



PLAN DE ACTIVIDADES
Escuela: "GABRIELA MISTRAL" Grado: 3º Grupo: "A"
Ciclo escolar 2021-2022
ACTIVIDADES DÍA VIERNES 15 DE OCTUBRE DE 2021

1 Relaciona cada descripción con la imagen a la que corresponde.

- a) El cerebro es el órgano más importante del sistema nervioso; este da las instrucciones para ejecutar todo lo que hacemos.
- b) La médula espinal se encuentra dentro de la columna vertebral; es la responsable de mantener la comunicación entre el cerebro y el resto del cuerpo.
- c) El sistema nervioso permite que el organismo se relacione con el medio; reciba los estímulos de este y emita respuestas rápidas y adecuadas a los mensajes percibidos.



► Relaciona ambas columnas. Escribe en cada paréntesis el número de la respuesta correcta. Consulta las páginas 21 y 22 de tu libro de texto SEP.

1. Son las partes que llevan las indicaciones del cerebro a los músculos. () Cerebro, médula espinal y nervios.
2. Son los órganos principales del sistema nervioso. () Escribir y caminar.
3. Son ejemplos de movimientos voluntarios. () El aparato locomotor.
4. Lo conforman el sistema muscular y el óseo. () El sistema nervioso.
5. Es un ejemplo de movimiento involuntario. () Los nervios.
6. Coordina los sistemas muscular y óseo para que podamos caminar, correr, saltar y bailar. () El latido del corazón.