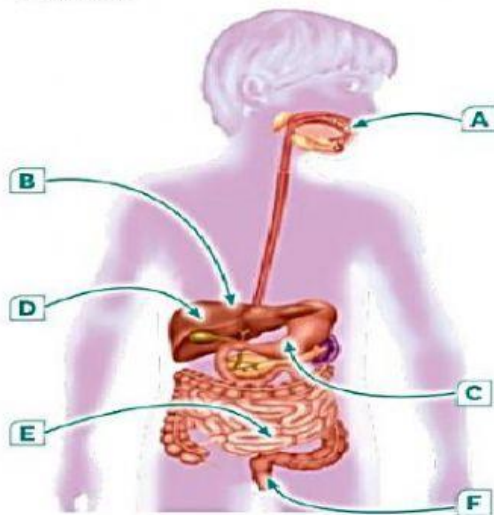


SISTEMA DIGESTIVO

Profe:

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



A.	
B.	
C.	
D.	
E.	
F.	

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.

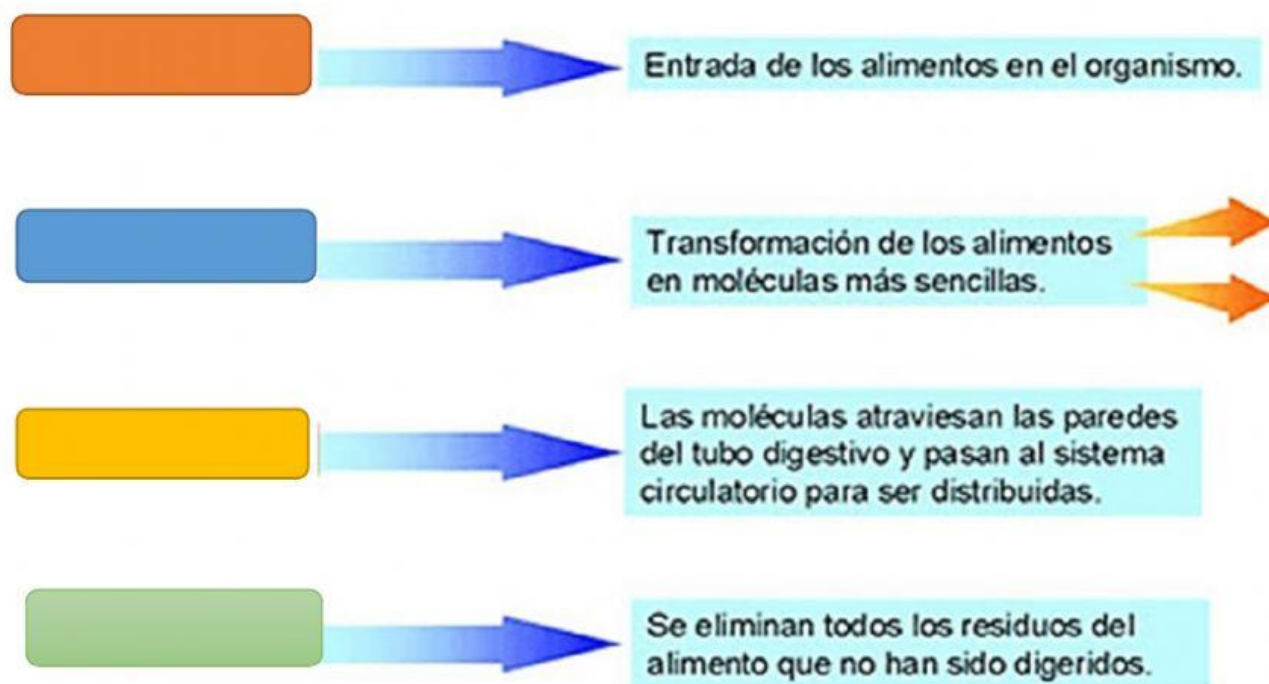
--	--	--

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

Absorción de

Excreción mediante

Secreción de

jugos digestivos

alimentos

nutrientes

la defecación