



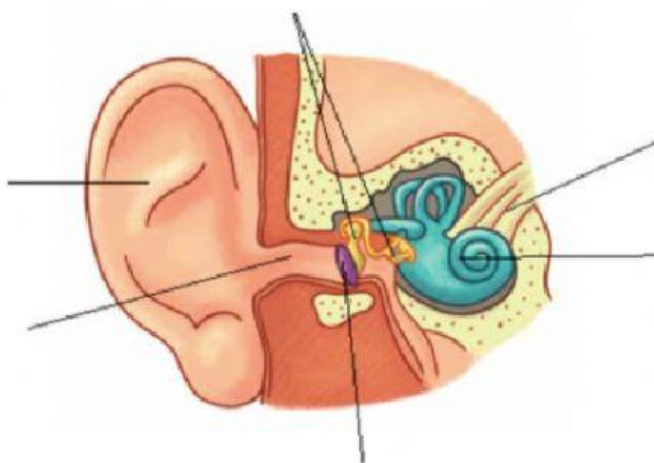
Completa el texto sobre los ojos y su funcionamiento.

El iris es el círculo de color de la parte delantera del ojo, con un orificio central que es la pupila. Dependiendo de la cantidad de luz que llega al ojo, este orificio central se abre o se cierra más.

Cuando la luz entra por la pupila se forma una imagen en la retina que se localiza en el fondo del ojo. La información sobre la imagen es enviada al cerebro a través del nervio óptico. Por último, el cerebro interpreta la información que le envían los ojos.

Arrastra cada rótulo a su lugar.

- | | |
|-------------------------------|---|
| <input type="radio"/> Oreja | <input type="radio"/> Conducto auditivo |
| <input type="radio"/> Tímpano | <input type="radio"/> Cadena de huesecillos |
| <input type="radio"/> Caracol | <input type="radio"/> Nervio auditivo |



Indica si son verdaderas o falsas las siguientes frases.

Mantener una buena higiene de la boca ayuda a evitar enfermedades.

- Verdadero Falso

No se debe introducir ningún objeto en la nariz

- Verdadero Falso

El órgano del olfato es la pituitaria

- Verdadero Falso

El sentido del gusto nos permite distinguir olores

- Verdadero Falso

El nervio auditivo envía información al cerebro desde la pituitaria.

- Verdadero Falso

Las papilas gustativas están en los dientes.

- Verdadero Falso

Señala cuáles de las frases siguientes son verdaderas.

Recibimos mucha información a través de la piel.

A través de la piel detectamos si algo está frío o caliente, o si es liso o rugoso.

Todas las zonas de la piel tienen la misma cantidad de nervios.

La piel tiene sus defensas naturales y no hace falta que mantengamos una buena higiene.

Debemos beber agua suficiente para mantener la piel hidratada.

La piel es el órgano de los sentidos más extenso.

El órgano del tacto es la piel.

Es bueno tomar el Sol varias horas al día sin protección solar.