

UNIDAD EDUCATIVA
"MARGARITA AMESTOY DE SÁNCHEZ"
EVALUACIÓN DE CIENCIAS NATURALES

1- Arrastra cada palabra según corresponda

Sistema digestivo

Sistema urinario

Sistema circulatorio

URÉTERES

ESÓFAGO

VEJIGA

CORAZÓN

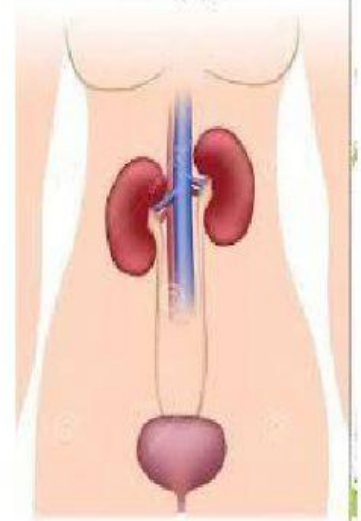
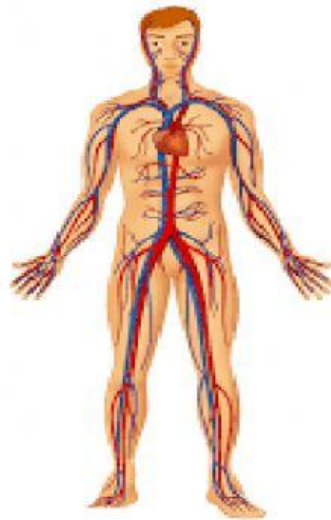
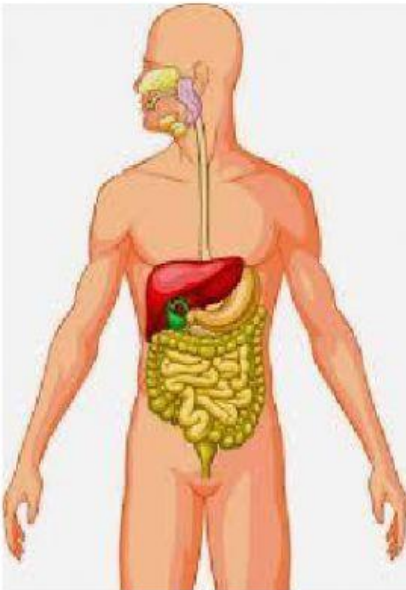
INTESTINOS

ARTERIAS

ESTÓMAGO

VENAS

RIÑONES



2- UNIR CADA SISTEMA CON SU FUNCIÓN.

