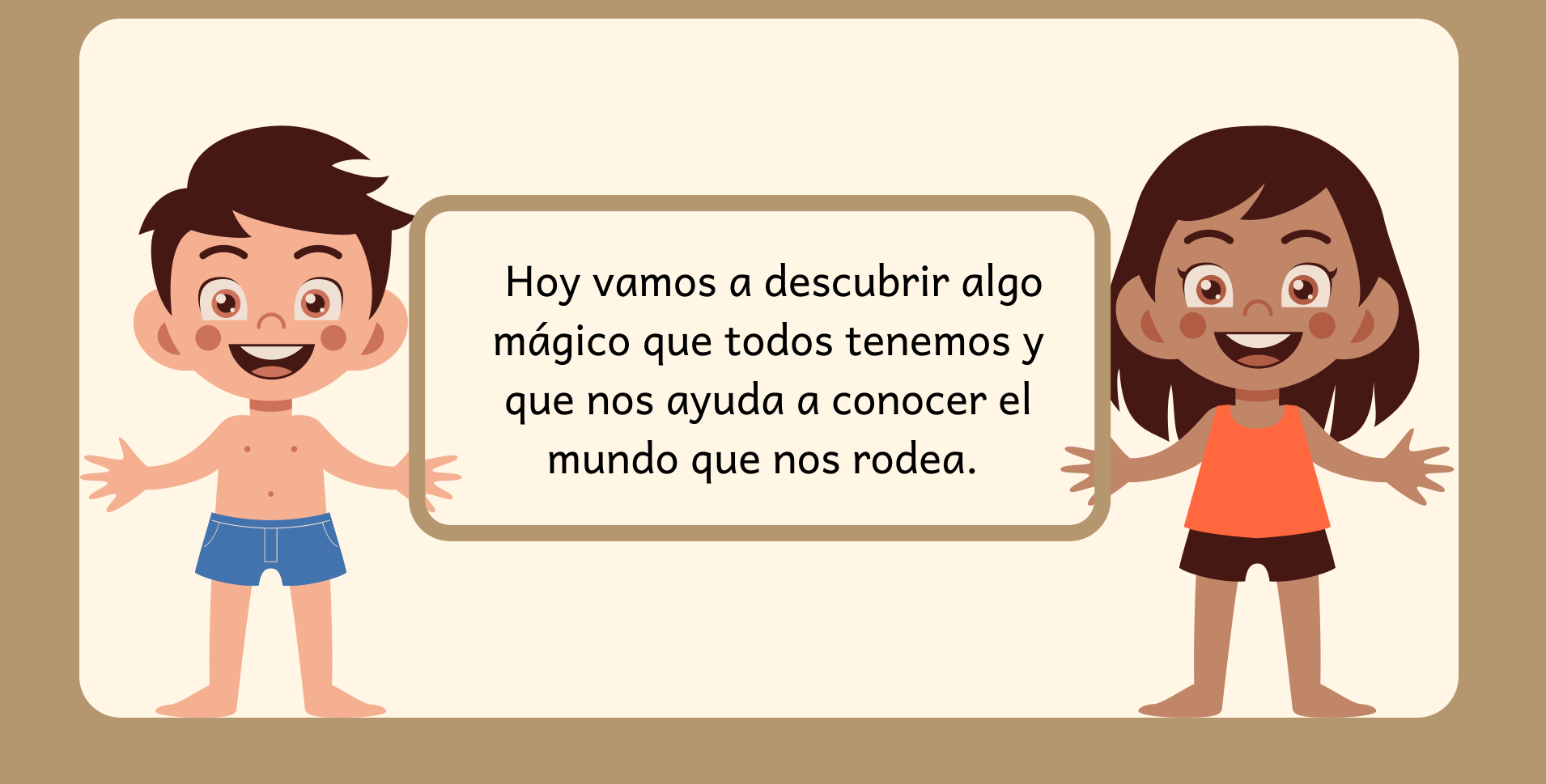
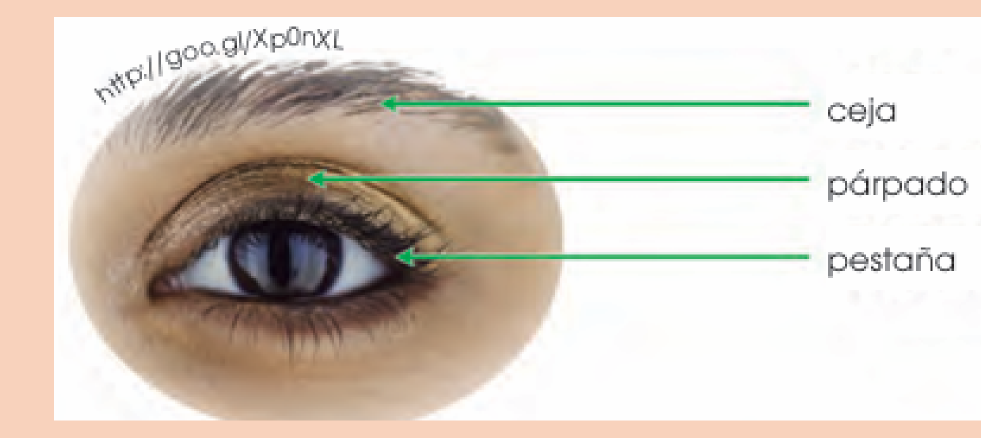
Los órganos de los los sentidos



A continuación conozcamos cada uno de nuestros sentidos y sus funciones.

