

# Aparato circulatorio



El sistema circulatorio lleva \_\_\_\_\_ y el \_\_\_\_\_ por todo el cuerpo, y recoge \_\_\_\_\_ que se deben eliminar.

El aparato circulatorio está compuesto por:



- La \_\_\_\_\_, que es un líquido rojo que circula por el interior de los vasos sanguíneos.



- Los \_\_\_\_\_ que son los conductos por los que circula la sangre. Hay tres tipos:

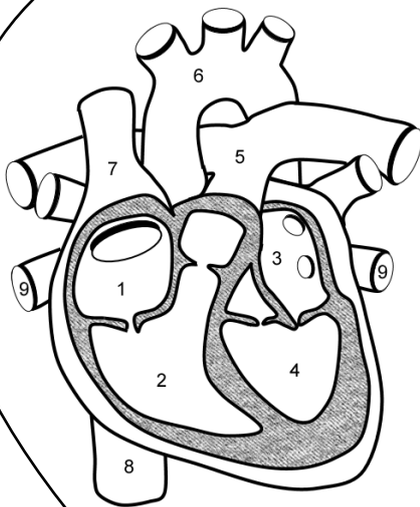
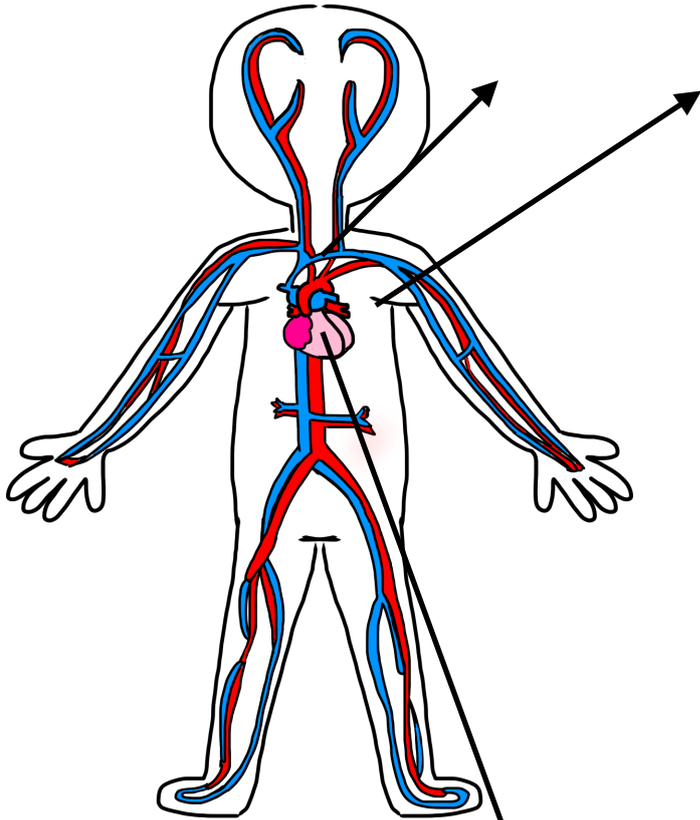
--	--	--



