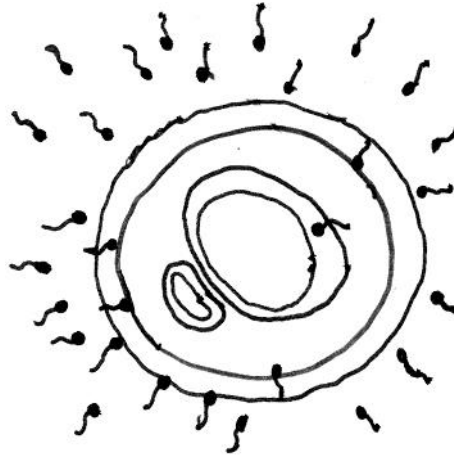


LA REPRODUCCIÓN HUMANA

Para que se lleve a cabo la reproducción es necesario la unión de una célula sexual masculina (espermatozoide) y una célula sexual femenina (óvulo), a lo cual se llama **fecundación**.

Desde el momento mismo de la fecundación el nuevo ser posee vida independiente.



De los millones de espermatozoides depositados, sólo llegan algunos cientos.

Pero solo uno es necesario para fecundar el óvulo.

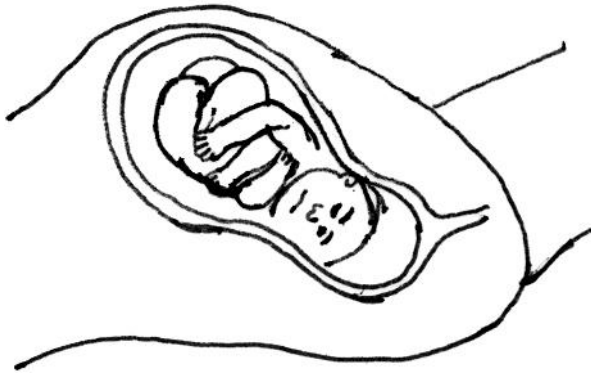
Producida la fecundación, comienza el embarazo o formación de un nuevo ser.

Aproximados 10 días después de la fecundación el huevo anida en el útero.

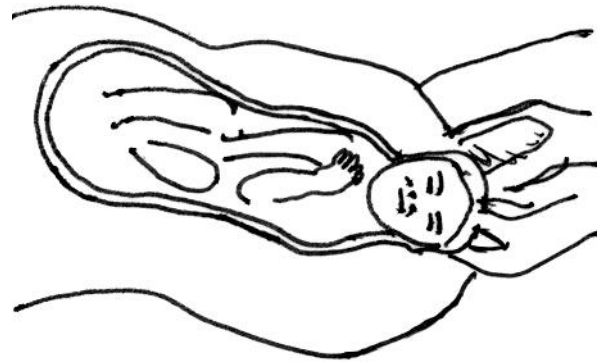
Ya es un embrión. Continúa su desarrollo dentro de una bolsa con líquido llamado **líquido Amniótico**. El niño flota dentro de él, no sufre con los ruidos ni con los golpes.

Respira y se alimenta a través del cordón umbilical que va desde su barriga hasta la placenta que está en la pared del útero y durante 9 meses se va desarrollando en el vientre materno la nueva criatura.

El Nacimiento.- Después de 9 meses de embarazo la madre siente una serie de contracciones que se repiten a menudo, ¡es el momento del nacimiento! Mediante la presión de las contracciones el niño es expulsado al exterior, la salida del niño al exterior se llama parto o alumbramiento, inmediatamente, el niño o la niña empieza a respirar, le cortan el cordón umbilical que más tarde será el ombligo. En la especie humana sólo suele nacer un niño en cada parto, pero no son raros los partos de gemelos y mellizos, a veces trillizos. Excepcionalmente puede haber un parto con mayor número de niños.

