

UNIDAD EDUCATIVA FISCAL CONOCOTO

TALLER DE SUPLETORIO EXTRA DE BIOLOGÍA

ORDENAR EN FORMA ASCENDENTE SEGÚN LA COMPLEJIDAD

- () Hepatocito
- () Aparato Circulatorio
- () Colénquima
- () Mg
- () Clorofila
- () Ribosoma
- () Electrón
- () Selva tropical
- () *Desmondus rotundus*



lifeder.com

ESCRIBA EN EL PARÉNTESIS EL LITERAL CORRESPONDIENTE

- a. Sustancia que recubre los axones neuronales () Mielina
- b. Órgano formado por tejido óseo () Clorofila
- c. Órgano fonador en los vertebrados de plumas () Frontal
- d. Nivel celular que participa de la filtración de la orina () Hepatocito
- e. Molécula que se encarga de transportar O₂ y CO₂ () Siringe
- f. Molécula que interviene en la fotosíntesis () Linfocito
- g. Enfermedad cuyo gen se ubica en el cromosoma X () Nefrona
- h. Célula del órgano capaz de regenerarse () Hemoglobina
- i. Célula con función defensiva () Hemofilia

ESCRIBA FREnte AL ENUNCIADO EL TÉRMINO o TÉRMINOS CORRESPONDIENTES

- Tipos de leucocitos granulocitos
- Sustancia producida en el estómago
- Alberga las cuerdas vocales
- Vaso sanguíneo que transporta sangre oxigenada
- Glándulas exocrinas que producen saliva
- Prolongaciones cortas de la célula nerviosa
- Conducto por donde se expulsa la orina
- Se encarga de la absorción de nutrientes