

EXAMEN C. MEDIO TEMA 3 – 4º DE PRIMARIA

Nombre: _____ Fecha: _____

1. Relaciona:

Respirar	Aparato excretor
Circulación sanguínea	Aparato respiratorio
Eliminar deshechos	Aparato circulatorio

2. Rodea de azul los órganos y partes relacionadas con la respiración.

bronquiolos	corazón	pulmones
oxígeno	arterias	tráquea
fosas nasales	uretra	vejiga

3. Explica la respiración desde que inspiramos hasta que espiramos.

El aire entra por la nariz, donde están las _____

4. Señala con una cruz la respuesta correcta:

¿Por qué es mejor respirar por la nariz?

- ☐ Porque no entra aire por ningún otro sitio.
- ☐ Porque así se limpia y se calienta.
- ☐ No es mejor respirar por la nariz.

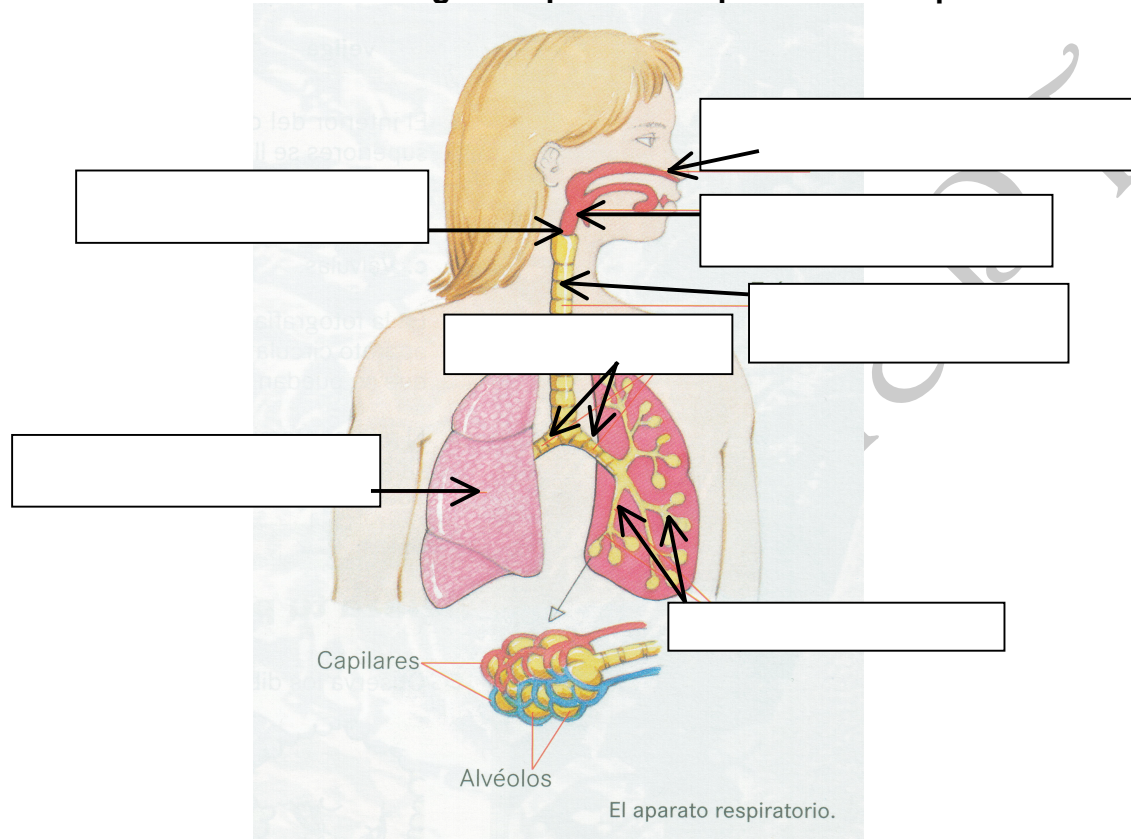
¿Cómo se llama el aire que respiramos?

- ☐ Dióxido de carbono
- ☐ Nitrógeno
- ☐ Oxígeno

¿Cómo se llama el aire que expulsamos?

- ☐ Dióxido de carbono
- ☐ Nitrógeno
- ☐ Oxígeno

5. Escribe el nombre de los órganos que forman parte en la respiración.



6. Responde:

- ¿Cuál es el órgano más importante del aparato circulatorio?

- ¿Cómo se llaman las vías por las que circula la sangre?

- ¿De qué se encarga el corazón?

