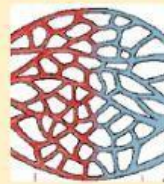
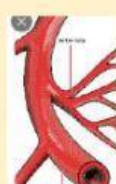
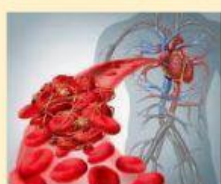


El sistema circulatorio:

órganos, funciones, cuidados y prevención de enfermedades

1.- Relaciona el nombre con el órgano correspondiente



Corazón

Venas

ARTERIA

SANGRE

CAPILARES

2.- Relaciona con una línea los conceptos.

LOS GLOBULOS
BLANCOS

Células que coagulan la sangre

GLÓBULOS ROJOS

Es la parte líquida de la sangre

Plasma

Realizan trabajos de limpieza y defensa del cuerpo

PLAQUETAS

transportan el oxígeno desde los pulmones a las células.

3.- Elige las respuestas correctas.

Las personas con anemia presentan:

Piel pálida

Dificultad para
comprender la lectura.

Falta de energía

Mucha
energía

Super inteligencia

Aumento de peso

Fuerza muscular

4.- Completa las oraciones

- a) los llevan el oxígeno a los órganos
- b) El bombea sangre a todo el cuerpo
- c) Los soldados de la sangre son los
- d) Conjunto de órganos que transporta sangre es
- e) Para cuidar el sistema circulatorio debemos llevar

4.- Plantas medicinales que ayudan al sistema circulatorio

que contiene hierro.

La alfalfa

disminuye la grasa mala

La cola de caballo

Reduce la presión alta

La remolacha

Eleva la producción
de glóbulos rojos

El ajo