Question **22**Non répondue
Noté sur 1,00

Parmi les propositions ci-dessous, relatives à la photosynthèse, choisissez celle(s) exacte(s)

Veuillez choisir au moins une réponse :

- A. Les organismes qui réalisent la photosynthèse sont autotrophes pour l'azote
- B. Les organismes qui réalisent la photosynthèse sont autotrophes pour le carbone
- C. Il n'y a que les végétaux qui font la photosynthèse
- D. Chez les végétaux supérieurs, la forme des chloroplastes est très variables.
- E. Tous les végétaux supérieurs font la photosynthèse

Votre réponse est incorrecte.

La réponse correcte est : Les organismes qui réalisent la photosynthèse sont autotrophes pour le carbone

Question **23**Non répondue
Noté sur 1,00

Parmi les combinaisons de caractères suivantes, quelles sont celles qui caractérisent le règne fongique :

Veuillez choisir au moins une réponse :

- A. Une implication fonctionnelle majeure dans les écosystèmes, la reproduction par des spores, une absorbotrophie.
- B. La capacité de procurer de nouvelles molécules thérapeutiques, la présence de spores biflagellées, l'impact comme agents de biodégradation de denrées alimentaires.
- C. Un appareil végétatif filamenteux, la possibilité d'une reproduction asexuée
- D. Des racines chevelues, un mode de vie hétérotrophe, une grande richesse enzymatique
- E. Une tige, un chapeau, un mode de vie parasitaire

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : Un appareil végétatif filamenteux, la possibilité d'une reproduction asexuée, Une implication fonctionnelle majeure dans les écosystèmes, la reproduction par des spores, une absorbotrophie.

Question **24**Non répondue
Noté sur 1,00

Parmi les listes ci-dessous, choisir celle(s) qui présente(nt) différents termes dans le l'ordre évolutif, du plus primitif au plus évolué.

Veuillez choisir au moins une réponse :

- A. Gynécée isomère, gynécée oligomère
- B. Dalycarpie, syncarpie
- C. Ovule orthotrope, ovule anatrope
- D. Ovaire infère, supère
- E. Gamopétale, dialypétale

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : Dalycarpie, syncarpie, Gynécée isomère, gynécée oligomère, Ovule orthotrope, ovule anatrope