

FUNCIÓN DE REPRODUCCIÓN

La reproducción consiste en tener hijos e hijas, que son parecidos a sus padres.

En ella intervienen los aparatos reproductores masculino y femenino.

El nuevo ser se desarrolla en el vientre de la madre durante el embarazo y, cuando nace, el bebé se alimenta de leche y es totalmente dependiente de sus padres.

1. ¿En qué consiste la función de reproducción?

- a. Consiste en tener hijos e hijas, que son parecidos a sus padres.
- b. Consiste en proporcionar energía y materiales a nuestro cuerpo.

2. Completa:

La reproducción humana es _____. Esto significa que deben intervenir dos personas de distinto sexo, un hombre y una mujer.

3. ¿Qué significa que las personas somos vivíparas?

- a. Que nacemos de huevos que ponen nuestras madres.
- b. Que nacemos del vientre de nuestras madres.

4. El nuevo ser se desarrolla en el vientre de su madre durante nueve meses. ¿Cómo se denomina este proceso?

- a. Infancia
- b. Embarazo o gestación
- c. Lactancia

5. ¿De qué se alimentan los recién nacidos?

- a. Frutas y verduras
- b. Leche materna o leche preparada que le aportan todos los nutrientes

c. Carne y pescado

6. Arrastra a su lugar correspondiente

ovario

uretra

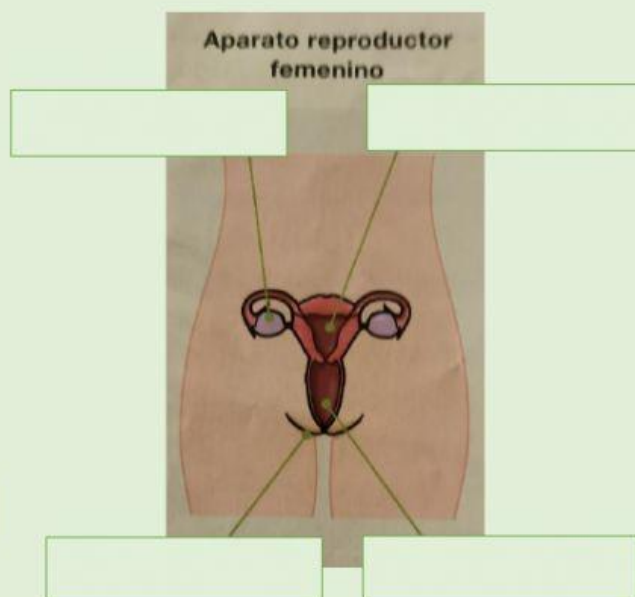
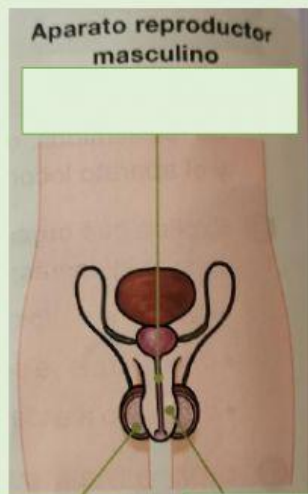
vulva

testículo

Útero

vagina

pene



7. ¿Qué aparatos intervienen en la reproducción?

- a. Aparatos nervioso y locomotor
- b. Aparato reproductor
- c. Aparato digestivo

8. ¿En qué parte del aparato reproductor femenino crece el feto durante el embarazo?

- a. Vagina
- b. Útero
- c. Ovario

9. ¿Cuánto tiempo aproximadamente dura el embarazo?

- a. 10 meses
- b. 9 meses
- c. 6 meses

10. ¿Qué toma a través del cordón umbilical el futuro bebe?

- a. Agua y comida
- b. Oxígeno y nutrientes