

Niveles de organización del cuerpo humano

Actividades

1. Completo el siguiente cuadro informativo con las características de cada nivel de organización. Hago un dibujo que represente un ejemplo de cada uno.

Nivel de organización	Características	Ejemplo (dibujo)
Célula		
Tejido		
Órgano		
Sistema		

La respiración

Actividades

1. Ordeno, del 1 al 6, los siguientes eventos del proceso respiratorio. Anoto, en los recuadros, el 1 para el primero y el 6 para el último.

El aire lleno de dióxido de carbono sale del cuerpo.

La sangre recoge el oxígeno del aire inspirado y lo distribuye.

Se reduce el espacio interno de la caja torácica.

El aire cargado de oxígeno entra en el organismo.

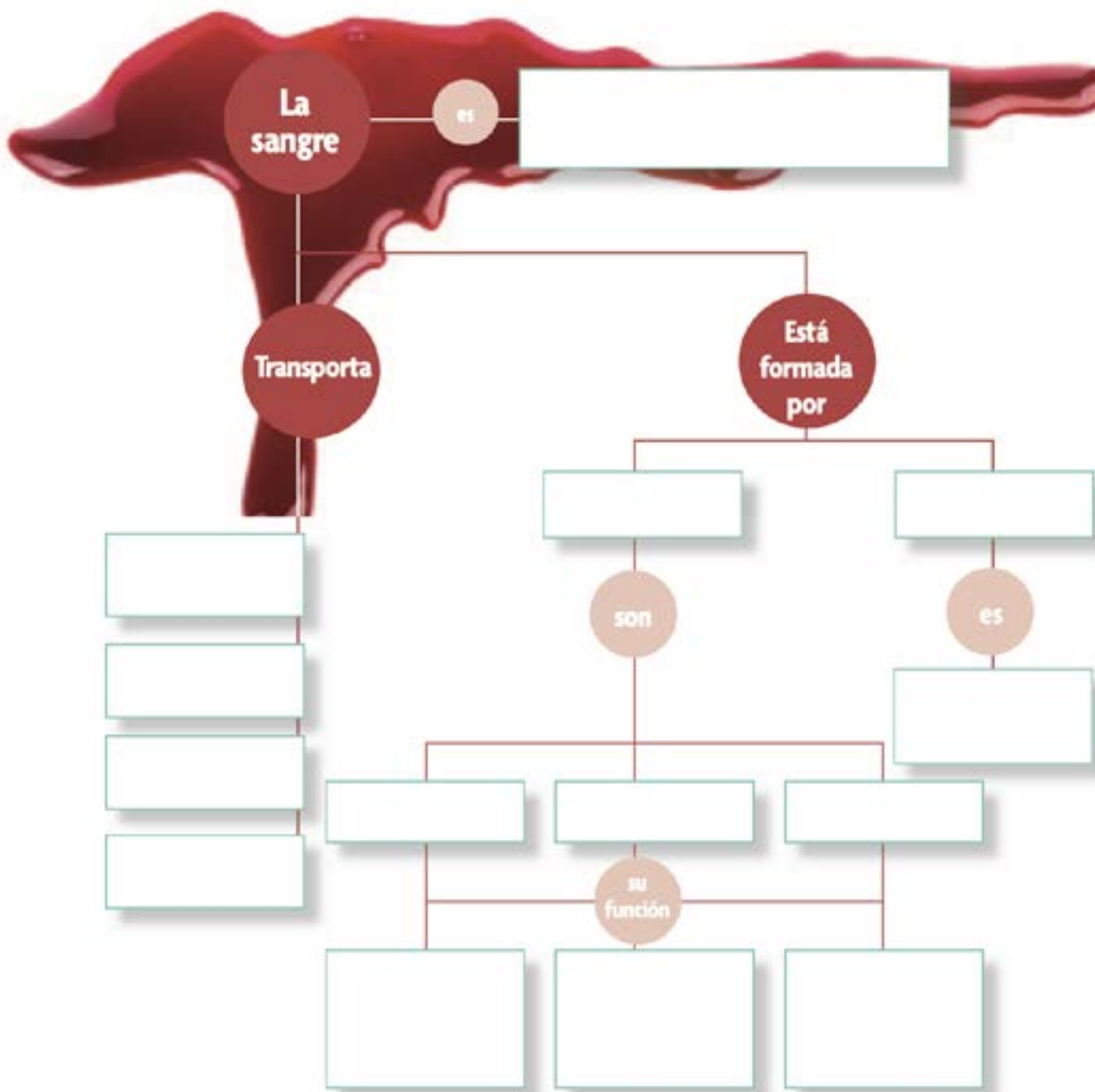
Los pulmones, unidos a la caja torácica, se expanden.

Intercambio de oxígeno y dióxido de carbono en los alvéolos.

La sangre

Actividades

1. Completo el siguiente esquema con información referente a la sangre y sus características.



Esquema de vacunas

Actividades

1. Completo el siguiente esquema de vacunas con la información que hace falta.

Nombre de la vacuna	Enfermedad que previene	Edad en que se aplica
Antitetánica	Tétano	
BCG	Tuberculosis	
Antipolio	Polio	
DTP	Difteria, Tétano y Tosferina	
SRP	Sarampión, Rubeola y Paperas	

2. Invento un lema en el que refleje la importancia de la vacunación.

Cuidados del sistema reproductor

Actividades

1. Ejemplifico con dibujos o recortes, dos cuidados que ayudan a mantener la buena salud del sistema reproductor.

2. Explico por qué es importante cuidar la salud del sistema reproductor.

