



TRIMESTRAL DE CS. NATURALES

Apellido y Nombre:

Tema: Función de Relación. Sistema Solar. Atmósfera.

FECHA:

CURSO: 1er año

TEMA:

Criterios de evaluación:

- Escritura clara y prolífica.
- Relación de conceptos teóricos y prácticos.

- Correcta interpretación de consignas.
- Resolución completa de la consigna y desarrollo con TINTA.

1. Lee y completa el texto sobre la función de relación con los conceptos claves:

Toda información o cambio que proviene del ambiente o del interior de nuestros cuerpos se llaman y pueden ser o Estas señales son captados por que se encuentran en los órganos de los o tejidos específicos. Luego, el Sistema recibe la información, la interpreta y elabora respuestas que pueden ser o a través del o segregando hormonas a través de glándulas del sistema

2. Completa el cuadro sobre estimulo-receptor-sentido:

ESTIMULO	RECEPTORES	SENTIDO/S	ÓRGANO PRINCIPAL
	TERMORRECEPTORES		
SONIDO			OIDO
	FOTORRECEPTORES	VISTA	

3. Respecto al aparato oseo-artro-muscular unir según corresponda el concepto y su definición:

TENDONES

*Conexión de los huesos, que permiten los movimientos del cuerpo.

ARTICULACIONES

*Partes blandas y flexibles.

MÚSCULOS

*Partes duras, resistentes y rígidas.

LIGAMENTOS

*Partes que mantienen unidas las articulaciones.

HUESOS

*Partes que unen los músculos a los huesos.

4. Marcar según corresponde.

El sistema nervioso central (**SNC**) está formado por:

MÉDULA ENCEFALO NERVIOS

El sistema nervioso periférico (**SNP**) está formado por:

MÉDULA CEREBRO NERVIOS

Es el órgano que regula la actividad de muchos órganos.

CEREBRO CEREBELO BULBO RAQUIDEO

Llevan información de los órganos de los sentidos al sistema nervioso central.

NERVIOS SENSITIVOS NERVIOS MOTORES

5. Respecto a lo visto del Universo, Sistema solar y el movimiento de los astros, indica **V o F**. Justifique.

- Las noches y los días son consecuencia del movimiento de rotación de la tierra.....
- El cinturón de asteroides se encuentra entre la Tierra y Marte
- Mercurio, Venus, la Tierra y Marte son planetas interiores.....
- La Teoría del Big Bang propone que la luna se generó de una gran explosión.....
- La teoría Geocéntrica propone que el Sol es el centro del Universo.
- Los planetas del sistema solar son 8 con la luna.....

6. Sobre la **atmósfera**, lee y responde:

- a. El aire de la atmósfera terrestre está formado por varios gases, ¿Cuáles son los más abundantes?

.....

- b. ¿Cuántas capas forman la atmósfera? MENCIONALAS.

.....

- c. ¿Qué función cumple la atmósfera terrestre?

.....

.....

.....