

FECUNDACIÓN, EMBARAZO Y PARTO











INSTRUCCIONES: Coloca cada palabra en el dibujo que le corresponda.

1.-	2.-	3.-	4.-	5.-
				
<i>Embarazo</i>	<i>Espermatozoide</i>	<i>Fecundación</i>	<i>Óvulo</i>	<i>Parto</i>

INSTRUCCIONES: Contesta con una sola palabra.

6.- Célula sexual femenina:	
7.- Célula sexual masculina:	
8.- Unión de una célula sexual masculina con una célula sexual femenina:	
9.- Momento en que el bebé sale por la vagina de la mamá:	
10.- Proceso de desarrollo de un nuevo ser desde la fecundación hasta el parto:	

INSTRUCCIONES: Indica si el enunciado es verdadero o falso.

11.- De 3 a 5 espermatozoides logran fecundar a un óvulo.	Verdadero 	Falso 
12.- Cuando se han unido un óvulo con un espermatozoide, la nueva célula se llama cigoto.	Verdadero 	Falso 
13.- Cuando el cigoto llega al útero de la mujer se considera que comienza el parto.	Verdadero 	Falso 
14.- El embarazo dura aproximadamente 9 meses o 40 semanas.	Verdadero 	Falso 
15.- El bebé está conectado con la madre por el cordón umbilical, por el que ella le proporciona oxígeno y nutrientes.	Verdadero 	Falso 

Profr. Julián A.