

## CIENCIAS NATURALES

### Tema 4. LA FUNCIÓN DE REPRODUCCIÓN

#### Resumen 4. LA FORMACIÓN DE LA PLACENTA

##### LA FORMACIÓN DE LA PLACENTA

###### ➤ LA PLACENTA.

La \_\_\_\_\_ es un \_\_\_\_\_ en la pared del \_\_\_\_\_, donde se ha producido la \_\_\_\_\_ del embrión, se crea durante las primeras fases de su desarrollo.

La placenta capta de la \_\_\_\_\_ de la madre los \_\_\_\_\_ y el \_\_\_\_\_, estas son las \_\_\_\_\_ necesarias para que el bebé \_\_\_\_\_ y se desarrolle.

###### ➤ EL \_\_\_\_\_ UMBILICAL.

El cordón \_\_\_\_\_ une la \_\_\_\_\_ con el bebé.

A través del cordón umbilical \_\_\_\_\_ los nutrientes y el \_\_\_\_\_.

###### ➤ LA \_\_\_\_\_ AMNIÓTICA.

La bolsa \_\_\_\_\_ es una fina \_\_\_\_\_ que contiene el \_\_\_\_\_ amniótico. Realiza una función \_\_\_\_\_ del embrión frente a los \_\_\_\_\_ y a la \_\_\_\_\_ que ejercen los \_\_\_\_\_ de la madre.

➤ EL LÍQUIDO \_\_\_\_\_.

El \_\_\_\_\_ amniótico \_\_\_\_\_ y  
\_\_\_\_\_ al embrión.

