

... QUIZZ ... Tout savoir sur la digestion...

Il faut aussi connaître les schémas qui ne sont pas dans le quizz

1) Le tube digestif va ...

- a) De la bouche aux poumons b) De la bouche à l'anous c) De l'estomac à l'anous

2) Les nutriments sont ...

- a) Des déchets b) Des sucs gastriques c) Des liquides qui proviennent de la digestion des aliments

3) Les Aliments sont

- a) Des substances solides qui ne peuvent pas passer dans le sang b) Des substances utilisées par nos organes
c) Des déchets d) Digérés dans le tube digestif

4) L'absorption intestinale c'est ...

- a) Le passage des nutriments dans le sang à travers la paroi intestinale
b) Le passage des aliments de l'intestin grêle vers le gros intestin
c) Le passage des aliments du gros intestin vers le rectum
d) Le fait de manger des aliments

5) Une enzyme digestive est une substance agissant ...

- a) Sur les aliments b) Sur les nutriments c) Sur les excréments d) Dans le tube digestif

6) Les aliments se transforment en nutriments sous l'action ...

- a) Des acides dans le tube digestif b) Mécanique des dents et de l'estomac
c) Enzymes présentes dans le tube digestif d) De la chaleur présente dans le corps

7) Les microorganismes permettent de faciliter la digestion de certains aliments

- a) Vrai b) Faux

8) Dans le tube digestif ...

- a) Les nutriments sont transformés en excréments b) Les aliments sont transformés en nutriments
c) Les aliments non digérés passent dans le sang d) Les aliments non digérés sont transformés en excréments.

9) Les enzymes sont fabriquées...

- a) Par organes de l'appareil digestif b) Par les industries alimentaires
c) Par les cellules de notre sang d) Par les micro-organismes qui vivent dans notre tube digestif

10) Les aliments....

- a) Passent dans le sang au niveau de l'intestin grêle b) Peuvent être rejetés par l'anous si ils ne sont pas digérés
c) Doivent être digérés pour passer dans le sang d) Passent dans le sang au niveau de l'estomac

11) Les nutriments.....

- a) Passent dans le sang au niveau de l'estomac b) Passent dans le sang au niveau de l'intestin grêle
c) Peuvent être rejetés par l'anous d) Passent par le gros intestin

12) Les excréments....

- a) Passent par le gros intestin b) passent par le sang
c) Proviennent des aliments que nous n'avons pas digéré d) sont des déchets fabriqués par nos organes

13) La digestion chimique....

- a) Se fait grâce aux dents
- b) Commence dans la bouche grâce à la salive
- c) Consiste à écraser les aliments
- d) Se fait grâce à des enzymes

14) La digestion mécanique....

- a) Commence dans la bouche grâce à la salive
- b) Commence dans la bouche grâce aux dents
- c) Consiste à écraser et malaxer les aliments
- d) Se fait grâce aux enzymes

15) Les besoins nutritifs

- a) Sont les mêmes pour tout le monde
- b) Varient selon notre activité physique
- b) Varient selon notre âge
- d) Sont différents chez les hommes et les femmes

16) L'obésité....

- a) Est due à une alimentation trop riche par rapport aux besoins
- b) Est une maladie contagieuse
- c) Est une maladie contre laquelle on ne peut rien faire
- d) Est due à un manque d'activité physique

17) Les excès alimentaires peuvent conduire

- a) Au surpoids
- b) à l'obésité
- c) A aucune maladie grave
- d) au cholestérol

18) L'obésité peut entraîner....

- a) De l'urticaire
- b) Des maladies contagieuses
- c) Des maladies cardio-vasculaires
- d) Du diabète

19) Si on injecte à une personne de l'eau et des nutriments directement dans son sang, elle peut survivre sans manger

- a) Vrai
- b) faux

20) Les aliments dont il faut limiter la consommation sont

- a) Le gras
- b) le sucre
- c) les vitamines
- d) le sel

RESULTATS :

1b ; 2c ; 3ac ; 4a ; 5ad ; 6bc ; 7a ; 8bd ; 9ad ; 10bc ; 11b ; 12ac ; 13bd ; 14bc ; 15bcd ; 16ad ; 17abd ; 18cd ; 19a ; 20abd.