*SISTEMA
EXCRETOR*

*SU FUNCIÓN ES LLEVAR LOS
NUTRIENTES A LAS CÉLULAS DEL
CUERPO, A TRAVÉS DE LA SANGRE*

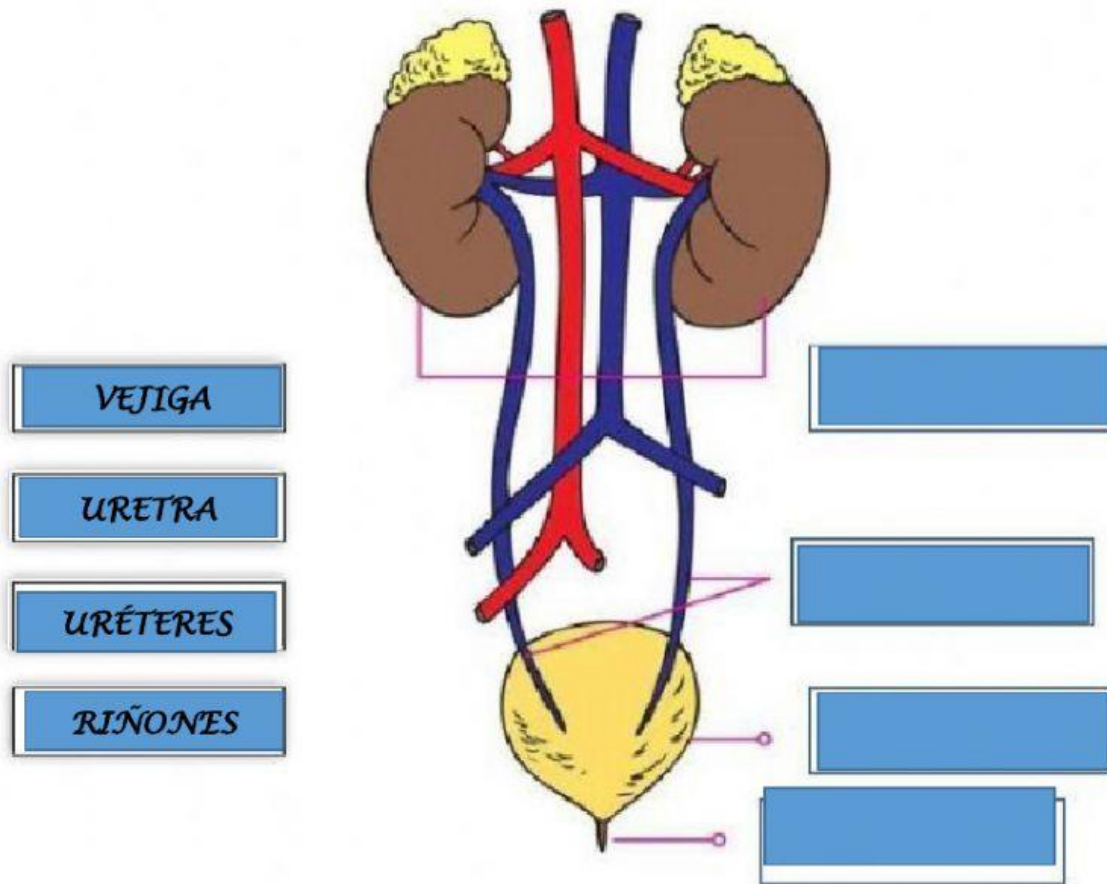
*SISTEMA
CIRCULATORIO*

*SU FUNCIÓN ES TRANSFORMAR,
LAS SUSTANCIAS DE LOS
ALIMENTOS, EN NUTRIENTES QUE
EL CUERPO NECESITA.*

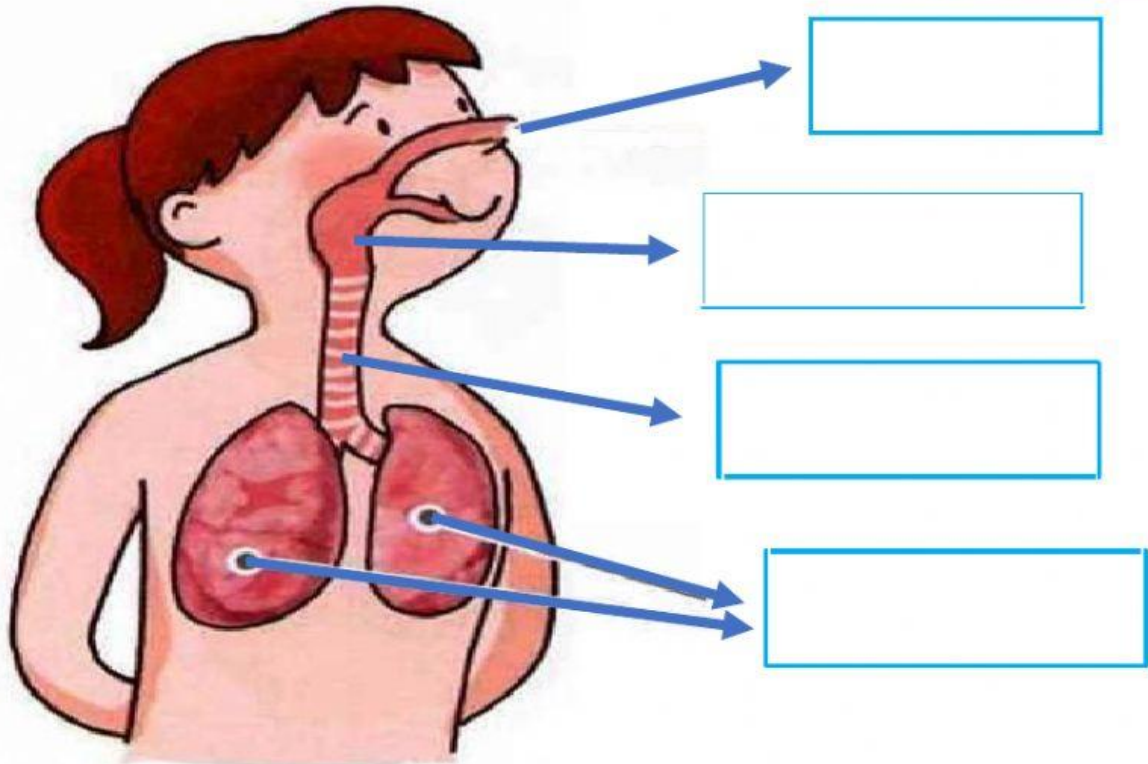
*SISTEMA
DIGESTIVO*

*SU FUNCIÓN ES LA DE ELIMINAR DE
NUESTRO CUERPO LOS RESIDUOS
PRODUCIDOS POR LA ACTIVIDAD
