

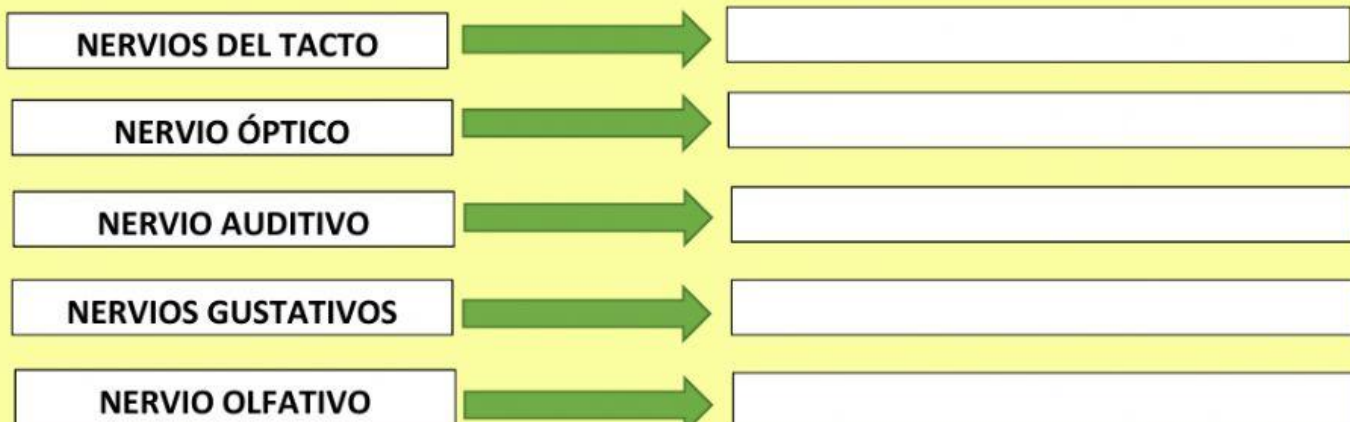


FUNCIÓN DE RELACIÓN Y NUTRICIÓN

1. Elige la opción correcta:

- Función encargada de recibir la información del exterior a través de los sentidos y dar respuesta mediante el aparato locomotor.
- Conjunto de órganos y otras estructuras que realizan una función.
- Células especializadas del sistema nervioso a través de las cuales viajan las señales nerviosas.
- Conjunto de huesos que actúa como soporte del cuerpo humano y protege los órganos internos.
- Aparato encargado de distribuir los nutrientes y el oxígeno a todas las células del cuerpo y recoger sustancias de deshecho producidas por las células.
- Aparato encargado de introducir en nuestro cuerpo el oxígeno del aire y expulsar el dióxido de carbono.
- Aparato encargado de filtrar la sangre para extraer las sustancias de deshecho que producen las células y expulsarlas al exterior.
- El aparato encargado de digerir los alimentos, absorber los nutrientes y expulsar los desechos que se producen.

