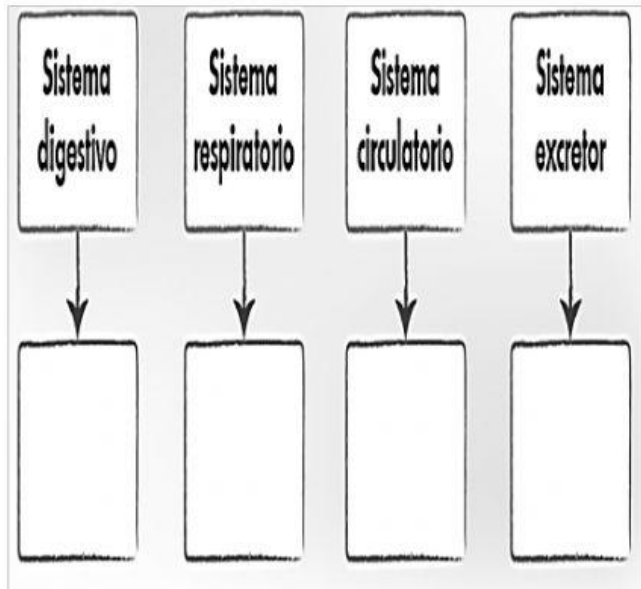


Nombre y apellido: _____

1. Completa la información teniendo en cuenta el sistema con la función correspondiente.

Función	Sistema
♦ Caminar	Esquelético
♦ Comer	
♦ Respirar	
♦ Transportar sustancias	
♦ Expulsar sustancias que el cuerpo ya no necesita.	

2. ¿Cuáles son los órganos que le corresponden a cada sistema? Completa la información a partir de esta lista de órganos: hígado, pulmones, tráquea, estómago, venas, bronquios, riñón, corazón, arterias.



3. El siguiente esquema muestra la relación entre los sistemas digestivo, respiratorio, circulatorio y excretor. Plantea en tu cuaderno otra forma para organizar e integrar los sistemas y explica por qué.



Por que:

4. Para cada función del cuerpo humano hay un sistema. Explica en tu cuaderno qué ocurriría si no existiera un sistema encargado de transportar las sustancias por todo tu cuerpo.

5. Indica verdadero o falso.

- En el estómago se absorben los nutrientes.
- El hígado ayuda en la digestión de las grasas.
- El intestino delgado solo digiere los alimentos.

6. Une con líneas cada proceso con su función y su sistema.

PROCESO	FUNCIÓN	SISTEMA
Digestión	Reparte por el cuerpo del oxígeno y los nutrientes y recoge las sustancias de desecho.	Sistema circulatorio
Respiración	Obtiene los nutrientes de los alimentos	Sistema digestivo
Circulación	introduce el oxígeno en el cuerpo que es necesario para extraer la energía de los nutrientes	Sistema excretor
Excreción	Expulsa las sustancias de desecho.	Sistema respiratorio