



# La excreción

Profe: MARÍA A.

Observa y escucha el video.



1. Responde las preguntas teniendo en cuenta la información del video anterior.

- A. La \_\_\_\_\_ consiste en retirar las sustancias de desecho para expulsarlas al exterior.
- B. Los \_\_\_\_\_ son dos órganos que se encuentran a lado y lado de la columna vertebral tienen forma de alubia(frijol).
- C. La \_\_\_\_\_ órgano donde se va acumulando la orina.
- D. Los \_\_\_\_\_ son dos tubos que comunican los riñones con la vejiga urinaria.
- E. La \_\_\_\_\_ comunica la vejiga urinaria con el exterior.
- F. En la piel el \_\_\_\_\_ es un líquido que aparece cuando hacemos ejercicio o hace mucho calor.

2. Escribe **F** si es falso o **V** si es verdadero.

a. La excreción mantiene estables las características químicas internas dentro del organismo.

b. Los pulmones son los encargados de expulsar el nitrógeno

c. El sudor es una mezcla de agua y sales

d. El colon recoge desechos sólidos productos del proceso digestivo

e. El nombre que reciben los desechos líquidos es eudores ecales

f. El dióxido de carbono pasa por las vías respiratorias y es eliminado por la nariz

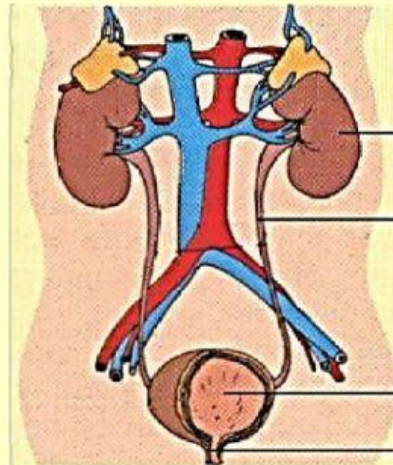
3. Ubica cada palabra en el lugar correspondiente:

uretra

uréter

vejiga

riñón



4. Relaciona según corresponda:

Uréter

Órgano que recubre el cuerpo.

Pulmones

Órgano del sistema excretor.

Riñón

Conducto del sistema excretor.

Piel

Órgano del sistema respiratorio.

5. Escribe el nombre del órgano correspondiente a la definición.

- Los \_\_\_\_\_ son los encargados de transportar la orina desde los riñones hasta la vejiga.
- Los \_\_\_\_\_ filtran la sangre y retiran de ella los desechos y el exceso de agua que tiene el cuerpo.
- La \_\_\_\_\_ es una bolsa muscular donde se almacena la orina.
- La \_\_\_\_\_ es el conducto por donde la orina se dispone para salir.