

# Aparato Excretor

1-¿Cuál es la función del aparato excretor?

- Transportar la sangre a todas las células del cuerpo
- Digerir los alimentos, absorber los nutrientes y expulsar los restos no digeridos
- Introducir oxígeno del aire y expulsar dióxido de carbono
- Expulsar las sustancias innecesarias

2-¿Por qué dos partes está formado el aparato excretor?

- Por el aparato urinario y por la piel
- Por la vejiga y por la uretra
- Por el aparato urinario y por los riñones
- Por la piel y por la uretra

3-Une cada palabra con su definición

Riñones

Lugar donde se almacena la orina

Uréteres

Tubos que salen de los riñones

Vejiga

Fabrica el sudor

Uretra

Dos órganos que filtran sangre

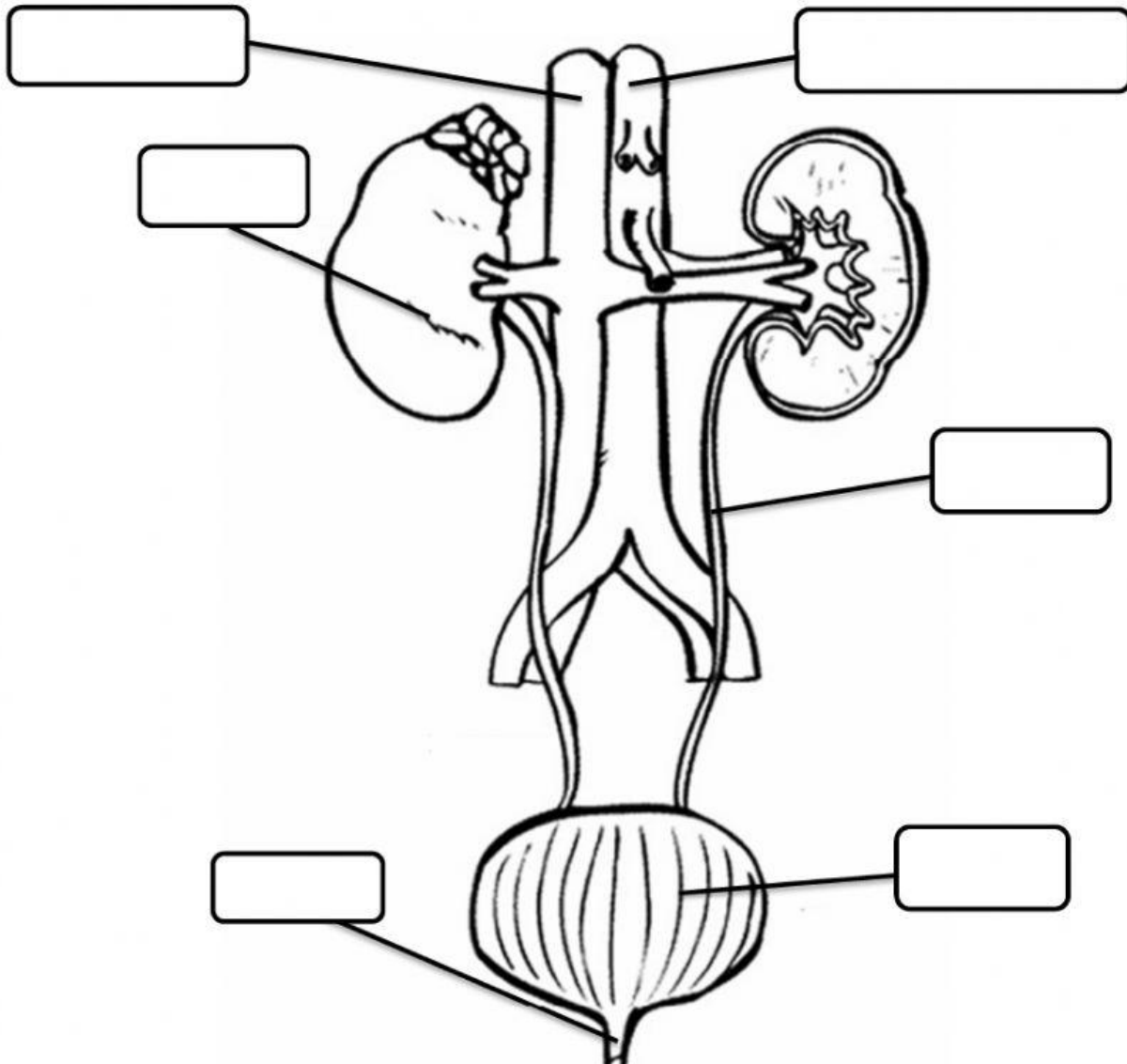
Piel

Tubo que permite expulsar la orina

4. Escoge la palabra correcta

- Órgano cuya función es retener las sustancias de desecho
- Órgano exterior del aparato excretor
- Líquido que se almacena en la vejiga
- Líquido resultante a sal y agua
- Vena que lleva sangre a un riñón
- Arteria que lleva sangre a un riñón

5. Arrastra cada nombre a su lugar correspondiente



Uretra

Vena Cava

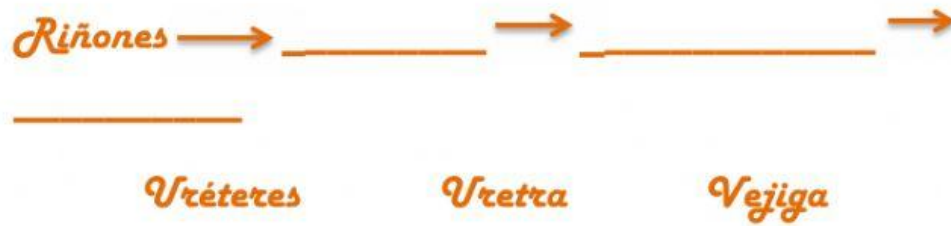
Vejiga

Arteria Aorta

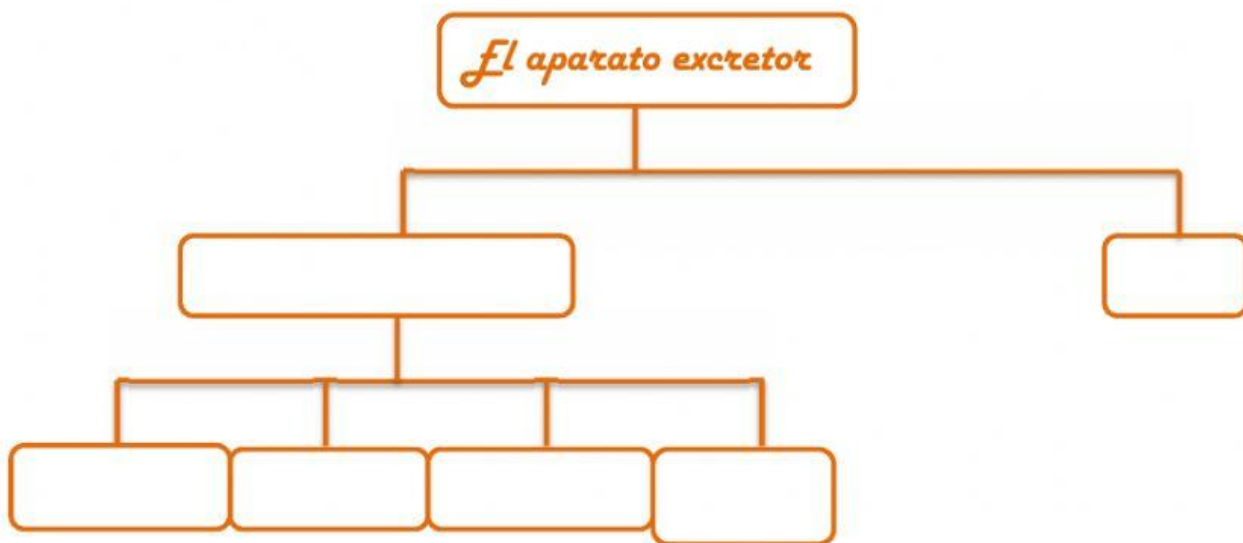
Riñón

Uréter

6-Completa el recorrido por orden



7-Completa el esquema



*Aparato Urinario*    *Uréteres*    *Piel*    *Riñones*    *Vejiga*    *Uretra*