

## ACTIVIDAD DE CIENCIAS NATURALES

### SISTEMA EXCRETOR

Lee las palabras y **completa** las afirmaciones sobre algunos aspectos relacionados con la producción de orina.

• orina

• retorna

• nefronas

• riñón

• filtración

• desechos

• reabsorción

• secreción

- La producción de la orina ocurre en las nefronas a través de tres procesos: \_\_\_\_\_, reabsorción y \_\_\_\_\_.
- Cada riñón está conformado por más de un millón de \_\_\_\_\_, estructuras que son consideradas la unidad funcional básica del \_\_\_\_\_.

- Las nefronas retiran \_\_\_\_\_ al filtrar la sangre, mientras que conservan sustancias útiles.
- En el proceso de \_\_\_\_\_, parte del agua y la glucosa presentes en el filtrado \_\_\_\_\_ a la sangre.
- La secreción consiste en eliminar de la sangre los desechos. El resultado final es la formación de la \_\_\_\_\_.