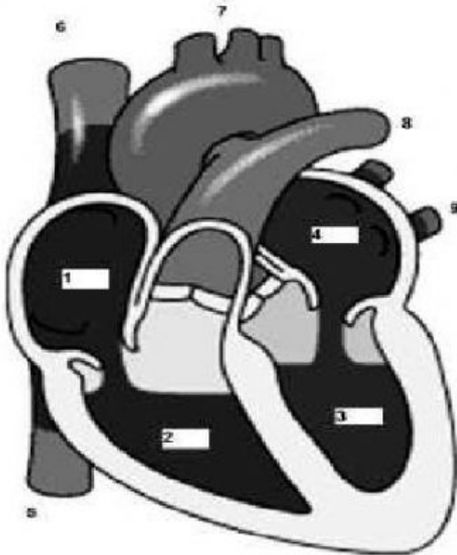


## PRUEBA DEL SISTEMA CIRCULATORIO

I. Completa indicando los nombres correcto de las partes del corazón.



1
2
3
4
5
6
7
8
9

II. TERMINOS PAREADOS: Coloca en forma correcta el número correspondiente de la tabla en los espacios correspondientes.

1. DADOR UNIVERSAL	2. GRUPOS SANGUINEOS	3. GLOBULOS BLANCOS	4. PLAQUETAS	5. ANEMIA
6. EMBOLO	7. SISTEMA CARDIOVASCULAR	8. CELULAS SANGUINEAS	9. TROMBO	10. MONOCITOS

- \_\_\_ Es el grupo 0.
- \_\_\_ Conforman el sistema ABO.
- \_\_\_ Forman parte del sistema inmunológico.
- \_\_\_ Su función es la coagulación.
- \_\_\_ Corresponde a la baja concentración de glóbulos rojos en la sangre.
- \_\_\_ Coagulo intravenoso circulante.

\_\_\_ Está formado por sangre, arterias, venas, capilares y corazón.

\_\_\_ Son los Hematíes, linfocitos, basófilos y megacariocitos.

\_\_\_ Coagulo intravenoso estacionario.

\_\_\_ Se trasforma en macrófago.

### III. Selecciona la respuesta correcta

1.- La función de los glóbulos rojos es:

A) Transportar O<sub>2</sub> B) Transportar CO<sub>2</sub> C) La coagulación D) La defensa

2.- Las personas que tienen grupo 0 en su sangre le pueden donar sangre a:

A) Grupo 0 B) Grupo A C) Grupo AB D) A Todos

3.- Cavidades inferiores del corazón se denominan

A) Aurículas B) Ventrículos C) Haz De His D) B y C

4.- Los hematíes se forman en

A) Bazo B) Ganglios Linfáticos C) Medula Ósea D) Hígado

5.-El Plasma tiene como característica

A) Tener un 90 por ciento de agua B) Tener Hormonas C) Tener proteínas

6.- Al movimiento de relajación del corazón se denomina

A) Sístole B) Diástole C) Aurícula D) Ventrículo

7.- Los vasos sanguíneos son

A) Arterias B) Capilares C) Venas D) Todas las anteriores

8.- Las células sanguíneas son

A) Eritrocitos B) Leucocitos C) Trombocitos D) A, B y C

