

APARATO CIRCULATORIO

1. Arrastra a su lugar las partes del corazón y los vasos sanguíneos.

Aurícula

Arteria aorta

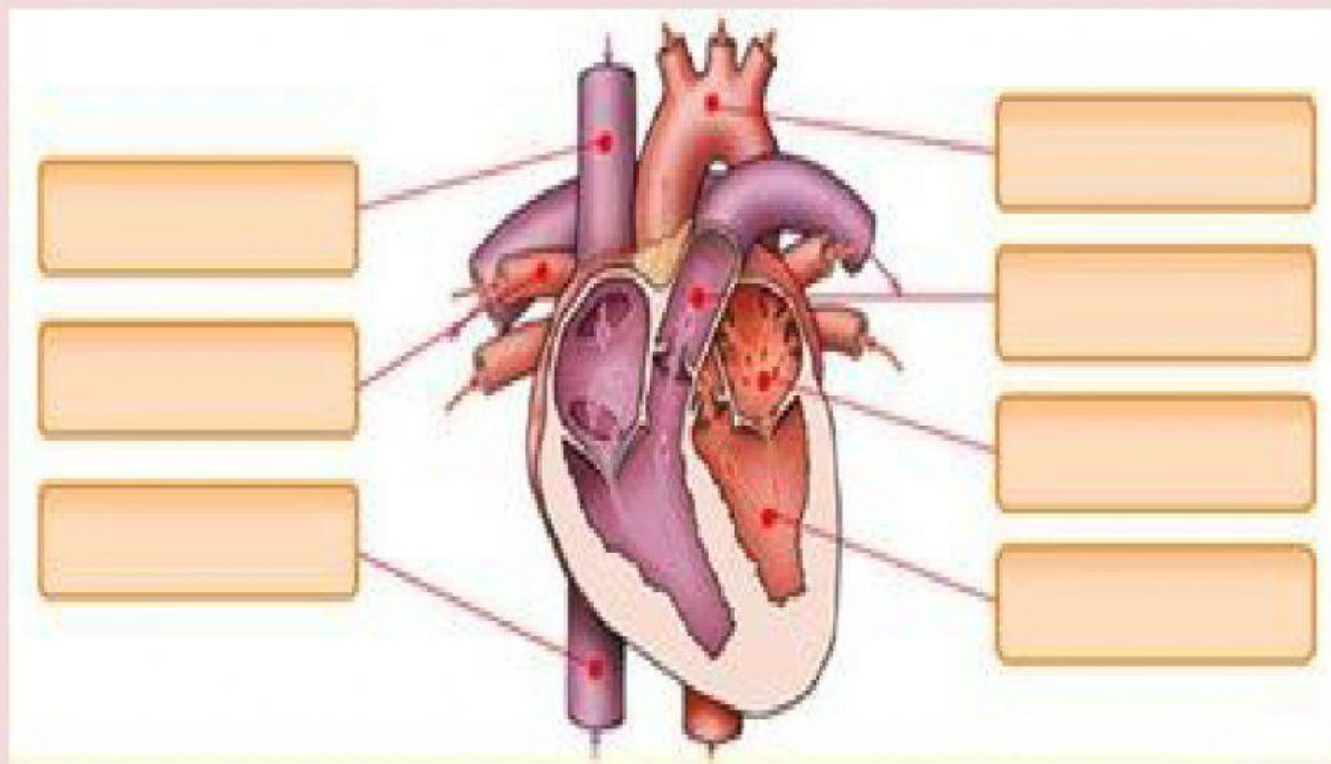
Vena cava inferior

Vena pulmonar

Arteria pulmonar

Vena cava superior

Ventrículo



2. Relaciona con una línea ambas columnas.

Plaquetas

Defensores del organismo

Hemoglobina

Ayudan a la coagulación de la sangre

Glóbulos blancos

Es la parte líquida de la sangre

Plasma

Es la que da el color rojo a la sangre

2. Completa las oraciones.

- La red de conductos donde circula la sangre son los: _____
- La _____ reparte oxígeno por todo el cuerpo.
- El órgano encargado de bombear la sangre es el _____
- Los glóbulos blancos o _____ son células llamadas también soldados de la sangre.
- El aparto circulatorio está formado por el _____, los vasos sanguíneos y la _____

