

LOS CINCO SENTIDOS: LA VISTA

1.- Completa con las palabras del recuadro.

FÓVEA

IRIS

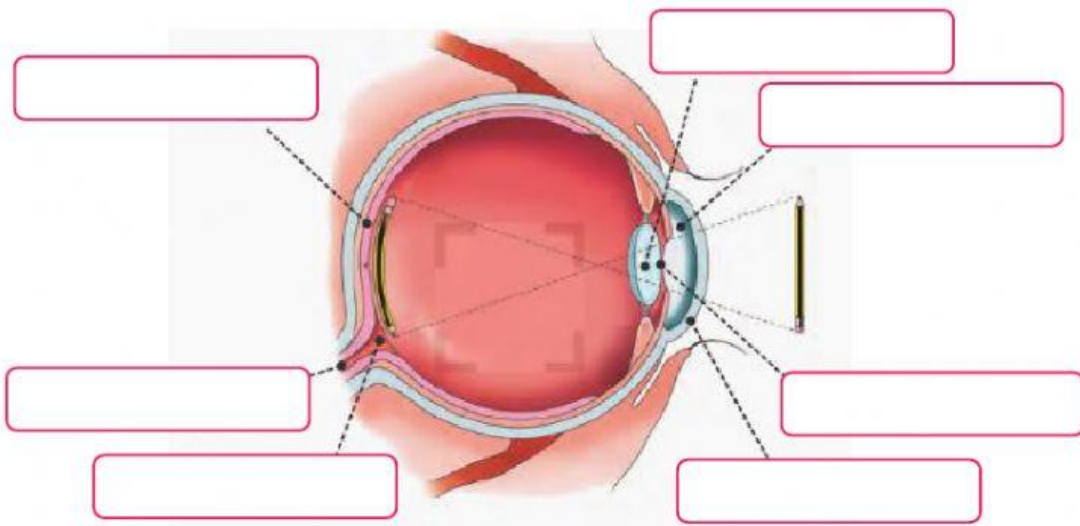
RETINA

PUPILA

CRISTALINO

CÓRNEA

NERVIO ÓPTICO



2.- Completa.

1.- La luz atraviesa la **córnea** y entra en el ojo a través de la **iris**.

2.- La parte coloreada del ojo es el **iris**. Controla el tamaño de la **pupila** y la cantidad de luz que entra en el ojo.

3.- El **crystalino** enfoca y proyecta la luz sobre la **retina**, en la parte posterior del ojo.

4.- Los receptores nerviosos en la retina detectan la luz y envían señales eléctricas a través del **nervio óptico** a nuestro cerebro.

5.- La **pupila** es donde se juntan el nervio óptico y la retina. El punto ciego no detecta la luz.