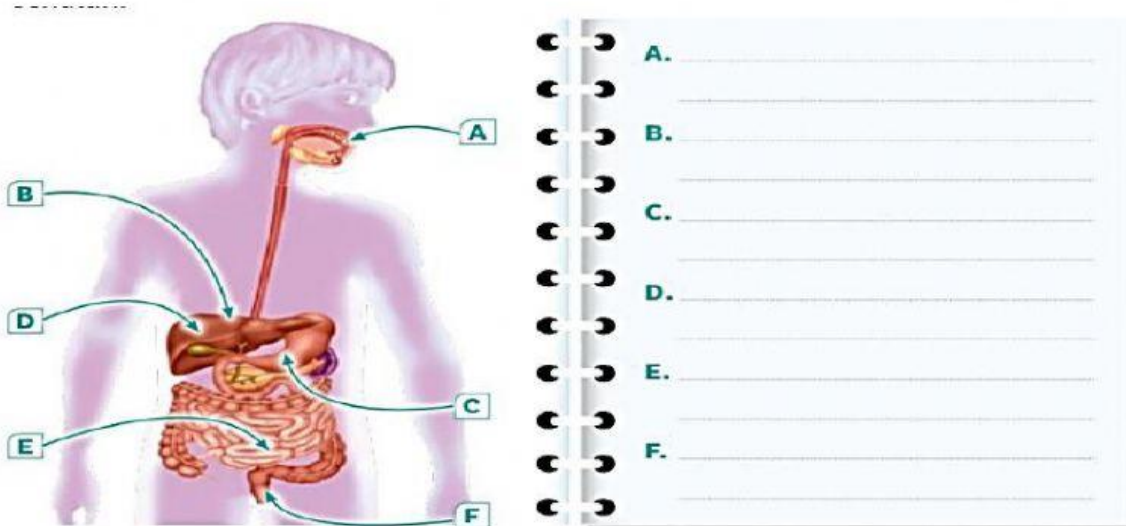


# SISTEMA DIGESTIVO

Profe:

1. Observa la imagen y escribe la función de cada una de las estructuras que se señalan.



2. Escribe f, si la afirmación es falsa o v si es verdadera.

- Los alimentos son sustancias que nos brindan los nutrientes.
- La digestión permite guardar los nutrientes en los alimentos.
- La nutrición y la digestión son lo mismo.

3. Escribe tres acciones que te ayudan a cuidar tu sistema digestivo.

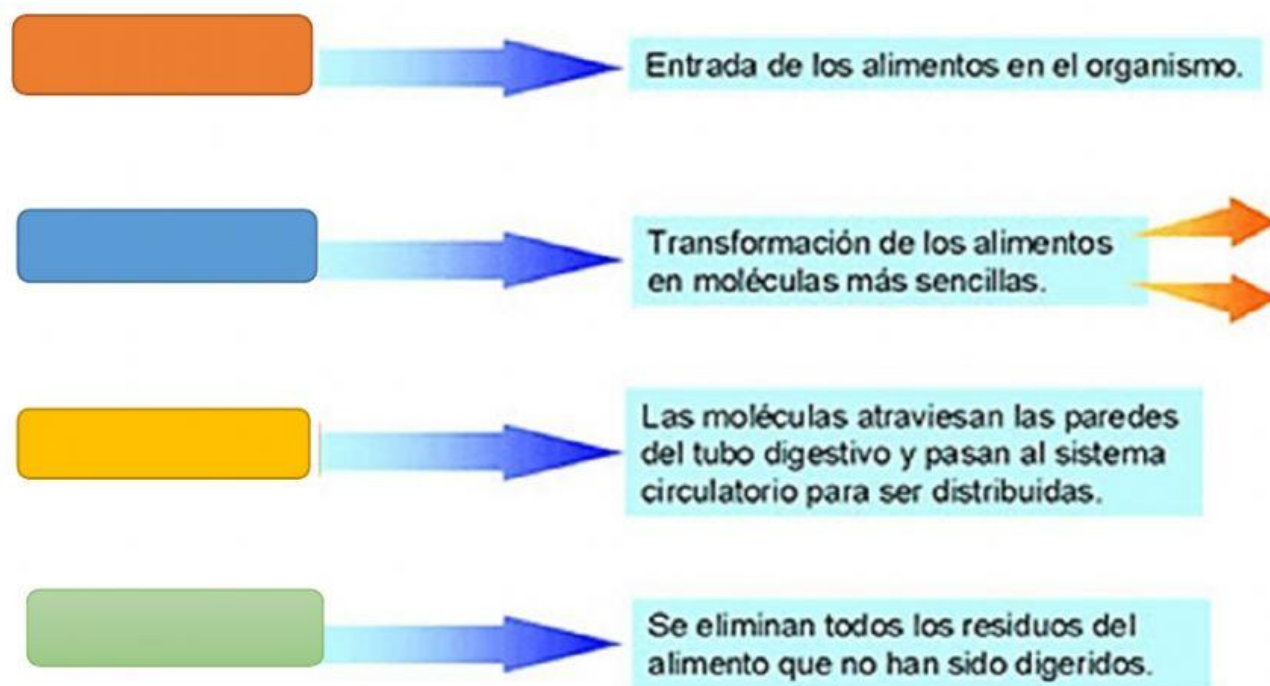
--	--	--

4. Completa.

- a. \_\_\_\_\_ es la transformación de los alimentos para que puedan ser absorbidos y utilizados por las células del organismo.
- b. \_\_\_\_\_ se encarga de absorber los nutrientes para que lleguen a la sangre.

- c. \_\_\_\_\_ **transporta las sustancias que no se absorbieron hacia el exterior del cuerpo.**
- d. \_\_\_\_\_ **libera una sustancia llamada bilis.**
- e. \_\_\_\_\_ **se encarga de iniciar el proceso de fragmentación de los alimentos por medio de los dientes y la saliva.**
- f. \_\_\_\_\_ **produce sustancias que ayudan a descomponer los alimentos.**
- g. \_\_\_\_\_ **realiza movimientos y contiene sustancias que ayudan a obtener los nutrientes.**

**5. Escribe el nombre a cada etapa del proceso de la digestión de los alimentos.**



**6. El sistema digestivo cumple esencialmente cuatro funciones. Une las columnas según corresponda.**

Transporte de

jugos digestivos

Absorción de

alimentos

Excreción mediante

nutrientes

Secreción de

la defecación