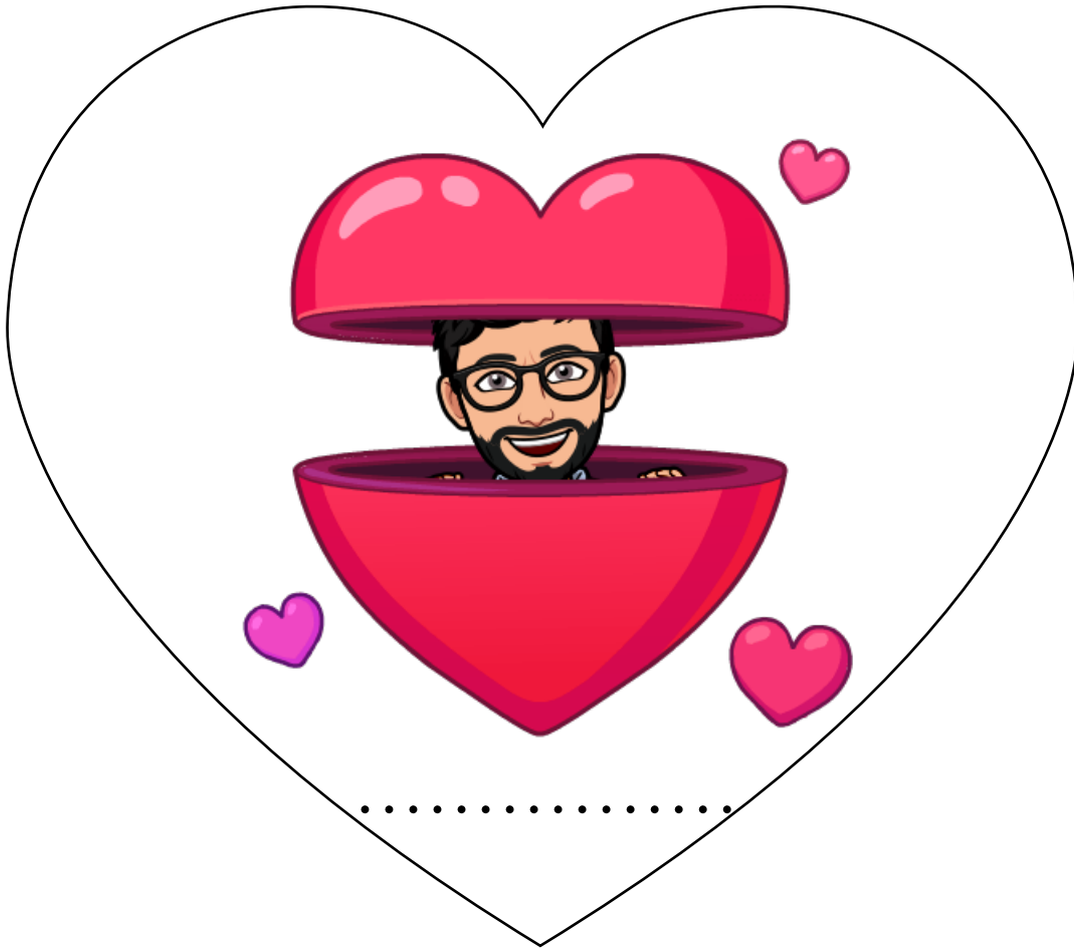
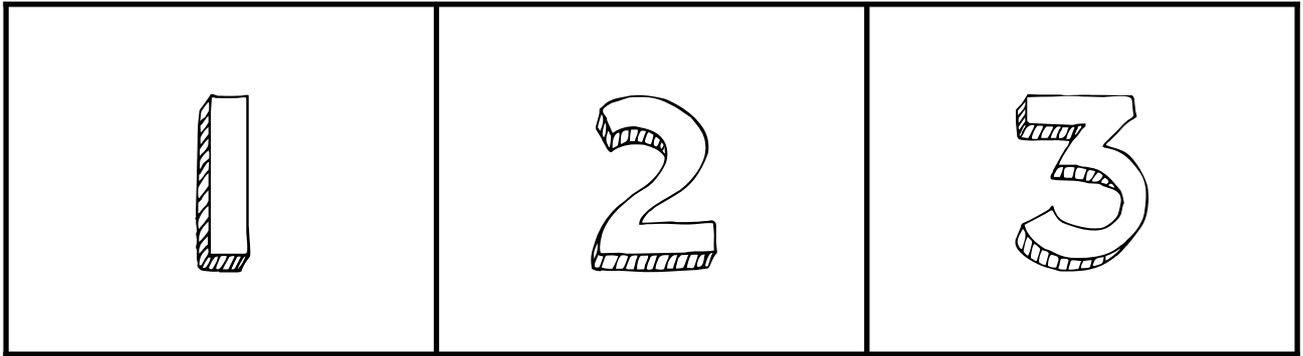
- El \_\_\_\_\_, que es el órgano encargado de bombear la sangre para que circule por los vasos sanguíneos mediante unos movimientos llamados \_\_\_\_\_.

# LA SANGRE

Por el Sistema Circulatorio circula la sangre. La sangre en su interior tiene:



1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_



**GLÓBULOS ROJOS**  
Son responsables de transportar oxígeno y dióxido de carbono.

**PLAQUETAS**  
Son las responsables de la coagulación de la sangre.

**GLÓBULOS BLANCOS**  
Son responsables del sistema inmunitario y ayudan a evitar problemas.

# EL APARATO CIRCULATORIO