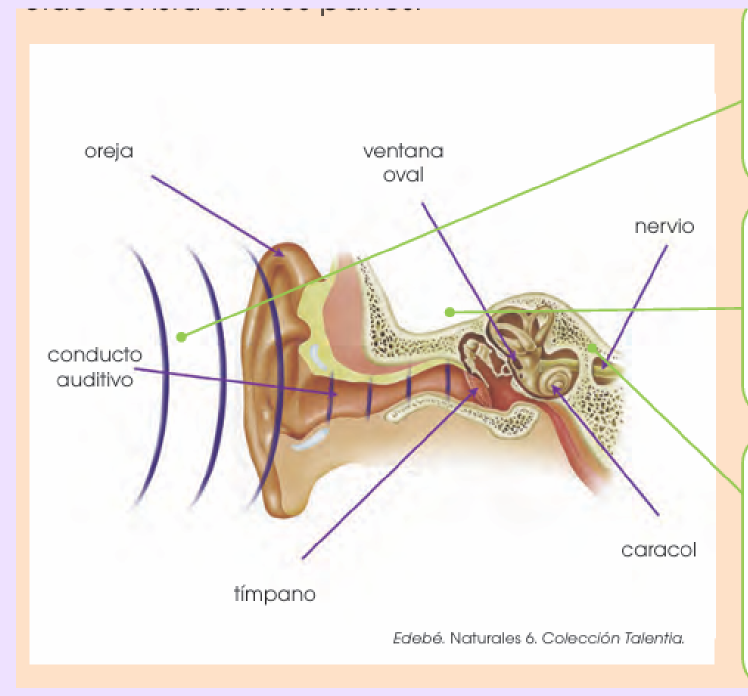
La vista

La vista nos permite apreciar el color, la forma, el tamaño y la distancia de todo lo que nos rodea. L El ojo es el órgano de la vista. Es un órgano esférico que recibe la luz del exterior por uno de sus extremos.



El Oído

Nos informa de los sonidos que se producen a nuestro alrededor. El órgano del oído consta de tres partes:



Oído externo

La oreja recoge el sonido y el conducto auditivo lo transmite hacia el interior.

Oído medio

El tímpano recibe el sonido y vibra. Esta vibración se transmite por una cadena de huesecillos hasta otra membrana llamada ventana oval.

Oído interno

La ventana oval transmite la vibración al líquido que hay en el interior de una cavidad llamada. Desde allí, unos nervios transmiten el sonido al cerebro.

El Olfato

Nos permite captar los olores producidos por la presencia de diferentes sustancias en el aire.roma de una flor bonita o el olor a lluvia cuando empieza a caer.

La nariz es el órgano del olfato.

Las sustancias que hay en el aire entran por las dos cavidades de la nariz: las fosas nasales.



El Gysto

Nos permite percibir diferentes características de los alimentos; si un alimento es dulce, sala do, ácido o amargo.

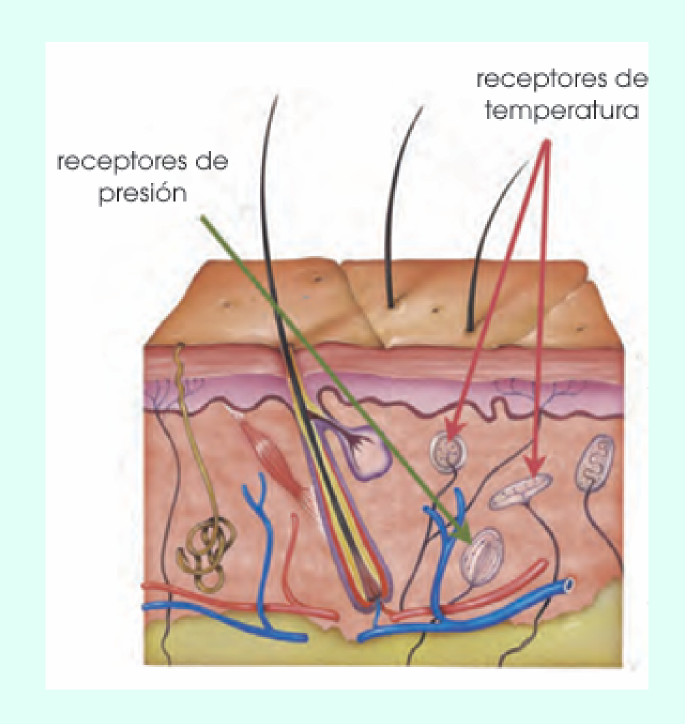
La lengua es el órgano del gusto.

En la lengua hay pequeños granos o papilas gustativas que, al entrar en contacto con los alimentos, transmiten al cerebro los diferentes gustos que tienen.



El Tacto

Este sentido nos pemite reconocer la forma, la textura, la temperatura y otras características de los objetos cuando se entra en contacto con ellos. Los receptores del tacto son células sen sibles a la temperatura y a la presión, y están repartidas por toda la piel del cuerpo.



iGracias!