

REPRODUCCION HUMANA

1

1. Ordena las siguientes fases de la fecundación. (Arrastra los números donde corresponda)

2

- ☐ Un espermatozoide alcanza el óvulo y lo fecunda. Se forma el cigoto.
- ☐ El óvulo sale del ovario.
- ☐ El cigoto comienza a dividirse y se forma el embrión.
- ☐ Los espermatozoides atraviesan la vagina y el útero, y llegan a las trompas de Falopio.
- ☐ El embrión se implanta en el útero.

3

4

5

2. Coloca las siguientes palabras en lugar donde corresponda.

Feto

Útero

Cordón umbilical

Placenta

Líquido amniótico



3. Lee las definiciones y escribe la palabra adecuada:

- Órgano hueco muy elástico en el que se desarrolla el bebé durante el embarazo.
- Especie de tubo que conecta el embrión con la placenta de la madre, por el que se transportan los nutrientes y el oxígeno.
- Líquido que protege al embrión.
- Ser vivo en las primeras etapas de su desarrollo.
- Órgano que se forma en el útero durante el embarazo a partir del cual el embrión recibe nutrientes y oxígeno.



4. Relaciona:

Fase de dilatación •

Fase de expulsión •

Alumbramiento •

• Primera fase del parto: se abre poco a poco la salida del útero, para que se pueda producir la expulsión del feto.

• Salida del bebé a través de la vagina.

• Última fase del parto, en la que se expulsa la placenta.