7. Marca con una cruz

a) ¿Quién bombea la sangre a todas las partes del cuerpo?

- ☐ Corazón
- ☐ Pulmones
- ☐ Riñones

b) ¿Qué dos órganos principales forman el aparato excretor?

- ☐ Corazón y pulmones
- ☐ Arterias y venas
- ☐ Riñones y piel

c) ¿Qué se expulsa por la uretra?

- ☐ Sudor
- ☐ Orina
- ☐ Sangre

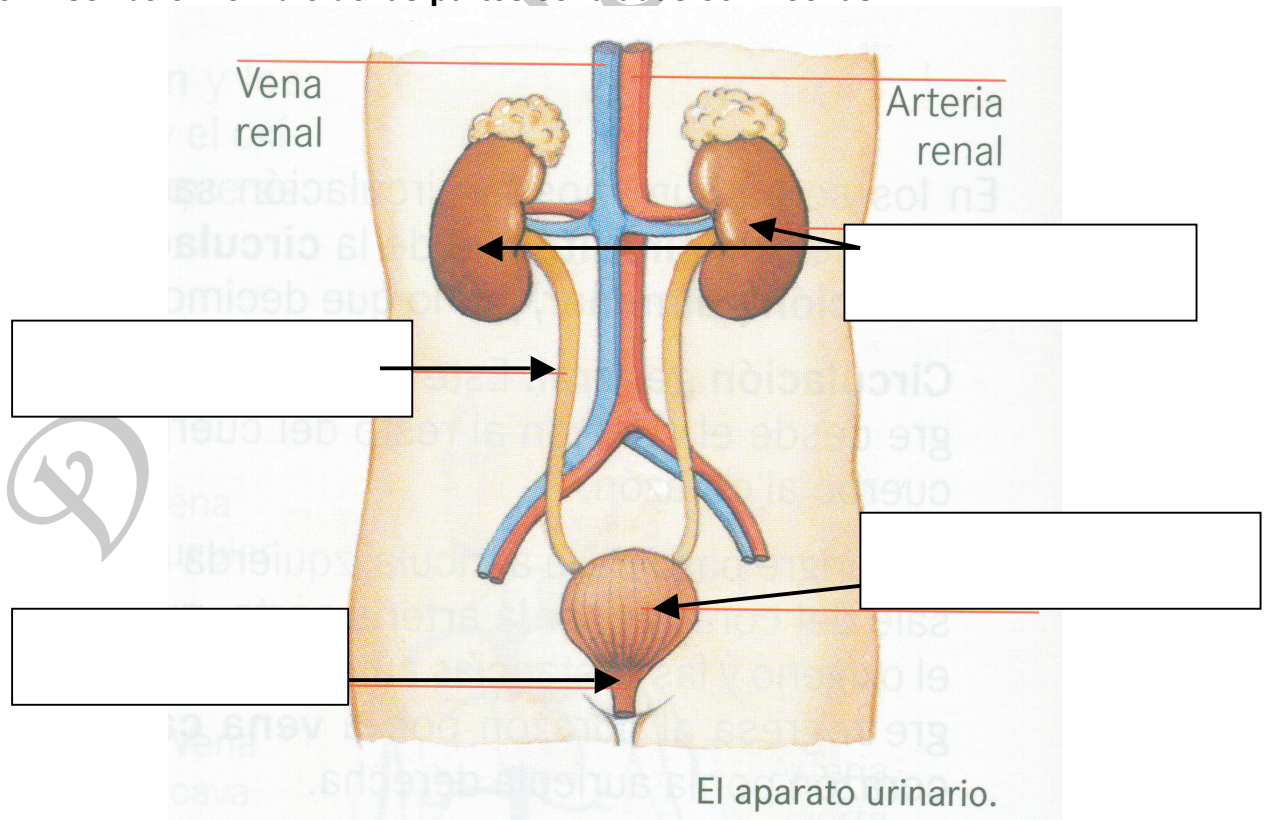
d) ¿Y por la piel?

- ☐ Sudor
- ☐ Orina
- ☐ Sangre

e) ¿Para qué sirve la vejiga?

- ☐ Para humedecer el aire.
- ☐ Para almacenar la orina.
- ☐ Para la circulación sanguínea.

8. Escribe el nombre de las partes señaladas con flechas.



9. Completa:

- La sangre entra en los riñones. Los riñones _____ la sangre y ésta sale de nuevo _____. En los riñones se queda la suciedad y se mezcla con el _____ para formar la _____. La orina baja por el _____ y se expulsa por la _____.

Didactilandia PT