

**Cochez la réponse Juste .....Barème : 1 pt par réponse juste**

- 1- la sénescence d'une cellule c'est :
  - a- La phase de la mort
  - b- La phase de maturation
  - c- La phase de jeunesse
  - d- La phase de multiplication
- 2- Le tonoplaste est :
  - a- La membrane vacuolaire
  - b- La membrane cytoplasmique
  - c- La membrane hyaloplasmique
  - d- La membrane nucléaire
- 3- Les stomates se situent dans :
  - a- Le parenchyme
  - b- L'épiderme
  - c- Le sclérenchyme
  - d- Le tissu de protection
- 4- Où se situent les stomates sur une feuille verticale ?
  - a- Sur la partie supérieure
  - b- Sur les deux parties
  - c- Sur la partie inférieure
  - d- Pas de stomates.
- 5- Le cambium assure :
  - a- L'allongement de la racine
  - b- L'allongement de la tige
  - c- L'épaisseur de la tige
  - d- L'allongement de la feuille
- 6- Le suber est un tissu :
  - a- De conduction
  - b- De soutien
  - c- De protection
  - d- De sécrétion
- 7- Chez la tige :
  - a- Xylème et phloème alternés et centripètes
  - b- Xylème et phloème alternés et centrifuges
  - c- Xylème et phloème superposés et centripètes
  - d- Xylème et phloème superposés et centrifuges
- 8- Chez la racine :
  - a- Xylème et phloème superposés et centrifuges
  - b- Xylème et phloème alternés et centrifuges
  - c- Xylème et phloème superposés et centripètes
  - d- Xylème et phloème alternés et centripètes
- 9- Chez le tissu de soutien :
  - a- Le collenchyme vivant et le sclérenchyme mort
  - b- Le collenchyme et le sclérenchyme sont tous les deux vivants
  - c- Le collenchyme et le sclérenchyme sont tous les deux morts
  - d- Le collenchyme mort et le sclérenchyme vivant
- 10- Le périanthe est :
  - a- Le calice + la corolle
  - b- L'androcée + le carpelle
  - c- Le calice + carpelle
  - d- La corolle + l'androcée

Nom : .....
Prénom : .....
Section : .....
Groupe : .....

- 11- Les carpelles sont :
- a- Pistil + gynécée
  - b- Pistil ou gynécée
  - c- Etamines
  - d- Les sépales
- 12- L'étamine est constitué de :
- a- Style + stigmate
  - b- Anthère + filet
  - c- Anthère + stigmate
  - d- Style + filet
- 13- Une plante est dite dioïque :
- a- Si elle ne produit que des fleurs unisexuées mais chaque individu porte à la fois des fleurs mâles et femelles
  - b- Si la fleur est dépourvue de tout plan de symétrie
  - c- Si chaque individu ne porte que les fleurs mâles ou femelles
  - d- Si la fleur possède à la fois l'androcée et le gynécée
- 14- Le transport du pollen sur le stigmate est la :
- a- Fécondation
  - b- Germination
  - c- Pollinisation
  - d- Fusion du pollen et l'ovule
- 15- Une double fécondation est la fusion de :
- a- D'une oosphère et un spermatozoïde
  - b- Une oosphère et deux spermatozoïdes
  - c- Un ovule et un grain de pollen
  - d- Une oosphère, deux noyaux du sac et deux spermatozoïdes
- 16- Où se trouve l'endoderme :
- a- Dans le cylindre central
  - b- Dans le parenchyme
  - c- Dans le xylème
  - d- Dans la partie profonde de l'écorce
- 17- Le verticille mâle de la fleur est :
- a- L'androcée
  - b- La corolle
  - c- Le gynécée
  - d- L'ovule
- 18- Les drupes sont des :
- a- Fruits charnus
  - b- Fruits secs
  - c- Baies
  - d- Faux fruits

#### CONTROLE CONTINU

- 1- Le limbe est :
- a. Le pétiole de la feuille
  - b. La partie plate de la feuille
  - c. Les stipules des feuilles
  - d. Le bord des feuilles
- 2- La zone pilifère est une zone de :
- a. Qui protège la racine
  - b. Zone d'absorption de la sève brute
  - c. Qui accumule des réserves
  - d. Zone de multiplication cellulaire

Bonne chance !

### Le corrigé

questions	Réponse
1	a
2	a
3	b
4	b
5	c
6	c
7	d
8	d
9	a
10	a
11	b
12	b
13	c
14	c
15	d
16	d
17	a
18	a
CC	
1	b
2	b