

1. Actividades de refuerzo

Nombre y apellidos:

Curso:

Grupo:

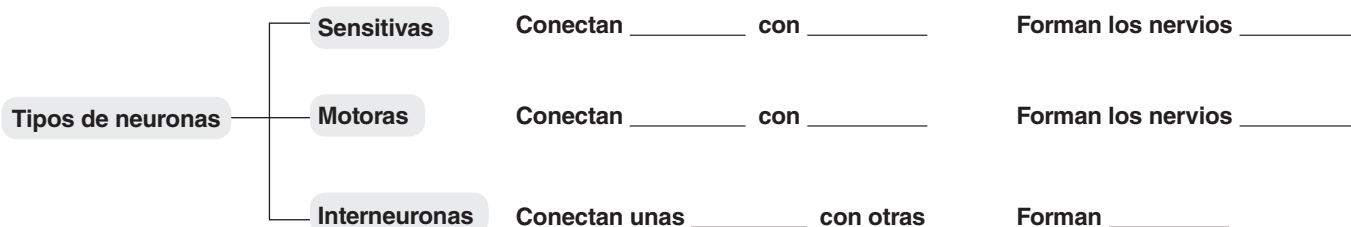
Fecha:

1. Relaciona los conceptos de ambas columnas según la función de relación:

Órganos
Receptores
Sistema nervioso
Sistema endocrino
Efectores

Funciones
Glándulas que producen hormonas.
Órganos que reciben los estímulos
Órganos que ejecutan las respuestas
Formado por neuronas

2. Completa el siguiente esquema sobre los tipos de neuronas que forman parte del sistema nervioso.



3. Elabora un texto coherente utilizando los siguientes conceptos: sistema autónomo, sistema nervioso central, sistema nervioso, encéfalo, sistema nervioso periférico, médula espinal, sistema nervioso simpático y sistema somático.

4. Elabora una tabla en la que podamos distinguir con facilidad cuáles de los siguientes conceptos hacen referencia al sistema nervioso, al endocrino, o a ambos: neurona, reflejo, inteligencia, órgano diana, meninges, sinapsis, hormona, respuesta lenta, respuesta rápida, hipotálamo, cerebelo, sustancia blanca, adrenalina.

5 Completa la siguiente tabla de enfermedades e indica si se trata de enfermedades nerviosas o endocrinas:

Enfermedades
Gigantismo
Alzheimer
Parkinson
Migraña

Tipo