

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**Recuerda**

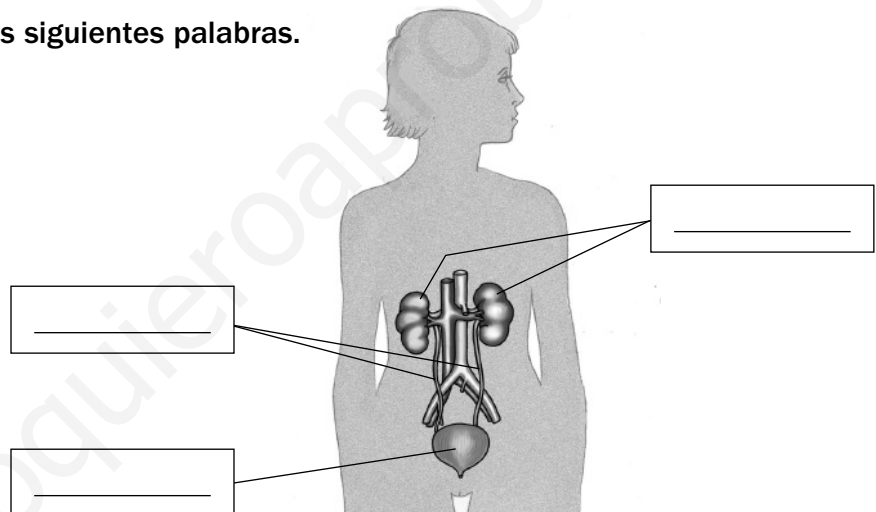
- La **excreción** es la función que se encarga de eliminar las sustancias de desecho que se encuentran en la sangre.
- El **aparato excretor** está formado por:
  - los **riñones**, que se encargan de filtrar la sangre y retener los desechos para formar con ellos la orina;
  - la **vejiga urinaria**, donde se acumula la orina hasta que es expulsada;
  - los **uréteres**, que comunican los riñones con la vejiga;
  - la **uretra**, a través de la cual se expulsa la orina del organismo.
  - las **glándulas sudoríparas**, que se encargan de eliminar sustancias de desecho a través del sudor.

**1. Completa el dibujo con las siguientes palabras.**

Riñones

Vejiga

Uréteres

**2. Completa las oraciones.**

- La \_\_\_\_\_ es la función que consiste en eliminar de nuestro organismo las sustancias de \_\_\_\_\_ de la sangre.
- La \_\_\_\_\_ urinaria es el órgano donde se acumula la \_\_\_\_\_ hasta que es expulsada.
- Los \_\_\_\_\_ comunican los riñones con la \_\_\_\_\_.

**3. Marca con una X la oración verdadera.**

La excreción es la expulsión de las heces.

La excreción es la eliminación de desechos de la sangre.