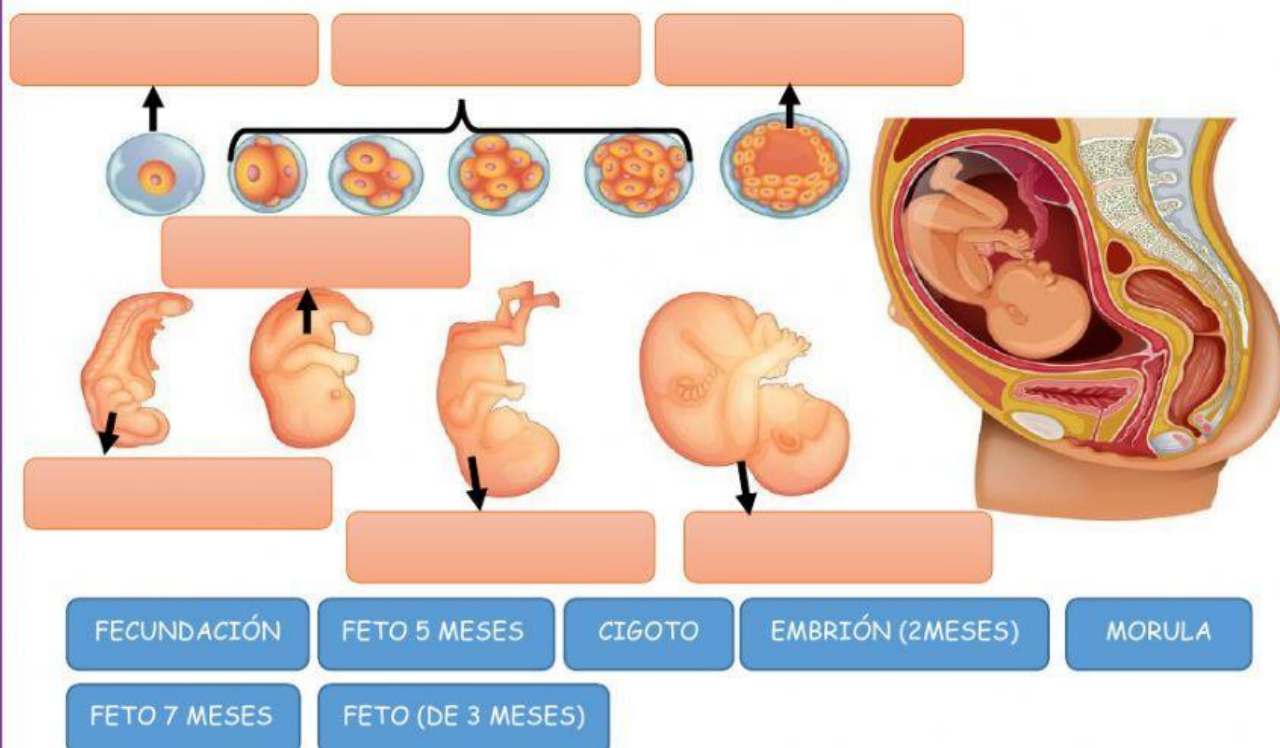


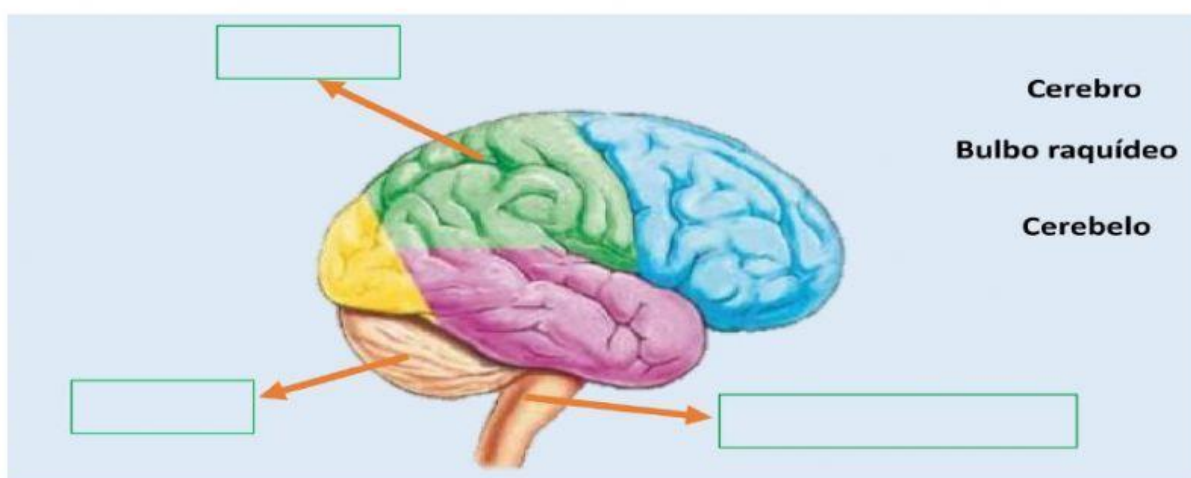
APLICACIÓN DE CONOCIMIENTO

ESCRIBE SU NOMBRE COMPLETO: _____

1.- EN EL SIGUIENTE DIBUJO IDENTIFIQUE LAS ETAPAS DEL DESARROLLO EMBRIONARIO.



2.- OBSERVA EL ENCÉFALO Y ARRASTRA SUS PARTES EN EL LUGAR INDICADO.



APLICACIÓN DE CONOCIMIENTO

3.- UNE CON UNA LÍNEA CADA TERMINO CON SU RESPECTIVA DEFINICIÓN.

SISTEMA NERVIOSO
PERIFÉRICO

Transmiten la información desde los sentidos hacia el sistema nervioso central

SISTEMA SENSITIVO

Llevan las órdenes desde el sistema nervioso central hasta los músculos y otros órganos.

SISTEMA MOTORES

Está formado por una red de nervios que conectan el sistema nervioso central con las partes del cuerpo.

4.- ARRASTRA LAS PALABRAS DE ABAJO DONDE CORRESPONDE, PARA COMPLETAR EL ENUNCIADO.

- ❖ El Sistema Nervioso Periferico controla las actividades de carácter _____.
- ❖ El Sistema Nervioso Central controla las actividades de carácter _____.
- ❖ El Sistema Nervioso Central esta constituido por: _____ y _____.
- ❖ El Sistema Nervioso Periferico se dividen en 12 pares de _____ y 31 pares de _____.
- ❖ Los nervios se clasifican en: _____ y _____.

NERVIOS MOTORES

NERVIOS SENSITIVO

NERVIOS ESPINALES

ENCÉFALO

INVOLUNTARIO

VOLUNTARIO

NERVIOS CRANEALES

MEDULA ESPINAL