

## Prueba control Tema 4: La función de relación (Ciencias Naturales)

1. **Completa** el texto sobre la función de relación con las palabras del recuadro.

sentidos – cerebro – respuesta – información – nervios

Los órganos de los \_\_\_\_\_ reciben la \_\_\_\_\_ del exterior.  
Esta información llega al \_\_\_\_\_ a través de los \_\_\_\_\_.  
El cerebro interpreta la información y elabora una \_\_\_\_\_.

2. **Une** cada sentido con su nervio correspondiente.

sentido del olfato ●

sentido del oído ●

sentido de la vista ●

● nervio auditivo

● nervio óptico

● nervio olfativo

3. **Señala** cuáles de las siguientes características de los objetos nos permite captar el sentido de la vista.

☐ forma

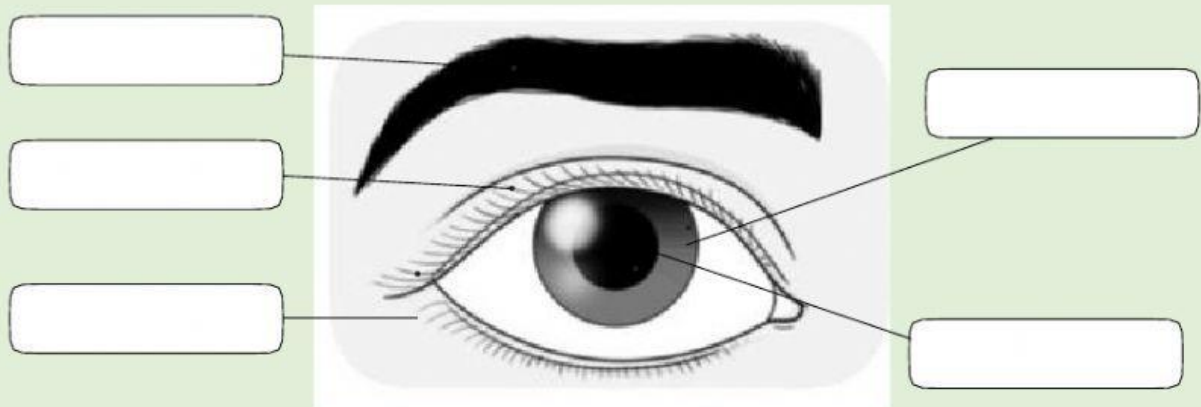
☐ sonido

☐ sabor

☐ color

4. **Coloca** las partes del ojo en los recuadros.

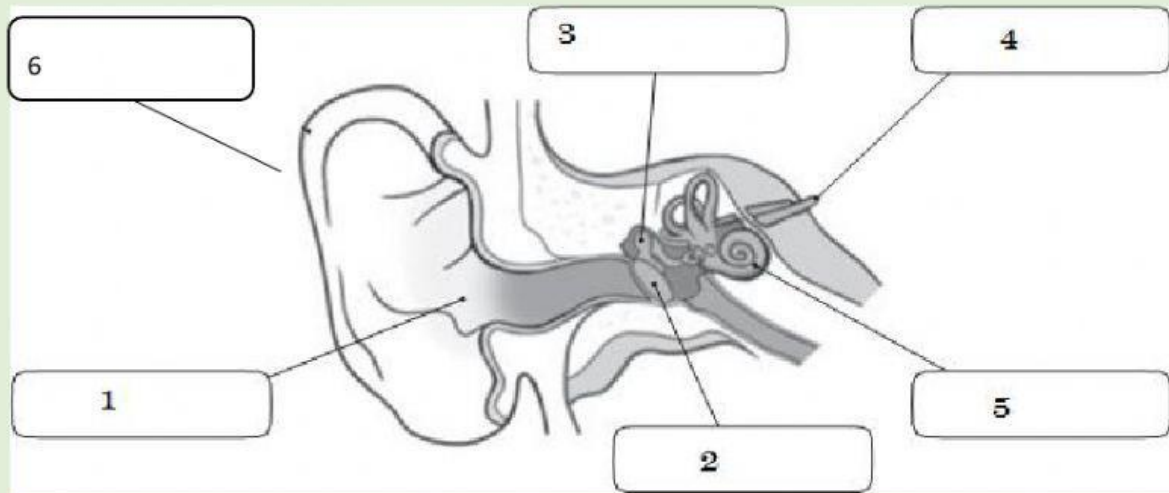
(Ceja / Párpado / Pestañas / Iris / pupila )



Prueba control Tema 4: La función de relación (Ciencias Naturales)

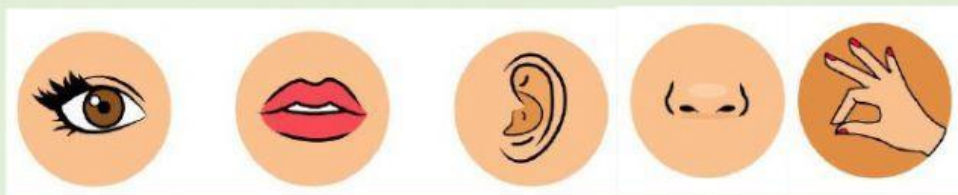
5. Arrastra las partes del oído donde corresponda.

tímpano    oreja    huesecillos    nervio auditivo    caracol    conducto auditivo



6. Marca las opciones correctas:

- ¿Cuál es el órgano del sentido del tacto?



- ¿Qué características de los objetos nos permite saber?

a) Nos permite conocer si un objeto está frío o caliente, si es liso o rugoso.

b) Nos permite conocer la forma y el color de los objetos.

7. Elige en cada caso la palabra o grupo de palabras correcto.

- El órgano del sentido del olfato es la \_\_\_\_\_.

- Los olores, que viajan por el aire, entran en la nariz por los \_\_\_\_\_ nasales, llegando a las fosas nasales.

- Allí se encuentra la pituitaria \_\_\_\_\_, que es la encargada de \_\_\_\_\_.



Prueba control Tema 4: La función de relación (Ciencias Naturales)

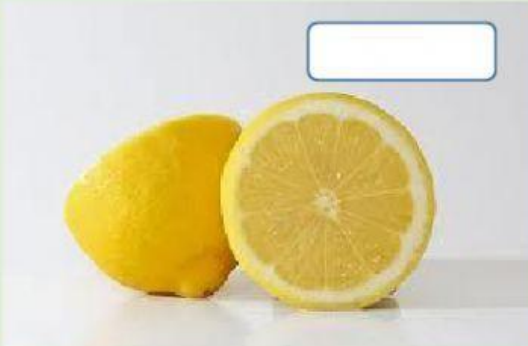
8. **Úne** los sabores básicos con la imagen que corresponda.

Dulce

salado

acido

amargo



9. **Marca** las medidas para cuidar la salud de los órganos de la vista y del oído.

☐☐☐☐

10. ¿Qué es la contaminación acústica? (**Elige la opción correcta**)

☐

Es el ruido continuado o elevado que es molesto. Que no solo daña nuestros oídos, daña nuestra salud en general.

☐

Es el sonido continuado en tono suave que resulta agradable y es beneficioso para nuestro organismo.