

السؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة

- 1- وظيفة ..... في النبات تحمل الأوراق ( الجذر - الساق - الأوراق )
- 2- ..... يثبت النبات في التربة، ويخزن الغذاء، ويتناول الماء ( الجذر - الساق - الأوراق )
- 3- تحدث عملية البناء الضوئي في البلاستيدات الخضراء داخل ..... في النبات (الساق - الأوراق)
- 4- ..... يقوم بنقل الماء والأملاح المعدنية من التربة إلى أعلى ( الخشب - اللحاء - الكامبيوم )
- 5- ..... ينقل الغذاء من الأوراق إلى أسفل وإلى سائر أجزاء النبات ( اللحاء - الخشب - الكامبيوم )
- 6- ..... طبقة من الخلايا تفصل بين الخشب واللحاء ( الكامبيوم - اللحاء - الخشب )
- 7- ساق الأزهار ..... (لينة - خشبية )
- 8- الساق ..... قاسية وقوية ( اللينة - الخشبية )
- 9- نبات الصبار يخزن الماء في ..... (الساق - الجذر - الأوراق )
- 10- بعض النباتات تخزن الغذاء في ..... ومنها قصب السكر ( الساق - الجذر - الأوراق )
- 11- الجذر يتناول الماء والمواد المغذية عن طريق ..... المتفرعة من الجذر (الشعيرات الجذرية - الأوراق )
- 12- تعمل ..... على زيادة مساحة سطح الجذور، وبذلك تسمح للنباتات بامتصاص كميات أكبر من الماء والأملاح (الشعيرات الجذرية - الأوراق )
- 13- ..... تنمو إلى أعماق كبيرة في التربة ( الجذور الودية - الجذور الليفية )
- 14- ..... تنمو قريبة من سطح التربة، وتكون على شكل شبكة كبيرة ( الجذور الودية - الجذور الليفية )
- 15- خلال عملية ..... تقوم النباتات بإخراج الماء إلى الغلاف الجوي عن طريق الأوراق (الفتح - التكاثر )
- 16- الحزازيات والسرخسيات ..... على جذور حقيقية (تحتوي - لا تحتوي)
- 17- الحزازيات والسرخسيات تثبت نفسها في مكان واحد باستخدام تراكيب تشبه الشعر تسمى ..... (أشباخ الجذور - الجذور )

---

---

معلم المادة : أ/ محمد نور الدين