2. Selecciona:



3. Clasifica según sea un acto voluntario o involuntario

ACTO VOLUNTARIO

ACTO INVOLUNTARIO

HACE FRÍO Y ME PONGO UNA BUFANDA

QUITAR LA MANO AL QUEMARME CON ALGO

LOS LATIDOS DEL CORAZÓN

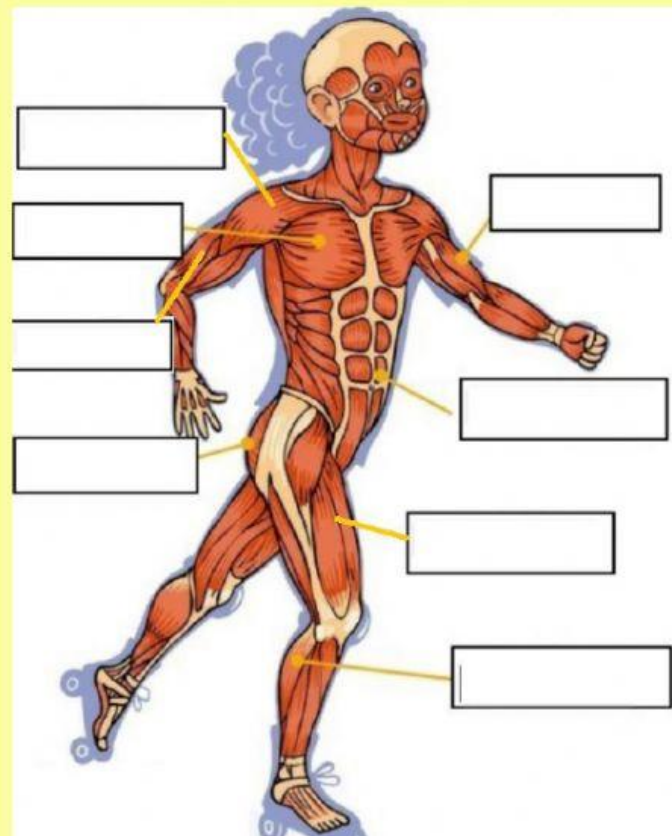
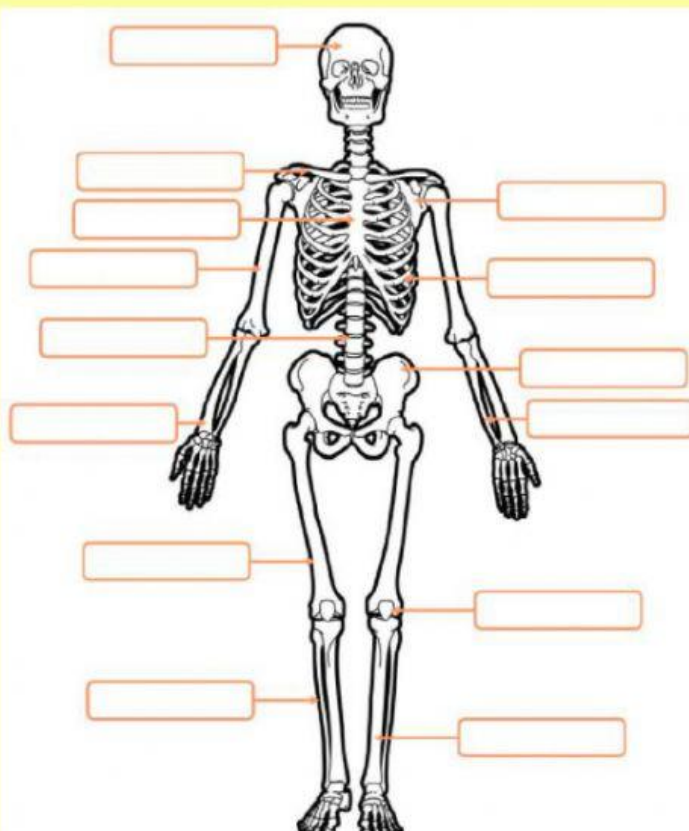
SALUDAR AUN AMIGO DESDE EL COCHE

