

FECUNDACIÓN EMBARAZO Y PARTO

1. Visualiza y presta mucha atención al siguiente vídeo:

2. Ahora contesta las siguientes preguntas

- ¿Cómo se llaman las células sexuales masculinas?
- La unión de un espermatozoide y un óvulo recibe el nombre de:
- El óvulo es fecundado por el espermatozoide y recibe el nombre de:
- ¿Cuál es el órgano encargado de producir óvulos?
- Los encargados de producir los espermatozoides son:
- EL cigoto pasa al útero de la mujer, y esta fase recibe el nombre de:
- El embarazo de una mujer dura aproximadamente (solo número): meses.
- El bebé sale por la de la mujer. A este proceso se le llama .
- ¿Por dónde circulan los alimentos y el oxígeno que la madre proporciona al embrión?
- ¿A partir de qué mes el embrión recibe el nombre de feto? (solo número) mes.

3. Contesta verdadero o falso.

- La reproducción es un proceso por el cual los seres vivos producen descendientes.
- El ser humano se reproduce por reproducción asexual.
- En la reproducción asexual interviene un solo individuo.
- La función que realiza el aparato reproductor masculino consiste en fabricar óvulos para depositarlos en el aparato reproductor de la mujer.
- En el interior del pene se encuentra la uretra.
- Las trompas de Falopio son dos conductos musculares que comunican los ovarios con el útero.
- La vulva se encuentra al final del aparato reproductor masculino.
- El óvulo no fecundo se desprende del ovario de la mujer en un proceso que se llama menstruación o regla.
- El cordón umbilical sirve para eliminar los desechos del embrión.
- Durante el embarazo el útero se ensancha y el feto va creciendo.
- El parto es el proceso en el cual el óvulo es fecundado por el espermatozoide.
- Al nacer el bebé, el cordón se seca dejando en el vientre una cicatriz llamada ombligo.
- Los espermatozoides y la orina, salen al exterior por el mismo conducto.
- El cigoto se forma en los testículos.