

## **Sistema Nervioso y Endocrino**

**2FPB**

1. El sistema nervioso elabora respuestas rápidas y duraderas. (V/F)
2. El sistema nervioso elabora respuestas cortas y poco duraderas. (V/F)
3. Los sistemas de coordinación nos permiten el movimiento, la respiración la digestión y cualquier otra actividad vital. (V/F)
4. ¿Cuál es la naturaleza del mensaje en el sistema nervioso?.....
5. La transmisión del impulso nervioso se realiza a través de.....
6. Las células de la glía se encargan de.....
7. ¿Qué estructura protege al cerebro?.....
8. ¿Cuál es la composición de la sustancia gris que forma el cerebro?.....
9. Partes del sistema nervioso central.....
10. ¿Qué funciones controla el bulbo raquídeo?.....
11. Las neuronas motoras llevan la información, captada por los receptores hasta el sistema nervioso central (V/F)
12. Función del sistema nervioso periférico.....
13. El Sistema Nervioso Periférico está formado por nervios, que parten del encéfalo y de la médula y se ramifican por todo el cuerpo.(V/F)
14. El Sistema Nervioso Periférico se divide en dos sistemas:.....
15. El sistema nervioso somático interviene en el.....
16. El sistema nervioso periférico vegetativo actúa sobre.....
17. ¿Cómo actúa el sistema endocrino?.....
18. ¿Cómo actúan las hormonas?.....
19. Las hormonas son "mensajeros químicos" por que son sustancias químicas que ejercen su acción en una célula diana u órgano diana.  
¿Cuáles son sus características?.....
20. ¿Dónde se fabrican las hormonas?.....
21. Relaciona hormona con la glándula que la sintetiza o fabrica. Dos ejemplos.....
22. Mover la cabeza hacia el lugar donde procede el sonido es.....
23. Un acto voluntario es una respuesta realizada por el.....
24. Cuando retiramos la mano al pincharnos es un.....
25. La respuesta del organismo ante un estímulo en un acto reflejo es.....
26. Relaciona los elementos considerados en un acto reflejo. Elabora un dibujo sencillo.....
27. Las hormonas actúan en pequeñas proporciones y una vez realizada su función se.....
28. Enfermedad que se produce debido a la degeneración de neuronas de la corteza cerebral.....
29. Los trastornos físicos u orgánicos se deben a algún tipo de lesión en el sistema nervioso. Los trastornos psíquicos son más complejos. Ejemplos de ellos son:.....