CELULAR.*

3. *ARRASTRAR CADA ÓRGANO EN EL LUGAR QUE CORRESPONDA*



4. - *Coloca los nombres de las partes del aparato respiratorio en su lugar.*



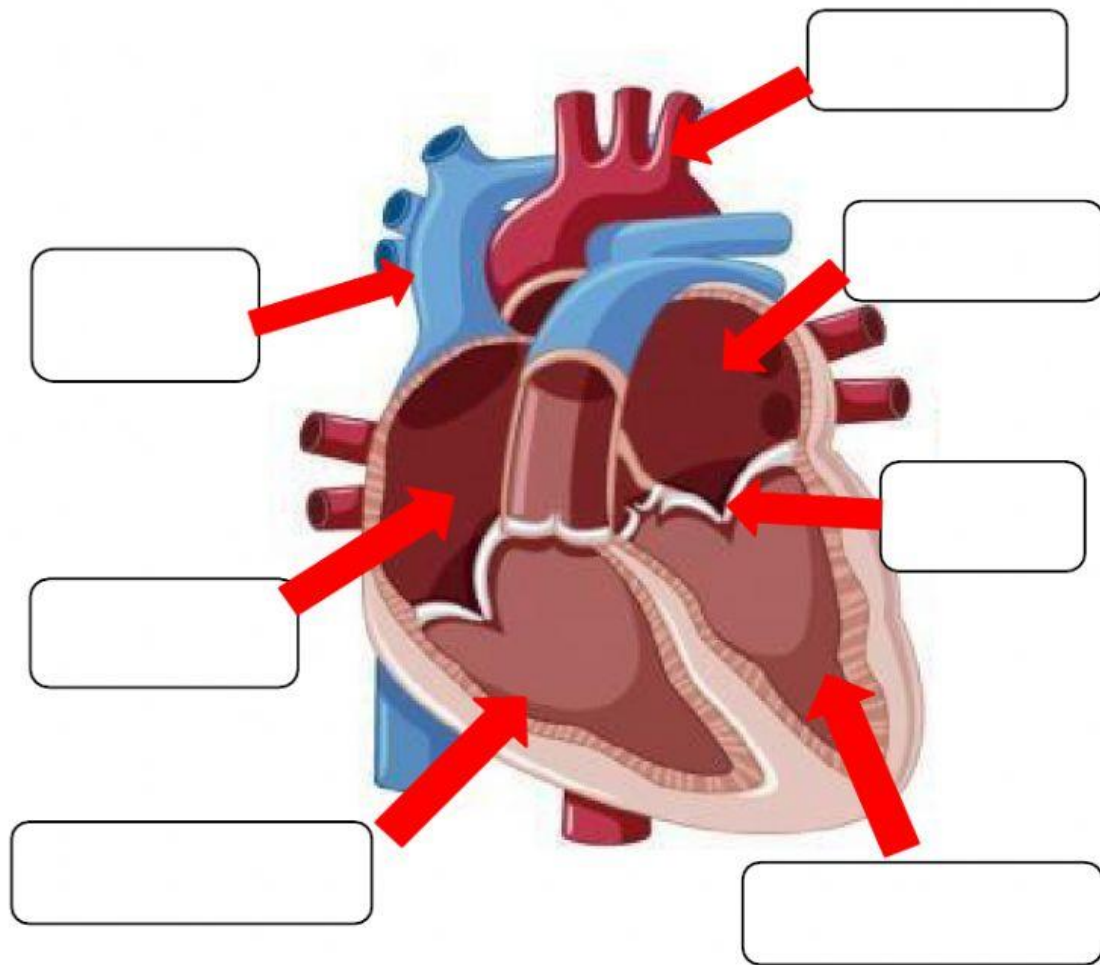
TRÁQUEA

FARINGE

PULMONES

FOSAS NASALES

5.- Arrastra cada parte del corazón



VENTRICULO
DERECHO

AURICULA
DERECHA

VÁLVULAS

AURICULA
IZQUIERDA

ARTERIA
AORTA

VENTRICULO
IZQUIERDO

VENA CAVA

VENA CAVA