



Nombre:

Sección:

Fecha:

Taxonomía / Inteligencias múltiples
recordar / lógico - intrapersonal

Desarrollo embrionario

1. El poeta cubano José Martí dijo: *“Hay un solo niño bello en el mundo y cada madre lo tiene”*.
¿Qué significado tiene para ti esta frase?

El proceso de la reproducción es indispensable para la sobrevivencia de una especie. La reproducción debe ser una acción responsable. El embarazo debe llegar como producto del amor entre dos personas que están comprometidas a luchar por esa nueva vida que se forma en el vientre de la madre.

2. Ordena de 1 - 10 la secuencia de evolución del ser humano desde la fecundación hasta el parto.

	Se desarrolla el corazón del embrión y el cerebro.
	Se forma la columna vertebral. Al final de esta etapa dejará de ser un embrión para convertirse en feto.
	Crece las cejas y las pestañas.
	Sale del cuerpo de la madre de forma natural o asistida.
	El espermatozoide se une al óvulo maduro en un proceso llamado fertilización. Se forma el cigoto.
	En estas últimas semanas se deposita grasa debajo de la piel eliminando así las arrugas en el cuerpo. Se cae el vello del cuerpo y las uñas alcanzan el borde de los dedos. Está listo para nacer.
	Se forma el tubo digestivo, el páncreas, el hígado y los riñones. El aparato circulatorio ya está funcionando.
	En esta etapa el feto es capaz de sobrevivir con cuidados especiales. Si nace en esta etapa será un bebé prematuro. Mide entre 31 y 41 cm. La piel está arrugada.
	La nueva célula inicia un proceso de multiplicación hasta implantarse en el útero, recibe el nombre de mórula.
	La piel toma un color rosado y termina el desarrollo de sistemas del organismo.