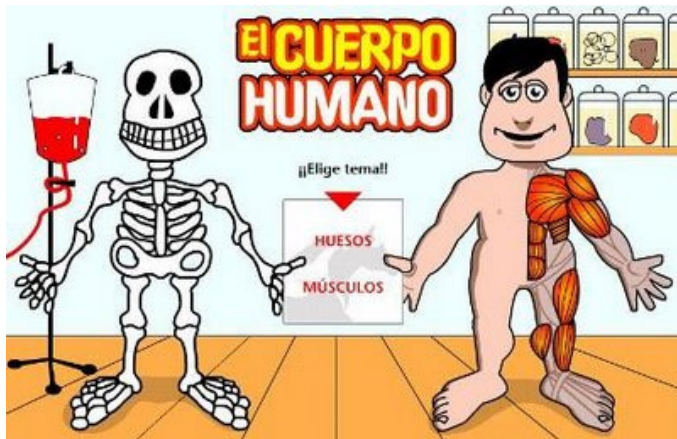


UNIDAD 1: EL CUERPO HUMANO (THE HUMAN BODY)

Nuestro cuerpo está dividido en tres partes: cabeza, tronco y extremidades. Tus brazos y tus piernas son tus extremidades.

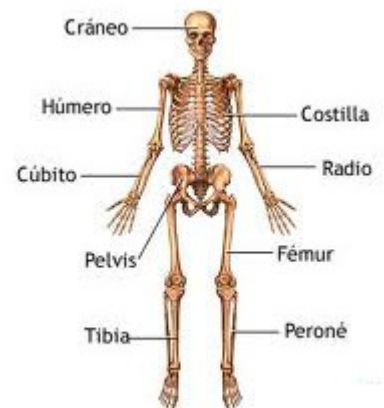


Gracias a las articulaciones de nuestro cuerpo podemos doblar nuestro cuerpo. Las articulaciones unen los huesos.

¿Conoces el nombre de las articulaciones en inglés? ¿Y en español?
Recuerda que en español son: CUELLO, MUÑECA, RODILLA, CODO, CADERA, TOBILLO.

Tu cuerpo tiene un esqueleto dentro. El esqueleto es el conjunto de todos los huesos del cuerpo. Los huesos son duros y rígidos.

¿Conoces el nombre de algún hueso en inglés?
¿Y en español?



El **cráneo** es el hueso de tu cabeza.

La **columna vertebral** es el hueso de tu espalda. ¿Sabías que está formada por 33 huesos pequeños?.

Las **costillas** y la **columna vertebral** se encuentran en nuestro tronco.

Los músculos están unidos a los huesos. Los músculos son elásticos y permiten el movimiento del cuerpo. Los músculos se relajan y se contraen.

El cerebro, los pulmones y el corazón son órganos internos muy importantes.

¿Sabes para qué sirven?

El cerebro sirve para pensar. El cráneo protege el cerebro.

El corazón hace circular la sangre por todo nuestro cuerpo.

Los pulmones se encargan de la respiración.

Al respirar introducimos aire en los pulmones a través de la nariz y la boca.

Las costillas protegen el corazón y los pulmones.

Tenemos cinco sentidos:

vista, oído, gusto, olfato y tacto.

Los órganos de los sentidos son: ojo, nariz, lengua, oído y piel.

¿Qué órgano utilizamos para el sentido de la vista?

¿Qué órgano utilizamos para el sentido del oído?

¿Qué órgano utilizamos para el sentido del olfato?

¿Qué órgano utilizamos para el sentido del tacto?

¿Qué órgano utilizamos para el sentido del gusto?

