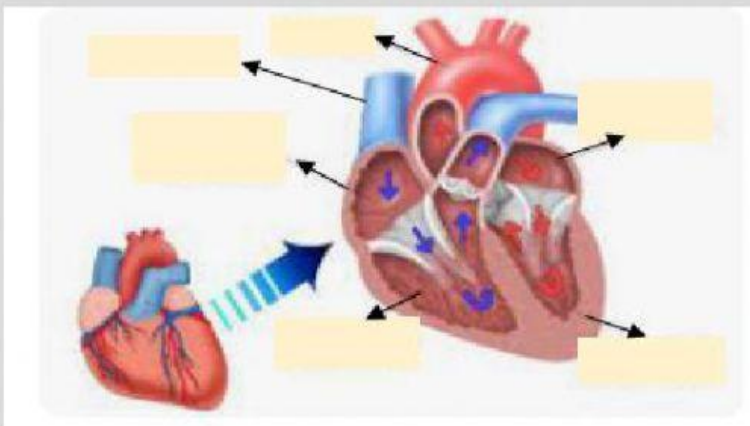




Sistema Circulatorio

1.- Arrastro las partes del Corazón según corresponda.



Arteria Aorta

Aurícula izquierda

Aurícula derecha

Ventrículo izquierdo

Ventrículo derecho

Vena Cava superior

2.- Completo la frase seleccionando la palabra según corresponda.

El corazón bombea a todas las partes del cuerpo.

El es un órgano del tamaño aproximado de un puño, compuesto de tejido muscular.

Los son los movimientos del corazón.

Las facilitan la cicatrización de las heridas.

El reparte nutrientes y oxígeno, recoge sustancias de desechos, transporta hormonas y circulación de elementos celulares.

3.- Leo y arrastro la palabra completando la frase.

La **circulación** es uno de los procesos de la **función** de

La reparte **nutrientes** y a los órganos
y recoge sustancias de

nutrición

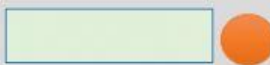
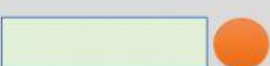
desecho

oxígeno

sangre

4.- Selecciono el nombre y relaciono sus funciones según corresponda.

Elementos Celulares



Funciones

Intervienen en los procesos de coagulación.

Transportan oxígeno y nutrientes.

Combaten las infecciones.