

Recuerda:

El Sistema Osteomuscular también conocido como sistema locomotor, permite la movilidad al cuerpo por la acción conjunta de los huesos, que sirven de sostén al cuerpo y de unos elementos contráctiles, los músculos, que aportan el movimiento junto a las articulaciones.



1. Complete las afirmaciones con las palabras del recuadro. Arrastre la palabra.

Esqueleto Huesos Articulaciones

Los _____ sostienen y dan forma al cuerpo.

Los huesos se unen por medio de las _____.

El conjunto de huesos que forman tu cuerpo se llama _____.

2. Señale las opciones correctas.

- Los músculos del cuerpo son partes:

blandas

duras

ásperas

elásticas

- En tu cuerpo hay:

Menos de 100 músculos

250 músculos

Mas de 600 0 músculos

- Los músculos son las partes del cuerpo que te permiten:

Ver los objetos

Mover el cuerpo

Sentir la textura del
cuerpo

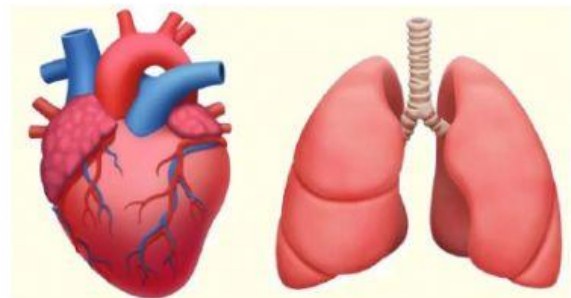
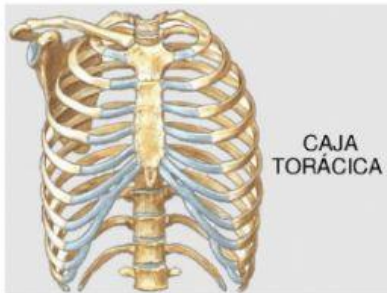
- La rodilla es una:

Articulación	Hueso	Músculo
--------------	-------	---------

- Cuántos huesos hay en tu cuerpo:

216 huesos	206 huesos	226 huesos
------------	------------	------------

3. Una con una línea los huesos con los órganos que protegen.



4. Observe la imagen, y una con una línea las articulaciones de uno de los niños con sus respectivos nombres.

Hombro

Codo

Muñeca



Rodilla

Tobillo

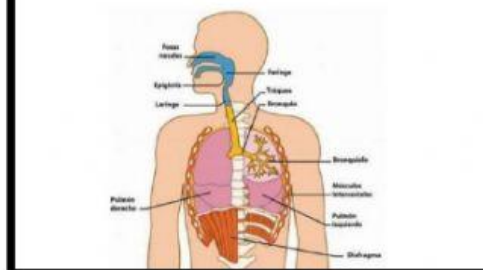
5. Señale lo correcto

El aparato locomotor esta formados por los sistemas:

SISTEMA RESPIRATORIO



Sistema
óseo



Sistema
muscular

