

NAME DATE



1. Which is the **main organ** of each system?

Brain

Kidneys

Stomach

Lungs

Heart

RESPIRATORY system →

DIGESTIVE system →

EXCRETORY system →

CIRCULATORY system →

NERVOUS system →

2. Completa con el nombre del **APARATO QUE CORRESPONDA**

- a) El aparato se encarga de expulsar los desechos de nuestro cuerpo
- b) Aportamos nutrientes a nuestro cuerpo gracias al aparato
- c) El aparato permite introducir el oxígeno en nuestro cuerpo
- d) El sistema manda señales a las diferentes partes de nuestro cuerpo para que se muevan
- e) La sangre se reparte por nuestro cuerpo gracias al aparato

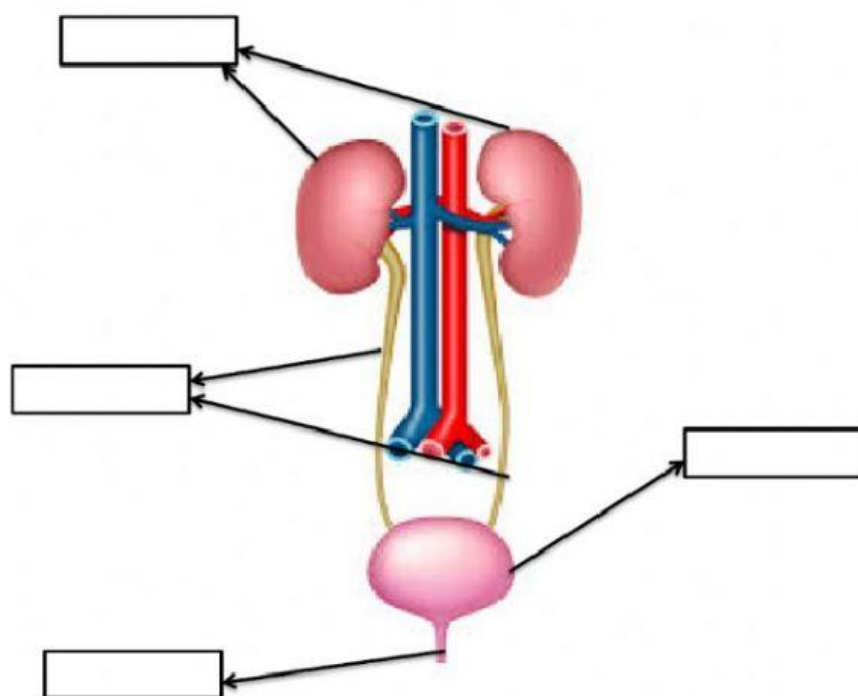
3. Complete with the PARTS OF THE EXCRETORY SYSTEM

