

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 O ₂ y CO ₂ | () 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