

Responder verdadero o falso

1. El núcleo Lenticular está formado por sustancia blanca
2. El tálamo cumple la función de regular el equilibrio interno
3. Los ventrículos tercero y cuarto realizan actos reflejos
4. El cerebelo contiene la sustancia gris por fuera emitiendo ramificaciones hacia adentro
5. La aracnoides es una capa gruesa e inflexible, también externa
6. El lado derecho del cerebro se encarga de las funciones que realiza ese lado del cuerpo

Indicar a que órgano corresponden o indicar función en el caso requerido

Núcleo gris a cargo de movimientos inconscientes

Tejido que contiene un espacio por el que circula líquido cefalorraquídeo

Estructuras que llevan a cabo el acto reflejo (dos neuronas)

Tálamo e hipotálamo (como se llama al conjunto)

Nombre de las Cavidades que contiene el cerebro

Amortiguan golpes en la cabeza

Conecta la médula espinal y el cerebro

La sustancia blanca se encuentra por fuera en este órgano

Relacionar las palabras de la columna A según la función que cumplen, en la columna B

Columna A

Columna B

HIPOTÁLAMO

Produce y almacena líquido cefalorraquídeo

LATERALES

Planificación de movimientos inconscientes

TALAMO

Homeostasis (regula el equilibrio interno)

MESENCÉFALO

Protegen de golpes a los órganos del encéfalo y la médula espinal

CAUDADO

Una función es controlar los ciclos de vigilia

MENINGES

Une la protuberancia y el cerebro

Identifique los siguientes órganos

