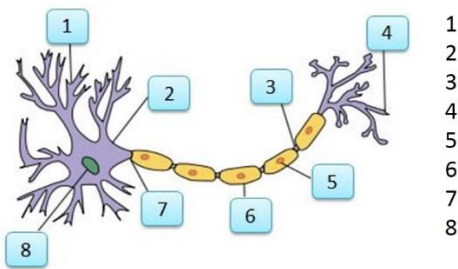
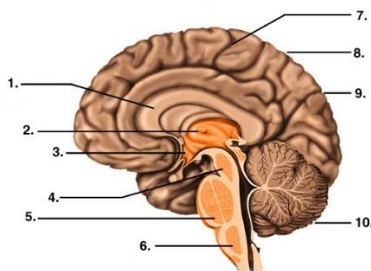


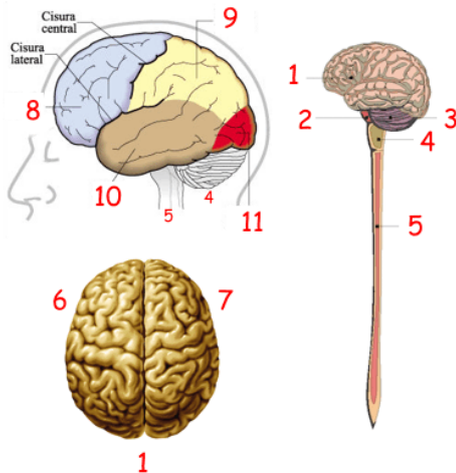
1. Indica las partes de una neurona



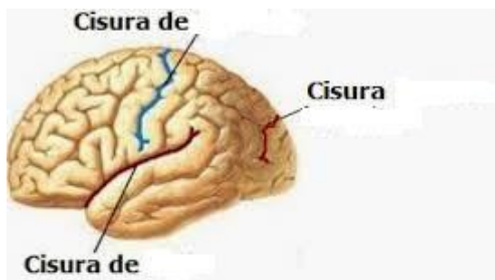
2. Escribe los nombres en el cerebro



3. Indica a qué nombres corresponden los números de los dibujos:



4. Indica las cisuras



5. La medula espinal es un órgano del sistema:

- Nervioso central
- Nervioso periférico
- De la vida vegetativa
- De la vida de relación
- Ninguna

6. No es parte del encéfalo:

- Cerebro
- Cerebelo
- Bulbo raquídeo
- Hipotálamo
- Medula espinal

7. Meninge fibrosa y resistente que se halla en contacto con el hueso:

- Aracnoides
- Periostio
- Duramadre
- Piamadre
- Ninguna

1. Indique el nombre de la Meninge más interna del Sistema Nervioso.

- Duramadre.
- Aracnoides.
- Piamadre.
- Epidídimo.
- Ninguna de las anteriores.

2. Es la región principal del encéfalo:

- Cerebro
- Tálamo.
- Hipotálamo.
- Cerebelo.
- Bulbo Raquídeo.

3. Se le denomina también Puente de Varolio:

- Tálamo.
- Hipotálamo.
- Bulbo Raquídeo.
- Protuberancia anular.
- Médula espinal.

4. La aracnoides está limitada entre la:

- Duramadre y encéfalo.
- Piamadre y corteza cerebral.
- Piamadre y dura madre.
- Encéfalo y corteza cerebral.
- Ninguna de las anteriores.

5. Indique el enunciado incorrecto:

- Son 12 pares cervicales de los 31 nervios espinales
- El bulbo raquídeo es denominado medula oblonga
- El cerebelo mantiene el equilibrio del cuerpo
- Las meninges esta formadas por tres membranas
- Ninguna

6. ¿Cómo se llama la meninge más interna del sistema nervioso central?

- Aracnoides.
- Neuroglia.
- Piamadre.
- Duramadre.
- Mielina.

7. La estructura o elemento anatómico constituido por la reunión de cuerpos neuronales y sus dendritas, recibe el siguiente nombre.

- Sustancia Gris.
- Sustancia Blanca.
- Corteza Cerebral.
- Mielina.
- Neurofibrillas.