

## Taller Diagnostico

▣ **C**ual es la diferencia entre mitosis y meiosis  
= **L**a mitosis produce dos células somáticas diploides y la meiosis

▣ **D**iferencia entre Endocitosis y exocitosis

= **L**a endocitosis es el proceso en el que una célula coge una sustancia y la mete dentro y la exocitosis describe el proceso de fusión de vesícula con la membrana celular

▣ **C**ual es la importancia de la excreción

ve la excreción es el proceso de botar sustancias que el cuerpo no necesita

### Propósito:

**C**omprender la función y importancia del sistema nervioso para los seres vivos

### Sistema Nervioso Central (SNC)

**S**e encarga de analizar la información que llega de los receptores y de organizar una respuesta adecuada para O<sub>2</sub> la ejecuta los órganos efectoras se

**F**unción = **S**e encarga de recibir información y mandarla al resto del cuerpo

## Encefalos

La capa más externa se llama corteza

Este formato por dos esferas se divide el cerebro y el bulbo

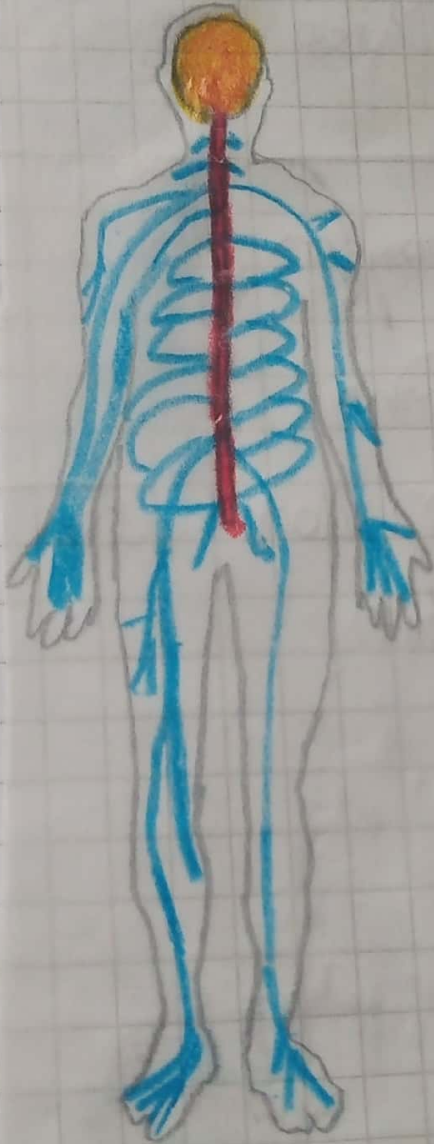
## Cerebro

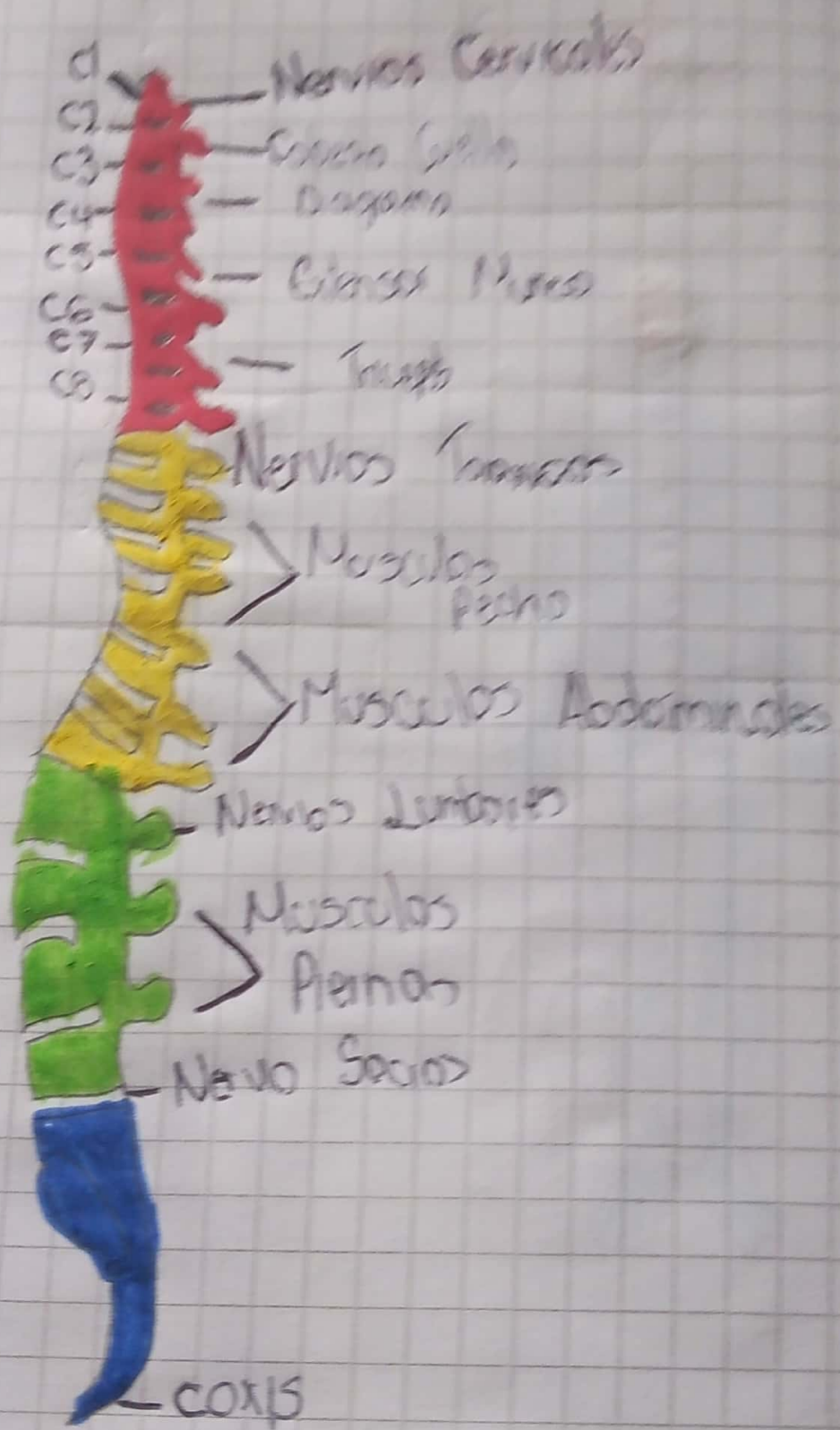
El órgano más voluminoso memoria y sentimientos

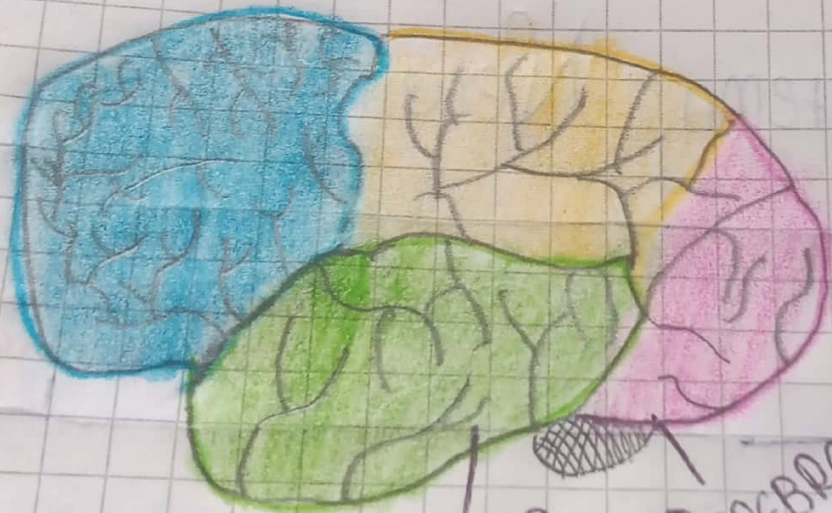
## Cerebelo



# Sistema Nervioso







TRONCO ENCEFALICO CEREBRO