




Metacognición

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

➤ **Marca** con un  según lo aprendido el día de hoy:

¿Qué aprendí hoy?	 Muy bien	 Bien	 Debo mejorar
Describo los movimientos musculares y óseos en la caja torácica.			
Identifico la difusión a nivel alveolar y la composición de aire inspirado y espirado durante el proceso de intercambio de gases en la ventilación pulmonar.			
Explico las funciones de transporte, defensa y coagulación de las células de la sangre.			
Reconozco el rol que cumple el sistema circulatorio en el transporte de sustancias como nutrientes, gases, desechos y anticuerpos.			
Debo continuar trabajando en:			

- ¿Recuerdas el modelo que completaste al comienzo de la clase? Ahora te invito que junto a tu compañero dibujen los órganos de ambos sistemas vistos en clases, y describan el proceso de respiración (Inhalar y exhalar) identificando el recorrido del aire, los órganos involucrados, considerando pulmones y corazón.