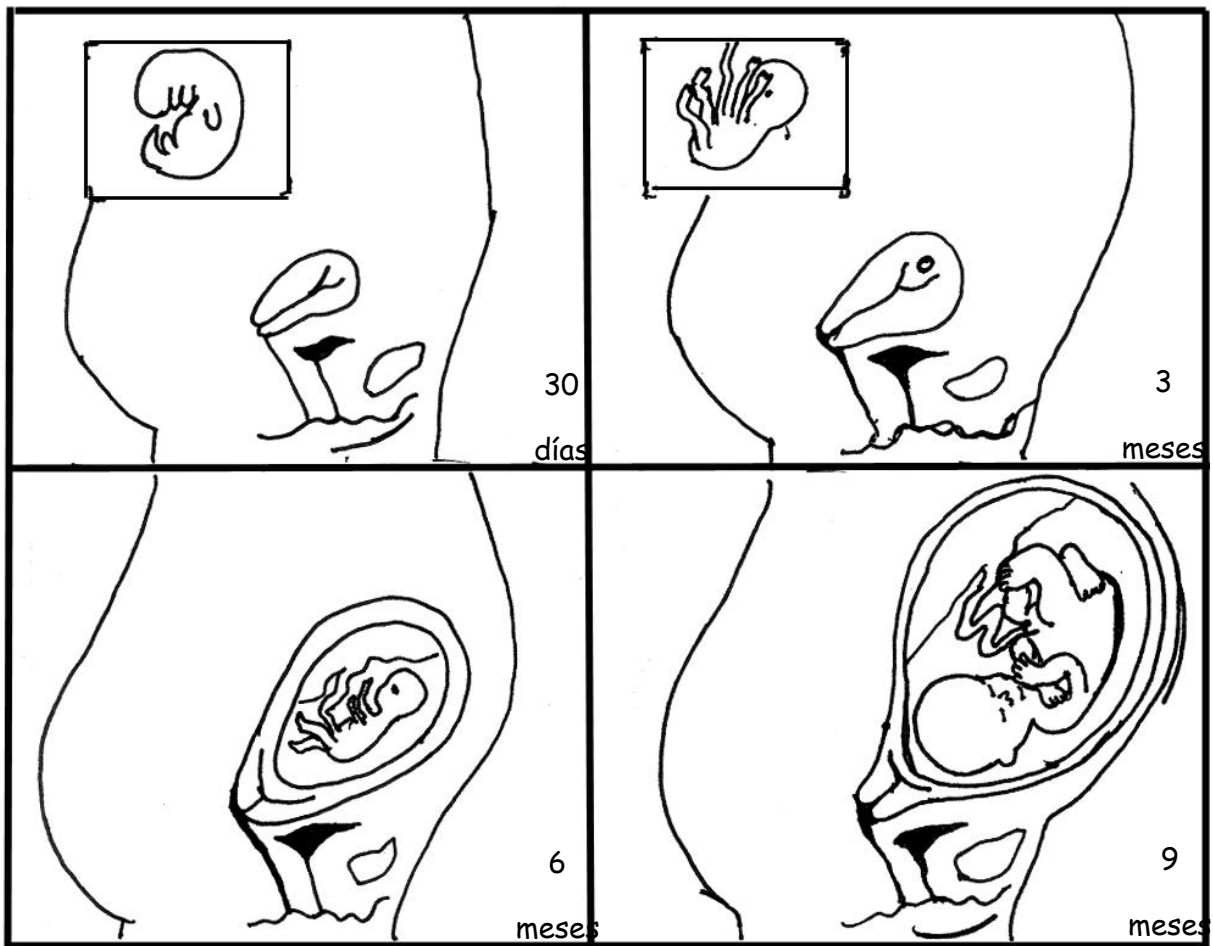


Al noveno mes el bebe ya está acomodado para poder nacer.



En el momento del parto sale primero la cabeza, minutos después salen los hombros, tronco y piernas.

