

Lee y completa los siguientes textos sobre la sangre y el corazón:

La sangre está compuesta por:

- El [] , es un líquido de color amarillento formado por agua en la que se encuentran disueltas gran cantidad de sustancias.
- Las **células sanguíneas** son de tres tipos:
 - [] o **hematíes**: No tienen núcleo y están cargados de [], responsable del color de la sangre.
 - [] o **Plaquetas** [] : Hay varios tipos y básicamente intervienen en la defensa.
 - [] o **trombocitos**: Son fragmentos de células. Se suelen encontrar en grupos.

El corazón es un órgano muscular hueco, constituido por unas gruesas paredes de un tejido muscular llamado []. Su interior está tapizado por una capa de células ([]), y por la parte exterior está recubierto por una doble membrana ([]).

El corazón está dividido por un tabique en dos partes que no están comunicadas, derecha e izquierda. Cada parte tiene dos cavidades:

- [] : en la parte [] , pequeña, y con finas paredes. Reciben la sangre de las [].
- [] : debajo de la aurícula, con paredes gruesas. Expulsan la sangre por las [].

La aurícula y el ventrículo de cada lado están comunicados entre sí por una válvula [] que sólo permite el paso de sangre de la aurícula al ventrículo:

- [] : comunica la aurícula izquierda con el ventrículo izquierdo.
- [] : comunica la aurícula derecha con el ventrículo derecho.