

إجابات أسئلة مراجعة الدرس

السؤال الأول:

الفكرة الرئيسية: كيف تصنّف النباتات؟

حسب طرائق تكاثرها إلى نباتات بذرية ولا بذرية، وحسب وجود الأزهار إلى زهرية ولا زهرية.

السؤال الثاني:

المفاهيم والمصطلحات: أضع المفهوم المناسب في الفراغ:

- ٠ (ذات الفلقتين) : نباتات تُقسم بذورها إلى قسمين.
- ٠ (لا زهرية) : نباتات بذرية لا تنبت لها أزهار.
- ٠ (زهرية) : نباتات بذرية تنتج أزهاراً، تحول إلى ثمار.

السؤال الثالث:

أصنف النباتات الآتية إلى نباتات زهرية ولا زهرية: الورد الجوري، السرو، الكوسا، الدرّاق، التين، الصبار، البرتقال.

النباتات الزهرية: الورد الجوري، الكوسا، الدرّاق، التين، البرتقال، الصبار.

النباتات اللازهرية: السرو.

السؤال الرابع:

التفكير الناقد: هل يمكنني تصنيف النباتات إلى مجموعاتٍ أصغر بناءً على صفاتها المشتركة؟ أوضح إجابتي.

خصائص أخرى في النبات، مثل وجود الأوعية الناقلة (الخشب واللحاء) في النبات، فأصنفها إلى نباتات وعائية ونباتات لا وعائية.

العلوم مع الرياضيات

أحلل البيانات الواردة في الجدول، والتي تبين أعداد النباتات في منطقة ما، ثم أرتب النباتات ترتيباً تصاعدياً حسب العدد.

الأَعْدَادُ	النَّبَاتُ
85	الْبُطْمُ
43	الْقَيْقَبُ
120	الْبَلَوْطُ
39	الْزَّعْرُورُ

النباتات مرتبة حسب أعدادها تصاعدياً: الزعور، القيقب، البطم، البلوط.