Question **44**Non répondue
Noté sur 1,00

L'amanite phalloïde (*Amanita phalloides*) est un champignon mortel très courant. Pour la reconnaître, on peut rechercher les caractères suivants, qui la caractérisent, au moins en partie :

Veuillez choisir au moins une réponse :

- A. Sporée blanche, lames décurrentes, voile partiel présent.
- B. Anneau et volve en sac.
- C. Sporée blanche, lames adnées, voile partiel et voile général présents.
- D. Sporée blanche et lames libres
- E. Chapeau rouge portant des flocons blancs

## Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : Anneau et volve en sac., Sporée blanche et lames libres

Question **45**Non répondue
Noté sur 1,00

Parmi les propositions ci-dessous, choisir celle(s) contenant que des taxons appartenant à la lignée brune

Veuillez choisir au moins une réponse :

- A. Spiruline, Fucus, Mildiou, Pomme de terre
- B. Pomme de terre, Spirogyre, Sphaigne
- C. Diatomée, Fucus, Mildiou de la vigne
- D. Diatomée, Spirogyre, Sphaigne
- E. Champignon, Fucus, Sphaigne

## Votre réponse est incorrecte.

La réponse correcte est : Diatomée, Fucus, Mildiou de la vigne

Question **46**Non répondue
Noté sur 1,00

Parmi les propositions ci-dessous choisissez celle(s) définissant une espèce dioïque :

Veuillez choisir au moins une réponse :

- A. Une espèce dioïque est une espèce présentant un seul sexe par fleur
- B. Une espèce dioïque est une espèce présentant un seul sexe par prothalle
- C. Une espèce dioïque est une espèce présentant les deux sexes sur le même prothalle
- D. Une espèce dioïque est une espèce présentant les deux sexes sur des sporophytes différents
- E. Une espèce dioïque est une espèce présentant les deux sexes dans la même fleur

## Votre réponse est incorrecte.

La réponse correcte est : Une espèce dioïque est une espèce présentant les deux sexes sur des sporophytes différents