EUDS Mi Universidad

anatomía

Nombre del Alumno: jolet torres gomez

Nombre del tema: los sentidos

Parcial: 1

Nombre de la Materia: anatomía comparativa y necropsias

Nombre del profesor: Sandra Edith moreno López

Nombre de la Maestría: medicina veterinaria y zootécnica

Cuatrimestre: 1

Avalamia Confavaliva y vecropera MUZ. sandra Edith: Moreno Lapez

Nonbre de la alumna! Joiet toires Gonés

Actividad:

Olfato: Cuando easas ear una laqueria y sientes en orar a carne y te atraé

· La utilizamos eara lener una medor respiración

austo: La utilizamos eara la digestión

· cuando comenos duice sentimos en sabor que tiene

racto: Cuando ealeamos cosas se siente el tamaño o bolumen que tiene

· Lo utilizatos eara hacer cualquier cosa

en ei dia

. Eara ver barios tipos de cosas.

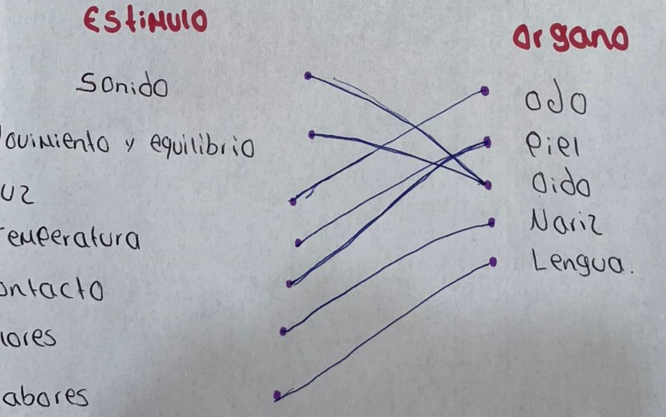
ido: Nos sirve eara escolchar sanidos y ealabras

· Para tener una Hedor Charla con otro Persono.

¿ Que es un impulso nervioso? (eolenciai de acción) actividad bioeiectrica que se trasmite en la neurona Unidireccionalmente atravéz de su prolongación Mas larga, el axón, hasta llegar a sus ranificaciones Finales que contactan con otras neuronas.

		31 M 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
000	Fotorreseptor	LUZ .
0190	Fotorresector, auditivo	identificación de sonidos o
Lengua	Gusta	identificación de sabores
Naus	neuroepiteilaies	aparimento, sustancias
Piel	heuroepiteilaies	absorber luz
Organo	Tipo de reseptor	Tipo de estimulo o informació

levación con fiecha.



es peciales desarraliados, por edemplo, los mucielagos los buos o los períos. di que organo se trata en cada una de estas casas e intenta nombrar atras animales con organos de los sentidos mon camanes.

105 Hurcieragos: con la eier vo que no fueden ver 5010 sentir las cosas

Los buhos: con los ados ra que son mur grandes y eveden ver todo a su arrededor

Los perros: con nos ados y en orfato ya que Pueden sentir avores redanos y sercanos.