

LOS SERES VIVOS

1. ¿Que dos clases de seres naturales existen?
2. ¿Que características poseen los seres vivos?
3. Es lo mismo seres inertes que seres muertos. Explica la respuesta.
4. ¿Que son funciones vitales?
5. Nombra las tres funciones vitales
6. Nombra los procesos que forman parte de la función de nutrición
7. ¿Que son nutrientes?
8. ¿Que nombre reciben las sustancias que acompañan a los alimentos y que son utilizadas en la nutrición?
9. ¿Que nombre reciben las funciones por las cuales un ser vivo capta lo que sucede en su entorno?
10. ¿Que son funciones de reproducción?
11. ¿Que nombre recibe la parte más pequeña de un ser que tiene vida propia?
12. ¿Que es una célula?

13. ¿Como se llaman los seres vivos formados por una sola célula?
14. ¿Como se llaman los seres vivos formados por más de una célula?
15. ¿Que son seres unicelulares?
16. Nombra un ser pluricelular.
17. ¿Cual fue la primera célula observada por el Inglés Robert Hooke?
18. A las células se le puso ese nombre porque recordaban
19. ¿Que aparato se utiliza para poder ver las células.
20. ¿Son todas las células del cuerpo humano iguales?
21. Nombra las 3 partes más importantes de una célula
22. Comparando una célula con un huevo de gallina. ¿Que nombre recibiría la clara? ¿y la yema?
23. En que lugar de la célula se encuentran los cromosomas?
24. ¿En que se diferencia una célula vegetal de una animal?
25. ¿Que nombre recibe el conjunto de células similares que hacen la misma función?

26. ¿Que es un tejido?
27. ¿Que es un órgano?
28. ¿De que están formados los órganos?
29. ¿Que forman varios órganos juntos que realizan una misma función?
30. Completa: Los aparatos están formados por _____ y _____ que realizan la misma función
31. ¿Como se denomina a un ser vivo completo.
32. Ordena de lo más sencillo a lo más complejo: tejido, organismo, célula, órgano, sistema
33. Nombra los 3 principales reinos en los que clasificamos a los seres vivos.
34. En cuanto a su alimentación. ¿Cuál es la diferencia entre animales y plantas?
35. ¿Que es alimentación autótrofa?
36. ¿Que es alimentación heterótrofa?
37. Que seres vivos están creciendo durante todo el tiempo que viven?
38. ¿Que seres vivos tiene un crecimiento limitado?
39. ¿Que seres se alimentan de seres vivos y pueden moverse?

40. ¿Que clase de alimentación tiene los hongos?

41. ¿Cuando se dice que un ser es parásito de otro?

42. ¿Que nombre reciben los seres vivos que se alimentan de sustancias en descomposición?

43. Los hongos ¿Son pluricelulares o unicelulares?

44. ¿Se pueden comer todas las setas?

45. Las bacterias ¿son beneficiosas o perjudiciales?

46. ¿Que clase de alimentación tiene las algas?