3. Realiza la sopa de letras.

APARATO CIRCULATORIO

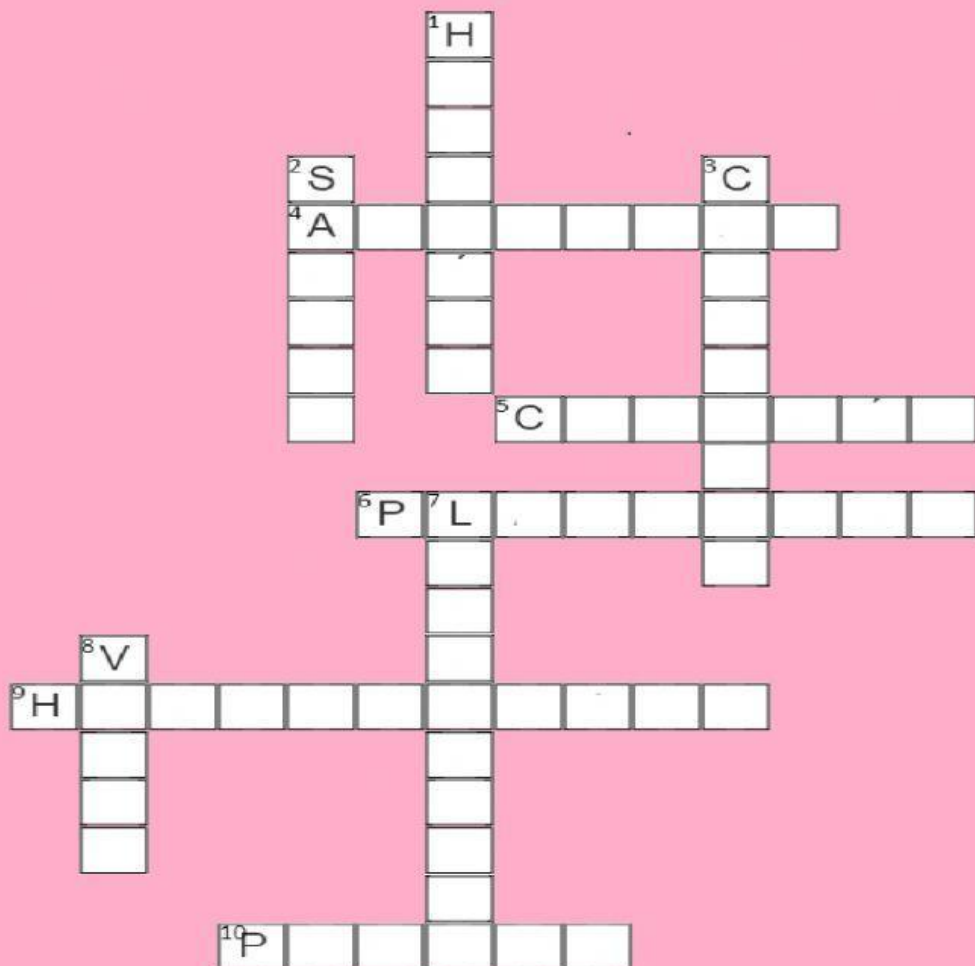
W	X	V	P	L	A	Q	U	E	T	A	S	C	Y
R	D	E	L	E	U	C	O	C	I	T	O	S	U
V	J	N	H	G	K	I	S	T	D	V	C	D	G
V	D	A	E	L	K	A	O	T	T	T	M	R	U
L	Y	H	M	Ó	B	R	T	C	L	Q	M	N	L
L	D	S	O	B	Y	T	W	O	Q	V	I	V	A
R	G	P	G	U	A	E	W	R	K	N	S	R	R
E	J	V	L	L	O	R	K	A	G	V	A	Z	U
W	W	J	O	O	R	I	K	Z	X	N	N	D	B
V	L	C	B	S	T	A	P	Ó	Q	G	G	E	D
C	E	P	I	E	A	J	K	N	E	B	R	W	G
P	B	K	N	I	A	M	Q	C	Y	Q	E	Z	M
Q	A	O	A	X	S	A	R	E	G	B	J	I	D
R	Q	C	S	M	G	G	V	D	V	A	P	F	A

HEMOGLOBINA
CORAZÓN
PLAQUETAS
VENA

ARTERIA
GLÓBULOS
LEUCOCITOS
SANGRE
YUGULAR

4. Realiza el crucigrama.

APARATO CIRCULATORIO



Horizontales

4. Están formados por paredes gruesas y elásticas.
5. Es el órgano principal del aparato circulatorio.
6. Son células sin núcleo y su función es coagular la sangre y cerrar heridas.
9. Da el color a la sangre, su función es de transportar el oxígeno de los pulmones a todo el cuerpo.
10. Es la parte líquida de la sangre donde se encuentran las sustancias nutritivas y las proteínas.

Verticales

1. Son células en forma de rueda circular y aplanada.
2. Es la encargada de llevar los nutrientes a todo el cuerpo y recoger los desechos que produce el organismo.
3. Son vasos sanguíneos finos del grosor de un cabello y se encuentran en todo los órganos del cuerpo.
7. Son células con núcleo llamadas también los soldados de la sangre.
8. Llevan la sangre desde los órganos hasta el corazón.