

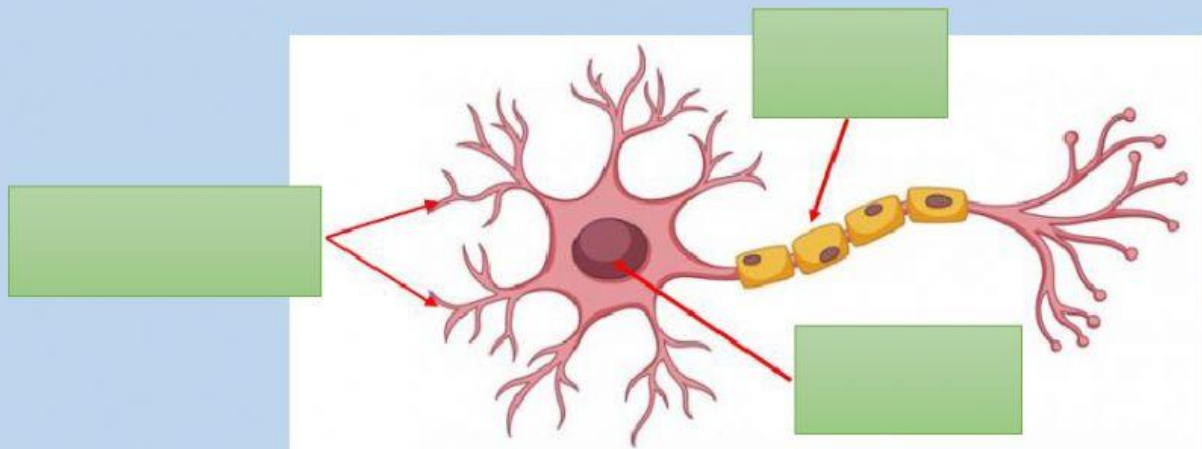
EVALUACIÓN: SISTEMA NERVIOSO

1. Observa la siguiente imagen de una neurona y arrastra sus partes.

AXON

DENDRITAS

NÚCLEO



2. Observa el siguiente video y marca la respuesta correcta.



a) ¿Cuál es el órgano más importante del Sistema Nervioso?

Cerebelo

Cerebro

Corazón

b) Gracias a ellas podemos recibir y enviar mensajes a través Sistema Nervioso.

Neuronas

Nervios

Cabeza

c) Pertenece al Sistema Nervioso Central.

Médula
Espinal

Encéfalo

Cabeza

d) Órgano del pensamiento y la memoria.

Encéfalo

Cabeza

Cráneo

e) Controla todos los actos voluntarios y almacena la memoria.

Cerebro

Cerebelo

Bulbo
Raquídeo

f) Coordina los movimientos y mantiene el equilibrio.

Cerebro

Bulbo
Raquídeo

Cerebelo

g) Regula la actividad de muchos órganos.

Cerebelo

Cerebro

Bulbo
Raquídeo

h) Se encuentra protegida dentro de la Columna Vertebral.

Médula
Espinal

Encéfalo

Cerebelo

i) Llevan información desde los órganos de los sentidos al Sistema Nervioso Central.

Nervios
Sensitivos

Nervios
Motores

j) Llevan las órdenes desde el Sistema Nervioso Central hasta los músculos y otros órganos.

Nervios
Sensitivos

Nervios
Motores