DESARROLLO DEL NUEVO SER DENTRO DEL ÚTERO DE SU MADRE

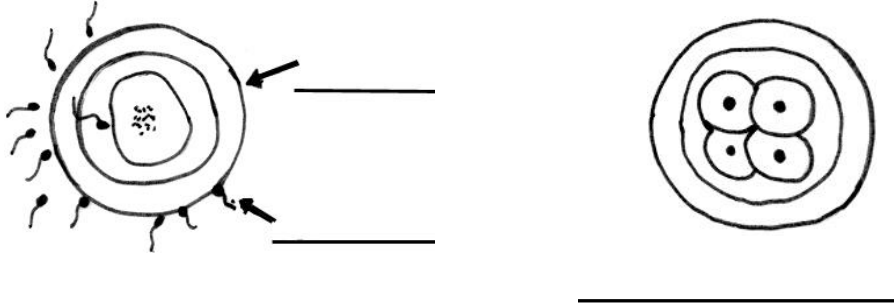


Los padres deben ser conscientes para decidir cuántos hijos desean tener, considerando la situación económica que poseen y la posibilidad de poder mantenerlos y educarlos para que sean ciudadanos dignos que ayuden al progreso de su comunidad.

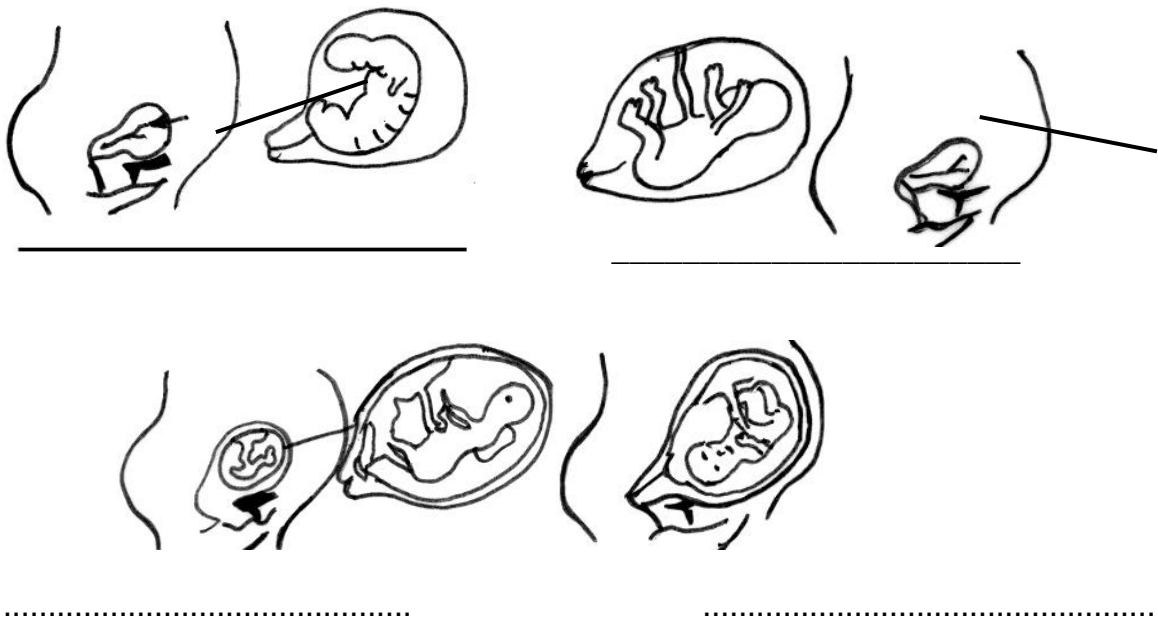
Parte práctica

I. Observa los dibujos y llena los espacios en blanco.

A. Formación de un nuevo ser



B. Desarrollo del nuevo ser dentro del útero de su madre



II. Lee las siguientes oraciones y luego coloca V o F según corresponda:

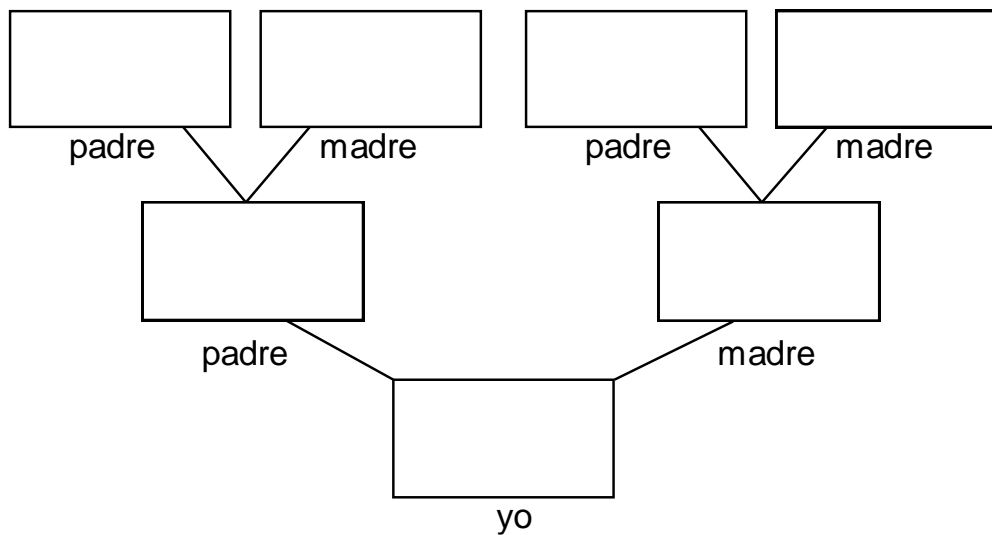
1. La fecundación se produce cuando el óvulo se une con el espermatozoide ()
2. Al noveno mes de embarazo el bebé ya está acomodado para poder nacer()
3. A la salida del niño al exterior de la madre se llama parto ()
4. El niño se alimenta a través de la placenta ()
5. Los padres deben tener los hijos que quieran sin considerar la situación económica que poseen. ()

Pildoritas

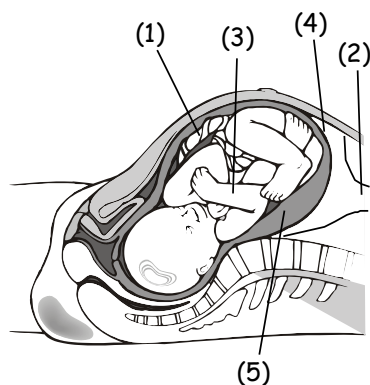
Llegados los nueve meses de embarazo, el bebé está en condiciones de nacer. La mamá sentirá que los movimientos del feto se hacen más fuertes y continuos, este es el primer aviso que da el nuevo ser indicando que el momento del parto ha llegado. Una vez producido el nacimiento, la mamá se encargará de alimentarlo con leche que saldrá de sus mamas.

TAREA DOMICILIARIA

1. Así nació yo. Pregúntale a Mamá y a la abuelita los nombres que debes escribir en los siguientes recuadros:



2. Identifica las partes que se señalan en el dibujo y luego coloca el número que corresponde en los paréntesis.



- () Vagina
- () Cordón Umbilical
- () Bebé de nueve meses.
- () Placenta
- () Líquido Anmiótico

3. Conversa con tu mamá y tu papá sobre su embarazo, los síntomas los cambios que sufrió y las principales características de este proceso.

Síntomas:

.....
.....

Cambios que sufrió:

.....
.....

Otras características:

.....

4. Pregunta a tu mamá y responde:

- ¿Cuándo naciste?.....
- ¿Cuánto pesaste?.....
- ¿Cuál fue tu talla?.....
- ¿A los cuántos meses naciste?.....