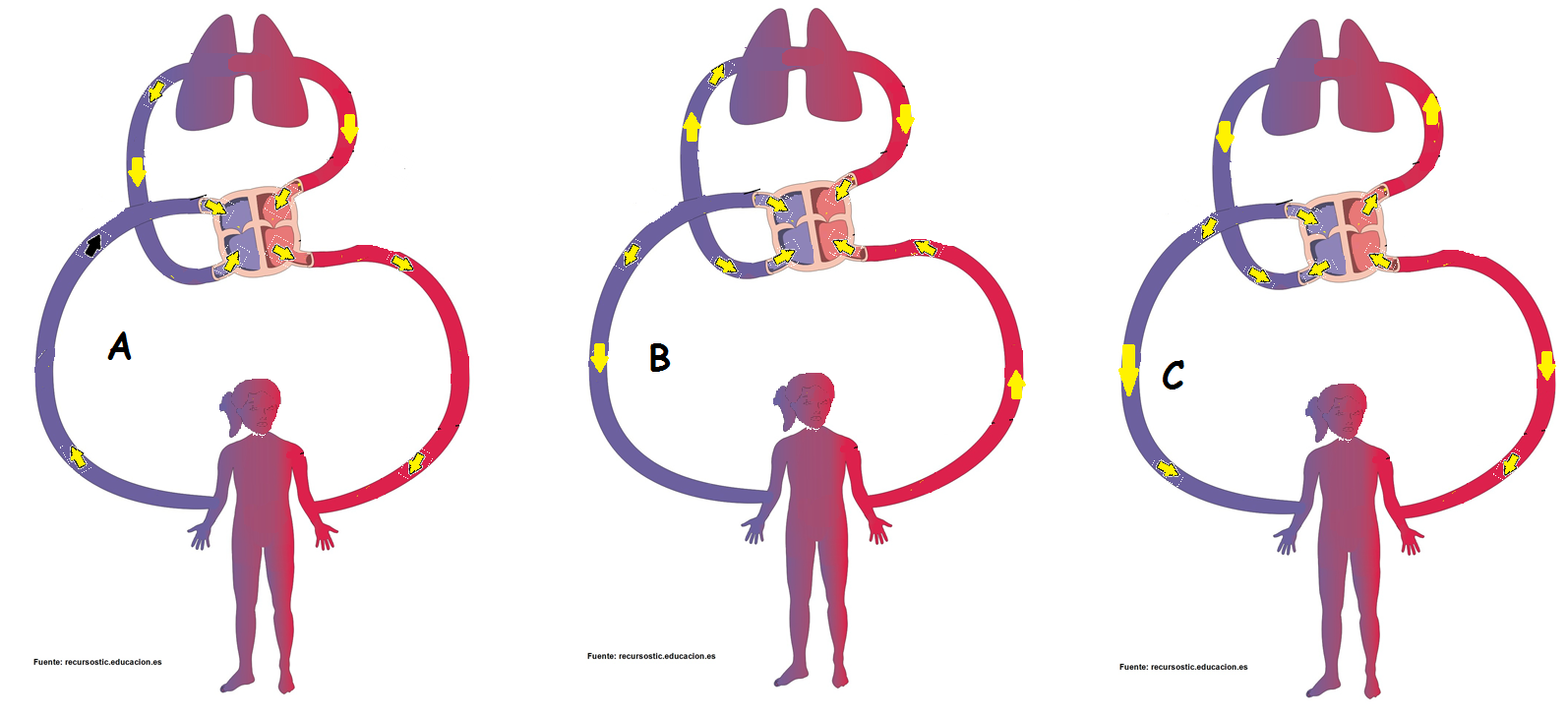


**PAUTA LA FUNCIÓN DEL SISTEMA CIRCULATORIO**

Observe los siguientes dibujos y responda

1. Seleccione el dibujo que representa correctamente el flujo sanguíneo. ***A***
2. La sangre fluye más rápido cuando el corazón late más rápido. Seleccione la actividad que hace que la sangre fluya más lentamente.
   1. Correr
   2. ***Dormir***
   3. Saltar
3. Nombre dos ejemplos de órganos ubicados en la parte inferior del cuerpo.

***Hígado, riñones, intestinos grueso y delgado, estómago, páncreas, órganos sexuales, bazo.***

1. Si usted respira más rápido, el corazón también late más rápido; ¿Por qué?

***Porque al respirar más rápido, ingresa más oxígeno a los pulmones y el corazón lo hace circular por el cuerpo.***

1. Nombre dos funciones del sistema circulatorio.

***Transporta gases (oxígeno y dióxido de carbono); transporta nutrientes; transporta elementos de desecho, hace que la sangre se mueva a todas partes del cuerpo.***

Elaborado por: Carmen Salazar