KIDNEYS

URETER

BLADDER

URETHRA



3. Write each word in the correct place

HEART

SMALL INTESTINE

VEINS

OXYGEN

FIVE SENSES

SPINAL CORD

LUNGS

KIDNEYS

URETER

ESOPHAGUS

CIRCULATORY →

RESPIRATORY →

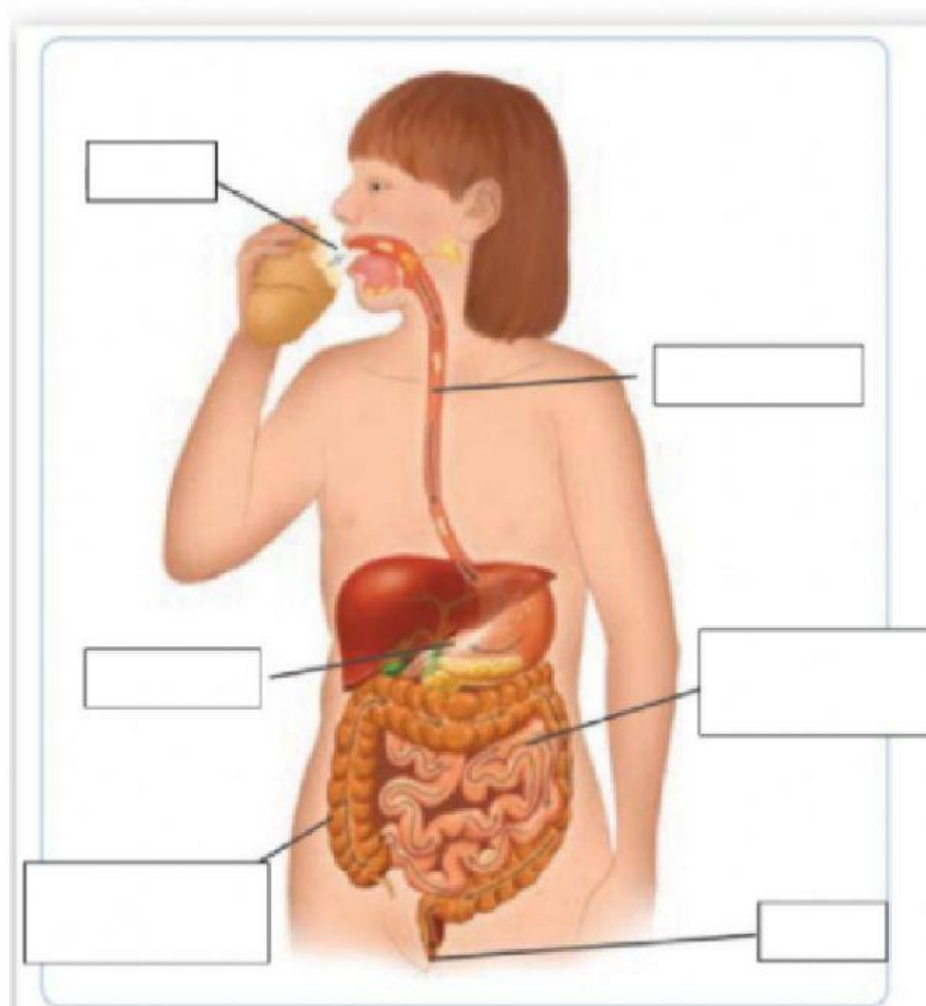
EXCRETORY →

DIGESTIVE →

NERVOUS → _____

4. Write the different parts of the **DIGESTIVE SYSTEM**

STOMACH	MOUTH	ESOPHAGUS	SMALL INTESTINE
LARGE INTESTINE		ANUS	



5. Explica con tus palabras cómo funciona el aparato **RESPIRATORIO**

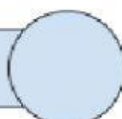
Paso 1:

Paso 2:

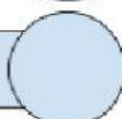
Paso 3:

6. Ordena el proceso del aparato **DIGESTIVO**

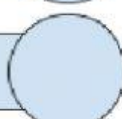
Pasa el intestino DELGADO que ABSORBE los NUTRIENTES



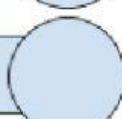
Expulsamos los desechos a través del ANO



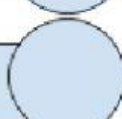
La comida llega al ESTÓMAGO y se mezcla con otras sustancias



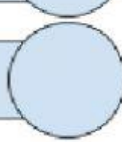
Introducimos la comida en la BOCA, la masticamos y se mezcla con la saliva



Lo que no necesitamos pasa al intestino GRUESO



La comida baja por el ESÓFAGO



7. Escribe el **SENTIDO** que corresponda [vista, oído, gusto, olfato y tacto]

El tambor vibra cuando llega el sonido

La imagen se da la vuelta cuando entra por la retina

Las papilas gustativas detectan diferentes sabores

El nervio olfativo manda la señal al cerebro

Debajo de la piel hay muchos nervios