

## AFIANCEMOS NUESTRO APRENDIZAJE

DESPUÉS DE CONOCER UN POCO MÁS SOBRE EL SISTEMA CIRCULATORIO Y LOS ORGANOS QUE LO CONFORMANDESARROLLEMOS EL SIGUIENTE EJERCICIO QUE TE AYUDARÁ A AFIANZAR EL CONOCIMIENTO.

Selecciona la respuesta correcta.

1. Se encarga del transporte de sustancias nutritivas y desecho.  
A. Sistema circulatorio. B. sistema excretor. C. Sistema respiratorio.
2. líquido que recorre nuestro cuerpo trasportando las sustancias necesarias para su buen funcionamiento.  
A. Sudor B. Orina. C. Sangre
3. Importante órgano que se encarga de impulsar la sangre que llega a todo nuestro cuerpo.  
A. Pulmón B. Corazón C. Riñón
4. Conductos en forma de tubo por los que circula toda la sangre.  
A. Vasos conductores B. vaso dilatadores C. Vasos sanguíneos
5. Se llaman a los movimientos del corazón.  
A. Conducción y excreción. B. Sístole y diástole C. Respiración y circulación
6. Recorrido de la sangre entre el corazón y los pulmones se denomina.  
A. Circulación pulmonar B. Circulación general C. Circulación completa
7. Al recorrido que realiza la sangre por todo el cuerpo de se llama.  
A. Circulación general B. Circulación abierta C. Circulación pulmonar

8. Arrastra las palabras y completa el esquema, luego realízalo en tú cuaderno.