TIRAR UN PENALTI

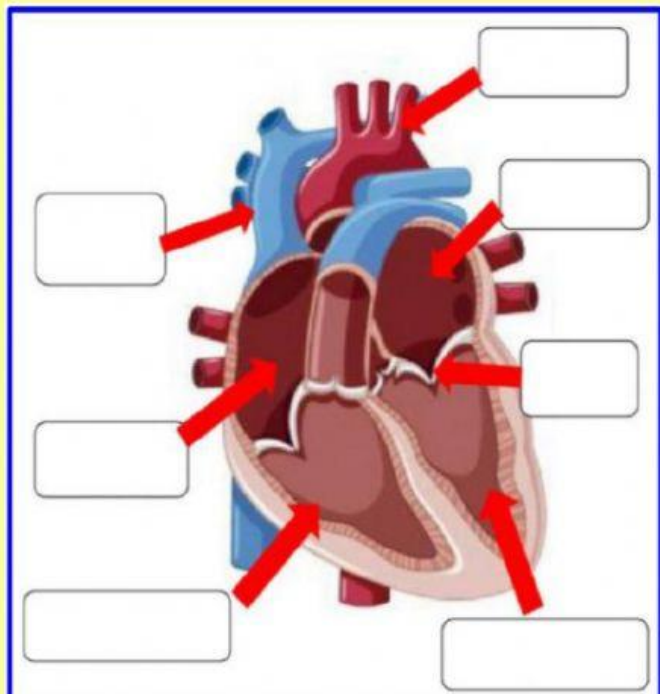
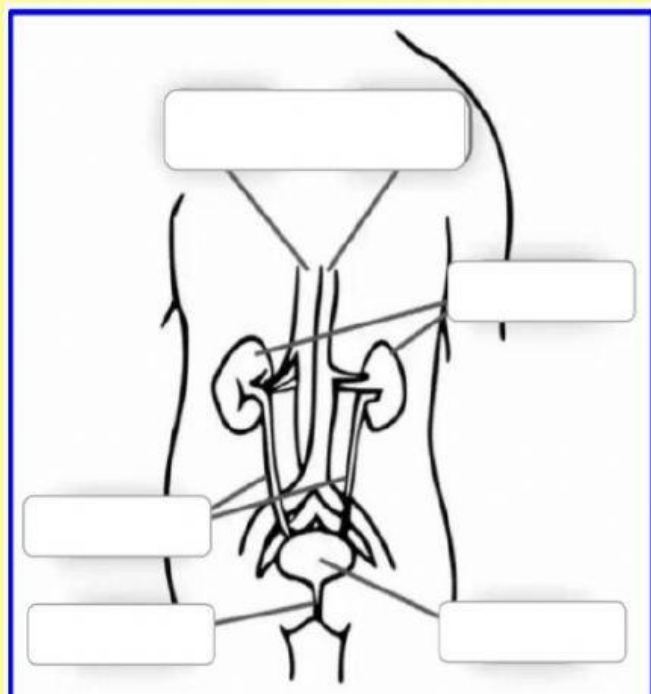
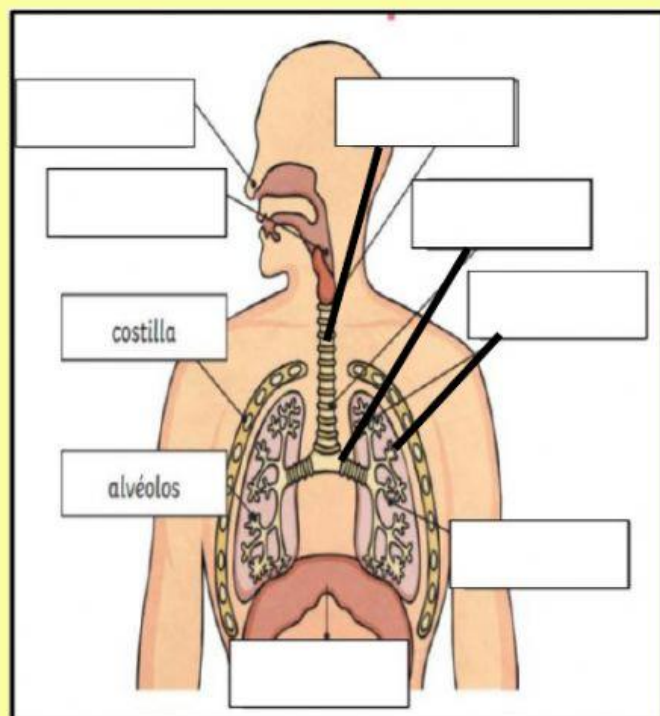
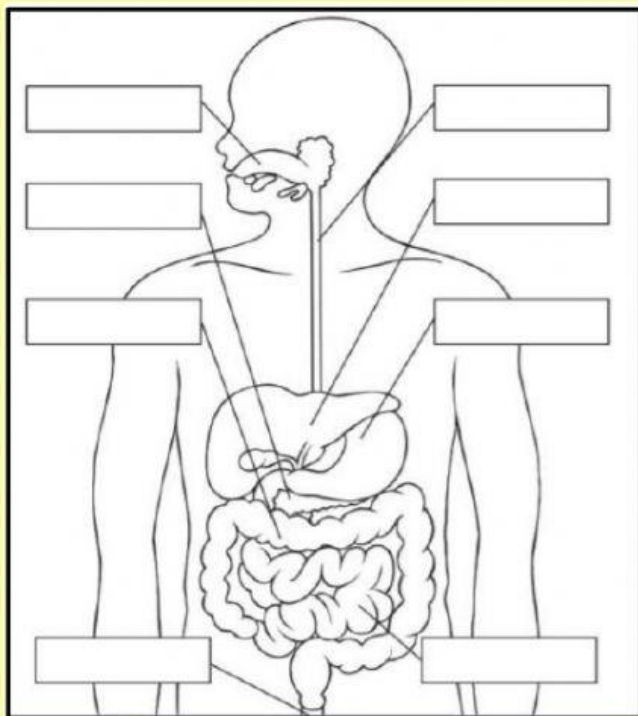
CERRAR LOS OJOS AL ESTORNUDAR

