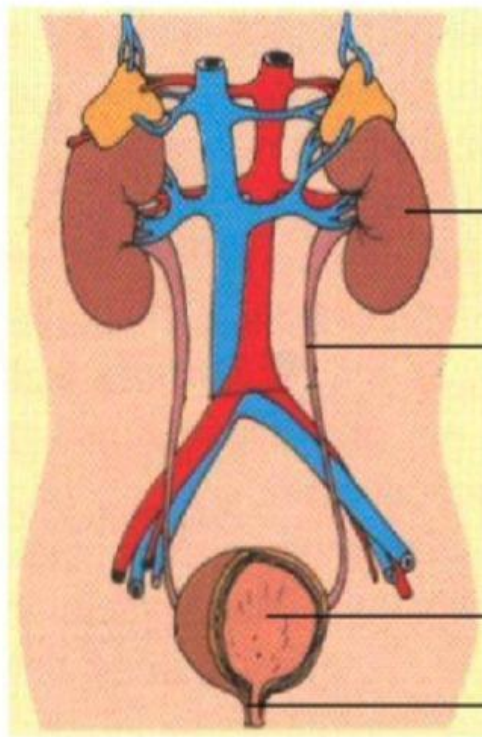


1.- Coloca cada palabra donde corresponda:



URETRA

URÉTER

VEJIGA

RIÑÓN

2. Ordena las siguientes oraciones en su posición para que el proceso del aparato excretor sea correcto:

En la vejiga urinaria se almacena la orina.

Los riñones filtran la sangre para eliminar las sustancias de desecho que hay en ellos.

Expulsamos la orina a través de la uretra.

Las sustancias de desecho junto con el agua bajan por los uréteres hasta la vejiga.

1

2

3

4

3. Completa el texto con cada palabra en su lugar:

desechos

vejiga urinaria

uretra

riñones

uréteres

sangre

agua

piel

urinaria

hígado

a) El aparato excretor está formado por los órganos de los _____ y los conductos que son los _____ y la _____.

b) La función del aparato excretor consiste en eliminar los _____ de nuestro cuerpo.

c) La orina es la mezcla de _____ junto con los desechos de la _____ que han filtrado los riñones, y se almacena en la vejiga _____.

d) También hay otros órganos que intervienen en la excreción como la _____ y el _____.

4.- Une la función que realiza cada parte del aparato excretor:

Riñones

Conducto que comunica la vejiga con el exterior.

Uréteres

Bolsa que almacena la orina.

Vejiga

Filtran y extraen los desechos de la sangre y forman la orina.

Uretra

Conducen la orina a la vejiga.