Question **47**Non répondue
Noté sur 1,00

Choisir la (ou les) liste(s) de termes apparaissant tous chez les arbres et arbustes et absents des jeunes plantes herbacées à structure primaire :

Veuillez choisir au moins une réponse :

- A. Aubier, phloème II°, liège
- B. Liège, parenchyme palissadique
- C. Epiderme, phloème II°
- D. Bois, cambium, suber
- E. Aubier, cambium, parenchyme palissadique

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : Bois, cambium, suber, Aubier, phloème II°, liège

Question **48**Non répondue

Noté sur 1,00

Parmi les propositions suivantes, relatives aux Monocotylédones, choisir celle(s) exacte(s)

Veuillez choisir au moins une réponse :

- A. Le cambium est absent
- B. Les racines présentent au moins 7 pôles de xylème I°
- C. Le suber est présent
- D. Les Bambous et les palmiers sont des formes ligneuses riches en sclérenchyme
- E. Les faisceaux libéro-ligneux sont disposés sur un seul cercle

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : Le cambium est absent, Les racines présentent au moins 7 pôles de xylème I°, Les Bambous et les palmiers sont des formes ligneuses riches en sclérenchyme

Question **49**Non répondue
Noté sur 1,00

Un champignon possédant comme caractéristiques, des lames décurrentes et une sporée blanche, un voile partiel et poussant sur du bois appartient à un groupe dont les représentants sont extrêmement courants et font l'objet d'une bonne partie des sollicitations de clients à l'officine. Il s'agit :

Veuillez choisir au moins une réponse :

- Du paxille enroulé
- De l'amanite phalloïde
- Des russules
- Des armillaires
- Des girolles.

Votre réponse est incorrecte.

La réponse correcte est : Des armillaires