



LOS SERES VIVOS

1. Escribe **V** si es verdadero y **F** si es falso.

Las funciones de relación y reproducción son las únicas que realizan los seres vivos.	
Las funciones de relación y reproducción, junto con la nutrición, son las tres funciones vitales que realizan los seres inertes.	
Las funciones de relación, reproducción y nutrición son las tres funciones vitales que realizan todos los seres vivos.	
Gracias a la función de relación percibimos los estímulos externos y reaccionamos a ellos, y gracias a la de reproducción perpetuamos la especie.	

LA FUNCIÓN DE RELACIÓN: LOS SENTIDOS Y LOS MOVIMIENTOS

2. Marca con una **X** donde corresponda.

	Vista	Oído	Olfato	Gusto	Tacto
crystalino					
pituitaria					
tímpano					
caracol					
papilas					
retina					
dermis					

3. Tacha el intruso y nombra el grupo que queda.

- codo, hombro, peroné, rodilla _____
- tibial, gemelos, cuádriceps, metacarpos _____
- dorsal, radio, cúbito, húmero _____
- frontal, parietal, deltoides, occipital _____

LA FUNCIÓN DE RELACIÓN: EL SISTEMA NERVIOSO

4. Escribe correctamente las siguientes oraciones falsas.

- El bulbo raquídeo controla las acciones voluntarias.

- El encéfalo está protegido por la médula espinal.

- La columna vertebral se encuentra situada en el interior de la médula espinal.

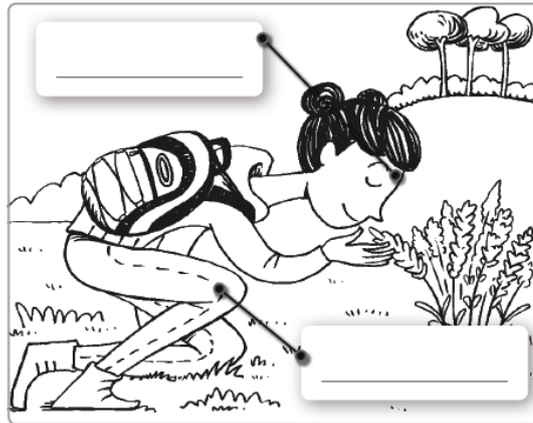
5. Escribe los siguientes términos dónde corresponda y responde a la pregunta.

estímulo

sistema nervioso

aparato locomotor

receptor



- ¿Qué clase de respuesta da la niña? _____

LA RELACIÓN Y LA SALUD

6. Relaciona cada enfermedad con la parte del cuerpo a la que afecta y el hábito saludable que debemos adoptar para no padecerla.

perforación del tímpano

evitar ruidos fuertes

ansiedad

sistema nervioso

esguince

aparato locomotor

disfrutar del tiempo libre, la familia y los amigos.

fractura

oído

practicar deporte y evitar una vida sedentaria.

depresión

7. Tacha la oración incorrecta.

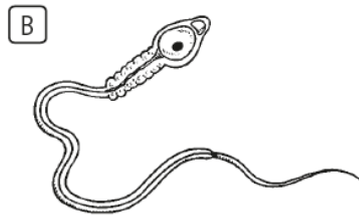
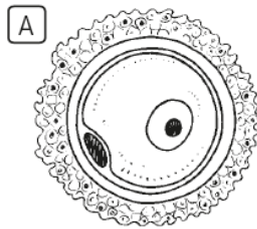
- La empatía es la capacidad de ponerse en el lugar de los demás.
- Para una convivencia en armonía no hay que escuchar a los demás, eso es perder el tiempo.
- Toda decisión tiene unas consecuencias que hay que estudiar antes de tomarla.
- La tolerancia y el respeto evitan conflictos.

LA FUNCIÓN DE REPRODUCCIÓN

8. Relaciona las columnas.

- | | |
|---------------------------------|----------------------|
| • Aparato reproductor femenino | ovarios |
| | pene |
| | trompas de Falopio |
| | útero |
| | uretra |
| | vagina |
| | vesículas seminales |
| | vulva |
| • Aparato reproductor masculino | testículos |
| | conductos deferentes |

9. Observa las siguientes imágenes y responde a las preguntas.

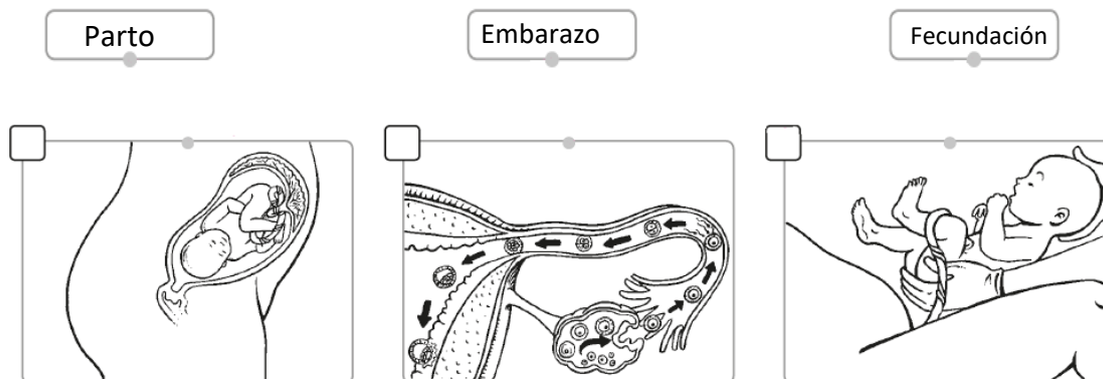


- ¿Qué tienen en común ambas células?

- ¿En qué se diferencian?

LA REPRODUCCIÓN Y LA SALUD

10. Une mediante líneas las fases del proceso reproductor con su imagen correspondiente. Pon 1, 2 o 3, según el orden en el que suceden.



11. Marca con una X las oraciones verdaderas. Después, escribe correctamente las falsas.

- La uretritis y la vaginitis están causadas por células tumorales.
- El cáncer de próstata es el más frecuente en mujeres.
- La sífilis es una enfermedad de transmisión sexual, pero el sida no lo es.
- El cáncer de útero se puede prevenir con la vacunación.
