

1. Por que dicimos que as plantas son seres vivos?
2. Que necesitan as plantas para medrar?
3. Que proporcionan as plantas aos animais?
4. Que outras cousas proporcionan ás persoas?
5. Cales son as partes dunha planta?
6. Que é a raíz?
7. Explica os tres tipos de raíces que coñeces.
8. Que é o talo?
9. Explica os dous tipos de talos que coñeces.
10. Que son as follas?
11. Cales son as partes dunha folla?
12. Como poden ser as árbores segundo as súas follas?
13. Di algúns tipos de follas.
14. Cal é a gran diferenca entre a forma de alimentarse das plantas e dos animais?
15. Que necesitan as plantas para elaborar os eu alimento?
16. Como se chaman os peliños que teñen as plantas na raíz para tomar auga?
17. Como toman sales minerais as plantas?
18. Que se fai ás veces na terra para que non se esgoten os sales minerais?
19. Que é o dióxido de carbono?
20. Cando se produce?
21. Por onde toman as plantas o dióxido de carbono?
22. Que é a fotosíntese?
23. Onde ocorre a fotosíntese?
24. Explica como se realiza a fotosíntese.
25. Que é a flor?
26. Cales son as catro partes da flor?
27. Por quen está formado o cáliz?
28. Por quen está formada a corola?
29. Que producen os estames?
30. Cal é a parte masculina da flor?
31. Cal é a parte feminina da flor?
32. Que é a polinización?
33. Por que ten a roseira cores moi rechamantes?
34. Por que o trigo produce moitísimos grans de pole?
35. Como se forma o froito?
36. Que ten dentro o froito?
37. Como poden ser os froitos? Pon exemplos.
38. Que ocorre cando a semente cae á terra e hai suficiente humidade?
39. Que quere dicir que a semente xermina?