

## 1. Actividades de refuerzo

Nombre y apellidos:

Curso:

Grupo:

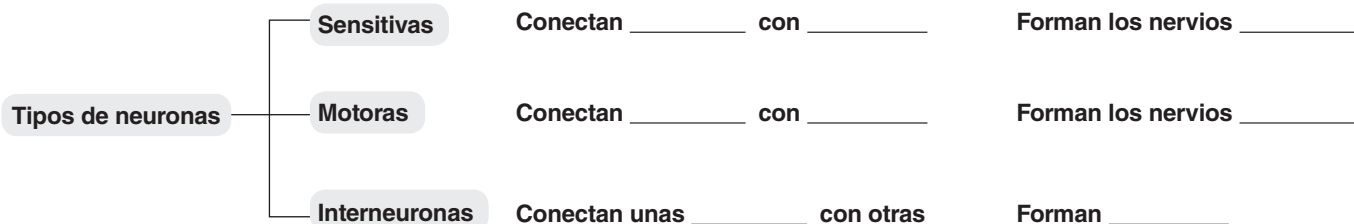
Fecha:

### 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