

EL APARATO CIRCULATORIO

1. Las arterias transportan sangre _____.
 - a) de los órganos al corazón
 - b) del pulmón al corazón
 - c) del corazón hasta los órganos

2. El corazón _____.
 - a) es un órgano
 - b) está formado por músculo
 - c) late sin parar
 - d) a, b y c son correctas

3. Sale del ventrículo izquierdo:
 - a) La arteria aorta
 - b) La arteria pulmonar
 - c) Las venas cavas
 - d) Las venas pulmonares
 - e) La arteria coronaria

4. Los capilares son vasos: _____.
 - a) grandes y microscópicos
 - b) con paredes gruesas
 - c) muy finos y delgaditos
 - d) todas las respuestas son incorrectas

5. En la circulación general
 - a) La sangre va del pulmón al corazón.
 - b) La sangre va del corazón a todo el cuerpo.
 - c) Participan las venas pulmonares.
 - d) Llamada también circulación pulmonar.
 - e) La sangre solo llega a los pulmones.

6. Llevan sangre rica en oxígeno.
 - a) Venas
 - b) Arterias
 - c) Capilares
 - d) Arteriolas
 - e) Vénulas

7. La sangre con dióxido de carbono sale del _____.
 - a) ventrículo derecho
 - b) ventrículo izquierdo
 - c) aurícula derecha
 - d) aurícula izquierda
 - e) corazón

8. Es el órgano que bombea la sangre:
 - a) Pulmón
 - b) Corazón
 - c) Hígado
 - d) Vasos sanguíneos
 - e) Venas

9. Son las cavidades superiores al corazón _____.
 - a) aurículas
 - b) ventrículos
 - c) tabiques
 - d) vena
 - e) arteria