellules.
 - Le passage des nutriments dans le tube digestif.
 - Le passage des nutriments dans l'estomac.
 - Le passage des nutriments à l'extérieur des cellules.
31. L'ordre des organes digestifs par lesquels passent les aliments :
- Bouche, estomac, œsophage, intestin grêle, colon.
 - Bouche, œsophage, estomac, intestin grêle, colon.
 - Bouche, œsophage, intestin grêle, estomac, colon.
 - Bouche, œsophage, estomac, intestin grêle, gros intestin.
32. La digestion est :
- Le passage des aliments vers le tube digestif.
 - La dégradation des aliments en éléments simples de nutriments.
 - Une opération qui se fait principalement au niveau de l'estomac.
 - Une opération qui se fait principalement au niveau de l'intestin grêle.
33. La formule dentaire par demi-mâchoire chez l'homme adulte se présente comme suit :
- 2.1.2.3.
 - 2.3.2.1.
 - 2.4.2.3.
 - 4.2.2.3.
34. Dans le sang, qu'est-ce qui véhicule l'oxygène ?
- Les globules rouges.
 - Les globules blancs.
 - Le plasma.
 - Les lymphocytes B.
35. Combien de litres de sang contient le corps humain ?
- Environ 10 litres.
 - Environ 5 litres.
 - Environ 8 litres.
 - Environ 2 litres.

36. Un disque métallique de diamètre 20 cm pèse 2,4 kg. on en découpe un disque de diamètre 10 cm combien pèse-t-il ? :
- 0,6.
 - 1,2.
 - 0,8.
 - 0,5.
37. Pendant 12 heures, 50 ampoules de 100 watts restent allumées à 0,50 dhs/kilowatt/heure combien cela coûte-t-il ?
- 30dhs.
 - 60dhs.
 - 300dhs.
 - 600dhs.
38. Un commerçant qui vendait un article à une remise de 20% vous offre une remise supplémentaire de 30% et vous demande 252dhs. Quel était le prix du départ de cet article ?
- 450dhs.
 - 400dhs.
 - 500dhs.
 - 550dhs.
39. Le diplôme d'aide-soignant est un diplôme :
- Qui se prépare en un an.
 - Qui se prépare en deux ans.
 - Sanctionné par l'obtention du diplôme de technicien.
 - Sanctionné par l'obtention du diplôme d'infirmier.
40. Les Instituts de Formation qui forment les aides-soignants sont :
- Des instituts de formation professionnelle sous la tutelle du ministère de la santé.
 - Des instituts de l'enseignement supérieur sous la tutelle du ministère de la santé.
 - Des instituts de formation professionnelle dans le domaine de la santé.
 - Des instituts de formation professionnelle d'aide-soignant.