

¿QUÉ ES EL SENTIDO DE LA VISTA?

El sentido de la vista es el que nos permite conocer el medio que nos rodea: las _____, el _____, la _____, la distancia y la posición y movimiento de los objetos. Los órganos de este sentido son los _____ que envía la información de lo que ocurre a nuestro alrededor al _____ a través del nervio _____.

PALABRAS PERDIDAS:

IMÁGENES
COLOR
FORMA
OJOS
CEREBRO
ÓPTICO

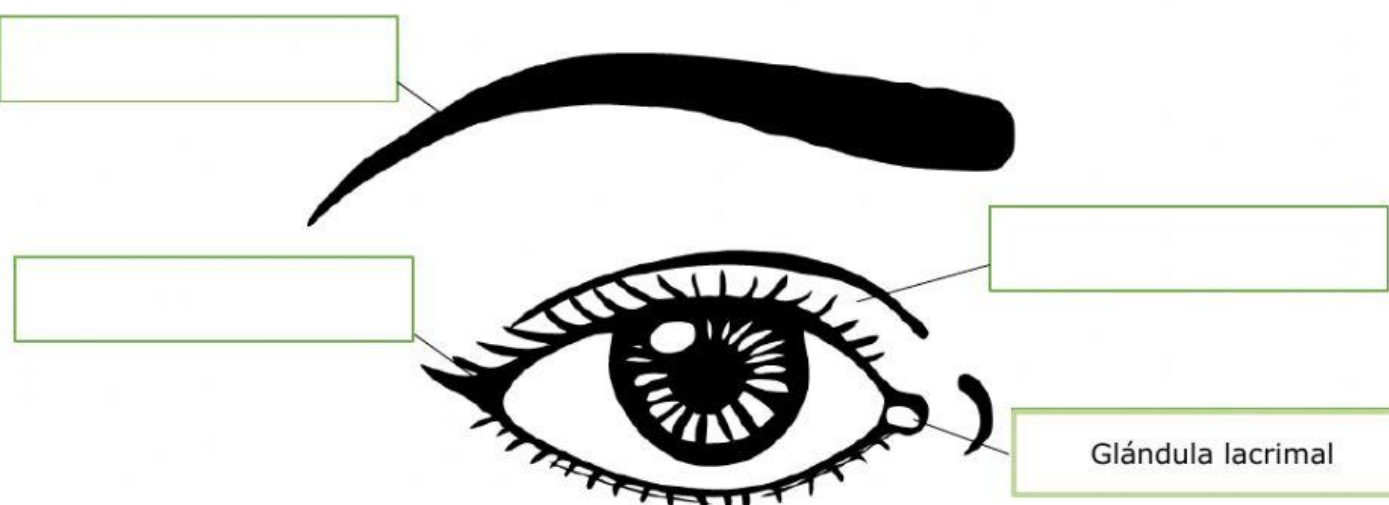
PARTES DEL OJO

LAS PARTES PROTECTORAS:

- P _____ y c _____ que protegen al ojo del sudor y del polvo.
- Los P _____ protegen los ojos del exceso de luz y otros peligros
- Las glándulas L _____ que tiene la función de producir lágrimas que mantiene los ojos limpios

PALABRAS PERDIDAS:

PESTAÑAS
CEJAS
PÁRPADOS
LACRIMALES



LAS PARTES QUE NOS PERMITEN VER:

- La **C**_____ es la parte transparente que nos permite enfocar los objetos
- El **I**_____ es la parte del ojo que tiene color y que controla la luz que pasa a la pupila.
- La **P**_____ es el círculo negro situado en el centro del iris que permiten que la luz y la información entren en el ojo.
- La **R**_____ está situada en el fondo del ojo y es la que envía la información al cerebro a través del nervio _____.

PALABRAS PERDIDAS:

CÓRNEA
IRIS
PUPILA
RETINA
ÓPTICO