



Nombre de alumno: Albores Sántiz Luis Ángel.

Nombre del profesor: Claudia Guadalupe Figueroa.

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual “El Aparato Circulatorio: Corazón”

Materia: Anatomía Y Fisiología.

Grado: I°

Grupo: “A”

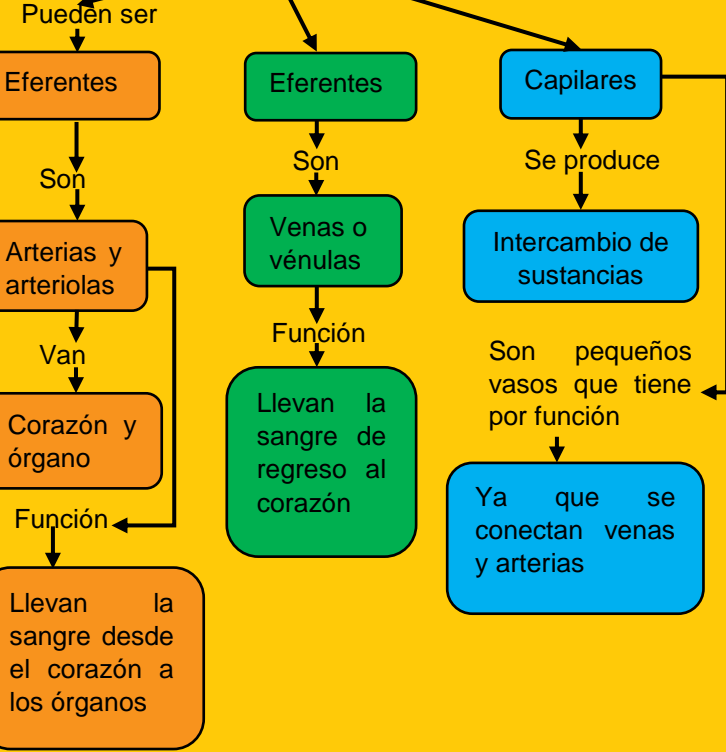
EL APARATO CIRCULATORIO

Formado por

Vasos sanguíneos

Corazón

Sangre



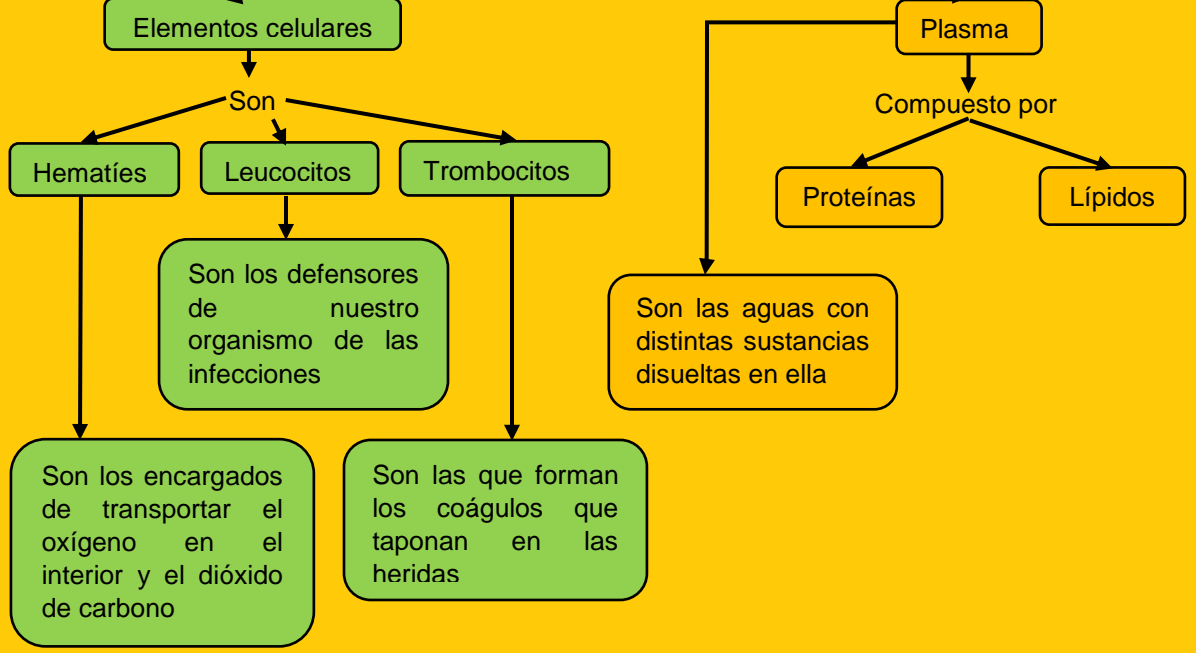
Es un órgano del tamaño de un puño, situado en la parte izquierda del pecho

Partes

- Venas calvas
- Aurículas
- Ventrículos
- Septo cardiaco
- miocardio
- Venas pulmonares
- Marcapasos
- Babulas

Es el líquido rojizo que circula por los vasos sanguíneos

Formado por



Funciones

- Ya que son las sustancias nutritivas a las células que para recogerla, la sangre debe pasar por el intestino delgado y absorber de él, los nutrientes obtenidos en la digestión
- El oxígeno y las células deben ir a los alveolos pulmonares en el aparato respiratorio y recoger allí el oxígeno que inspiramos en la respiración
- Las células y las sustancias residuales resultantes de la combustión de los nutrientes y llevarlas al aparato excretor para ser expulsadas
- Las células y el dióxido de carbono resultan de la combustión de los nutrientes y llevarlo a los alveolos pulmonares y el aparato respiratorio, para expulsarlo