

***Escriba verdadero o falso***

La sangre es un tejido conectivo líquido, que circula por capilares, venas y arterias de todos los vertebrados

La sangre no es un tipo de tejido conjuntivo especializado

El proceso de formación de sangre se llama hematopoyesis.

***Cuales son las tres porciones en las que se divide la sangre***

***La porción solida está formada por:***

***Cuáles son las técnicas de extracción de la sangre***

***Que es frotis***

***En que porcentaje constituyen los glóbulos rojos a los elementos figurados***

***Los glóbulos rojos carecen de***

***Su citoplasma está constituido casi en su totalidad por la hemoglobina, que se divide en dos fracciones.***

*La hemoglobina en los glóbulos rojos, es una proteína de*

*La hemoglobina también transporta*

*Cuál es la concentración normal de hemoglobina en el hombre  
y en la mujer*

*Hombre*

*Mujer*

*Cual es la vida media de los eritrocitos*

*A que se le llama función hematocateretica*

*Donde se da la función hematocateretica*

*Señale los literales correctos*

*Como se clasifican los glóbulos rojos*

*Por su numero*

*Por su diámetro*

*Por su forma*

*Por su composición física*

*Por su tamaño*

*Por su composición química*

*Que es la anemia u oligocitemia*

*Que es la policitemia o poliglobulia*

*Cuál es la concentración normal de glóbulos rojos en el hombre y en la mujer*

*Hombre*

*Mujer*

*Calcifique al glóbulo rojo según su tamaño*

*Macrocito*

*Microcito*

*Poiquilocito*

*Ansioso*

*Calcifique al glóbulo rojo según su composición química o concentración*

*Normocrómico*

*hipercrómico*

*hipocrómico*

*Que es hematocrito*

*Cual es la concentración normal del hematocrito*

*Hombre*

*Mujer*

***Señale las propiedades de los eritrocitos***

*Adherencia*

*Quimio sintaxis*

*Fragilidad*

*Regenerativa*

*Crenación*

*Hemolisis*

*Fagocitación*

*Aglutinación*