

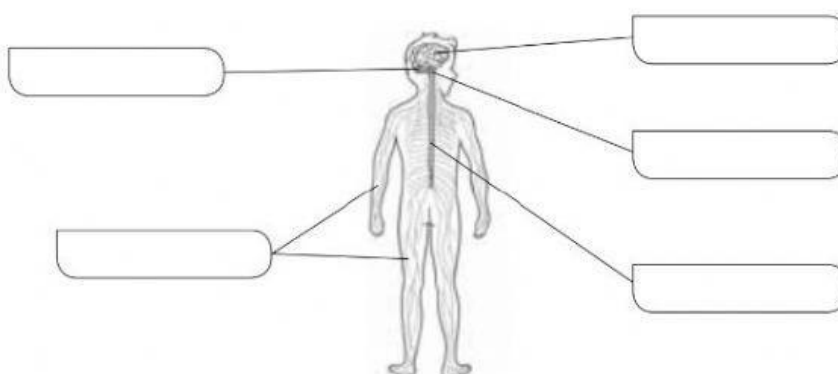
Natural Science 6º1

1 Identifica las palabras necesarias para completar el texto.

La función de **relación** nos permite (1) todo aquello que ocurre a nuestro alrededor y (2) de una forma adecuada. En ella intervienen los **órganos de los** (3) el **sistema** (4) y el **aparato** (5).

reaccionar ____ locomotor ____ percibir ____ sentidos ____ nervioso ____

2 Arrastra las partes del sistema nervioso a su lugar.



Cerebelo

Bulbo
raquídeo

Cerebro

Nervios

Médula
espinal

3 Une con flechas.

Movimientos involuntarios •

• El cerebro analiza la información y elabora una respuesta.

Movimientos voluntarios •

• La médula espinal recibe la información y ordena un movimiento.

4 Arrastra para completar los huecos.

- En el _____ se encuentran los receptores que captan los sonidos. El caracol está unido al nervio _____, a través del cual la información se transmite al _____.
- En la piel se encuentran los _____ del sentido del tacto, que están unidos a los _____, a través de los cuales la información llega al cerebro.
- En la superficie de la _____ se encuentran las _____, que contienen los receptores de los sabores.

lengua

oído interno

papilas

auditivo

receptores

cerebro

nervios

5 Arrastra la parte del sistema nervioso adecuada.

- *Movimiento, coordinación y equilibrio.* _____
- *Actos voluntarios, pensamiento y memoria.* _____
- *Regula la actividad de los órganos y el latido del corazón.* _____

Cerebro

Cerebelo

Bulbo raquídeo

6 Escribe el número adecuado junto a cada palabra.

¿Cómo se produce la audición?

Vibraciones sonoras → (1) → conducto auditivo → (2) →
→ cadena de huesecillos → (3) → señales → (4) → cerebro.

Nervio auditivo___ Oreja___ Tímpano___ caracol___

7 ¿Verdadero V o falso F?

- El cristalino es la parte coloreada del ojo. ___
- La pupila es la abertura que regula la entrada de la luz al ojo. ___
- El cristalino es una lente que enfoca los rayos de luz para que se forme la imagen. ___
- El iris envía la información al nervio óptico. ___
- La retina contiene las células nerviosas que detectan la luz y los colores. ___
- La córnea es una capa que cubre y protege el iris y la pupila. ___

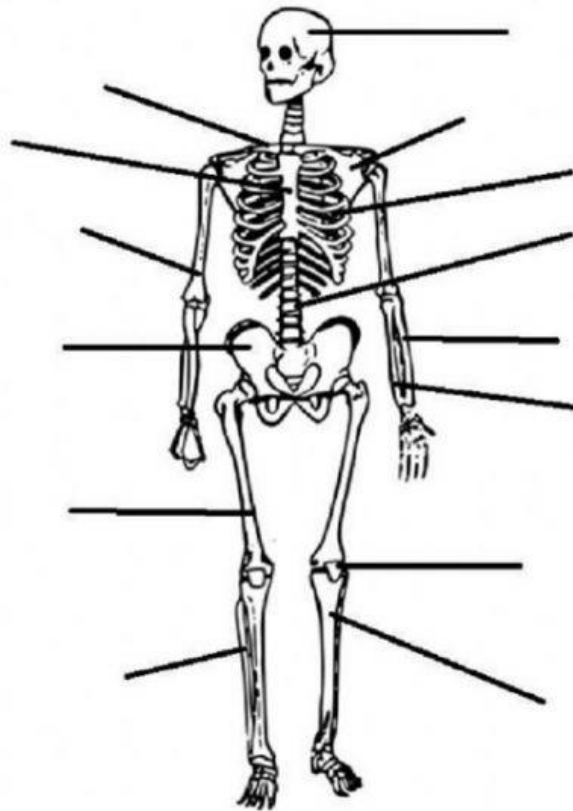
8 Marca una X donde corresponda:

	Vista	Oído	Olfato	Gusto	Tacto
Retina					
Epidermis					
Estribo					
Papilas					
Pituitaria					
Umami					
Martillo					

9 ¿Verdadero V o falso F?

- El esternocleidomastoideo es un hueso del cuello. ___
- Los huesos de los dedos se llaman falanges. ___
- Los huesos del pie forman el tarso y el metatarso. ___
- El Cóccix es un hueso del cuello. ___
- El bíceps y el tríceps son los músculos que mueven la pierna. ___
- El sartorio es un músculo del muslo. ___
- El masetero es el músculo que mueve la mandíbula. ___

10 Arrastra cada hueso a su lugar.



fémur

esternón

omóplato

cráneo

cúbito

húmero

radio

pelvis

costillas

peroné

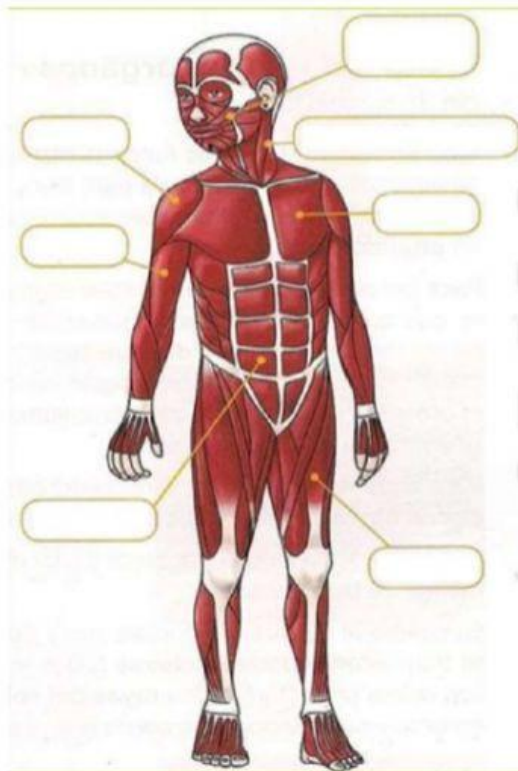
vértebras

tibia

clavícula

rótula

11 Arrastra cada músculo a su lugar.



pectoral

deltoides

masetero

abdominales

esternocleidomastoideo

bíceps

cuadríceps