

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA CORVIDE	
	TALLER DE REFUERZO PERÍODO 2 GRADO: OCTAVO	BIOLOGÍA DOCENTE: ALEJANDRA CASTRILLÓN RUIZ

NOMBRE: _____ **GRUPO:** _____ **FECHA:** _____

INSTRUCCIONES: solucione el taller por detrás de la fotocopia y entréguelo con buena presentación el día de la sustentación

1. Complete la siguiente tabla:

SISTEMA NERVIOSO	CENTRAL	PERIFÉRICO	AUTÓNOMO
FUNCIÓN			

2. Dibuje una neurona señalando sus partes y explique la función de cada una de ellas

3. Complete el siguiente cuadro

TIPO DE NEURONA	FUNCIÓN
MOTORA	
SENSITIVA	
INTERNEURONA	

4. ¿Qué es la sinapsis? ¿Cuál es la diferencia entre sinapsis eléctrica y sinapsis química? Esquematice cada una

5. Explique el mecanismo del arco reflejo. ¿Cuál es su relación con las situaciones de riesgo y la supervivencia?

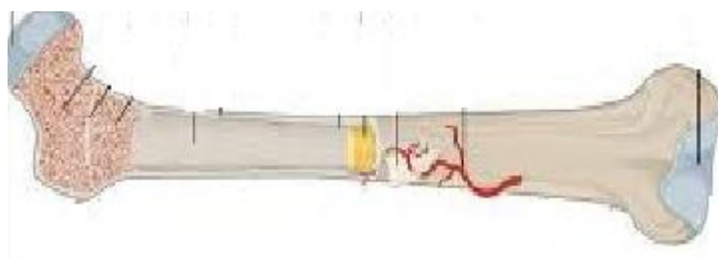
6. Escriba en relación al sistema locomotor:

- a. Funciones
- b. Sistemas que lo componen

7. Compare los siguientes tipos de tejido óseo:

COMPACTO	ESPONJOSO

8. a. Señale en el dibujo las partes de un hueso:





b. Defina cada una de las partes de un hueso

9. ¿Cuál es la función de las articulaciones y cómo se clasifican? Explique

10. Ubique el nombre de los músculos en la imagen