4. Completa con los nombres adecuados (EN MAYÚSCULA):

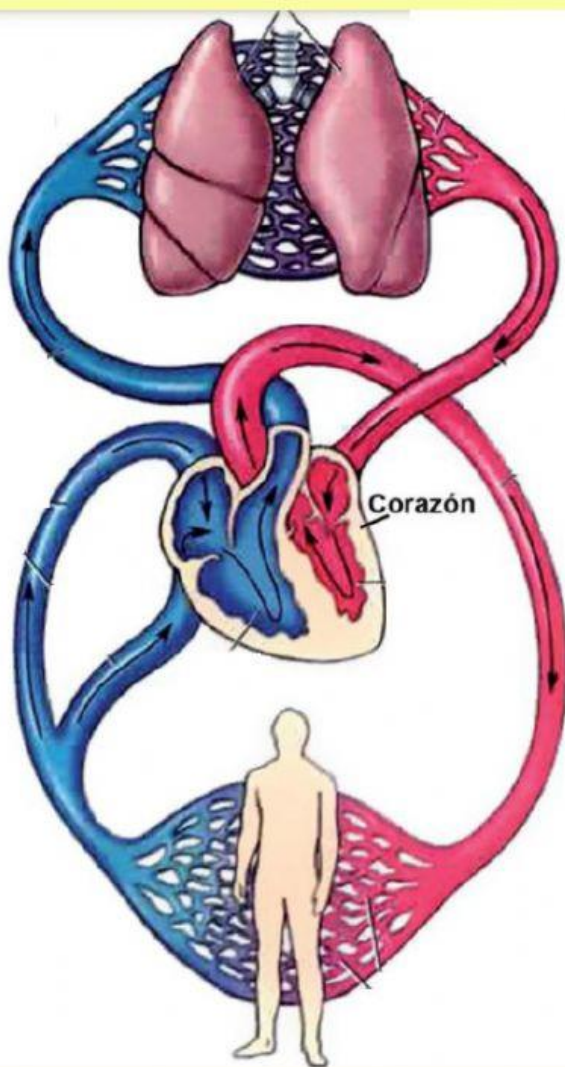
CRÁNEO - GEMELOS - CLAVÍCULA - ABDOMINALES - OMÓPLATO - GLÚTEO - ESTERNÓN - COSTILLA - BÍCEPS - HÚMERO - CÚBITO - RADIO - FÉMUR - TIBIA - PERONÉ - ROTULA - CUÁDRICEPS - COLUMNA VERTEBRAL - DELTOIDES - PELVIS - PECTORAL - TRÍCEPS



5. ¿Recuerdas los órganos más importantes de cada aparato?



6. ¿Serías capaz de explicar la circulación sanguínea?



7. Marca con verdadero o falso:

- La plaquetas son las encargadas de transportar el oxígeno desde los pulmones al resto de cuerpo.
- Los glóbulos blancos (leucocitos) tienen la función de defender al organismo de agentes nocivos (bacterias, virus..).
- Los glóbulos rojos ayudan a que la sangre se coagule.
- El órgano receptor del tacto es la piel.
- En el iris se encuentran los receptores visuales.
- Los nervios se distribuyen por todo el organismo y se encargan de transmitir los estímulos y las respuestas nerviosas.
- El oído se divide en tres partes (oído interno, oído medio, oído externo).
- El caracol contiene los receptores auditivos.
- A través del gusto percibimos diferentes olores.