

## FICHA INTERACTIVA CIENCIA Y TECNOLOGIA – 3° A Y B

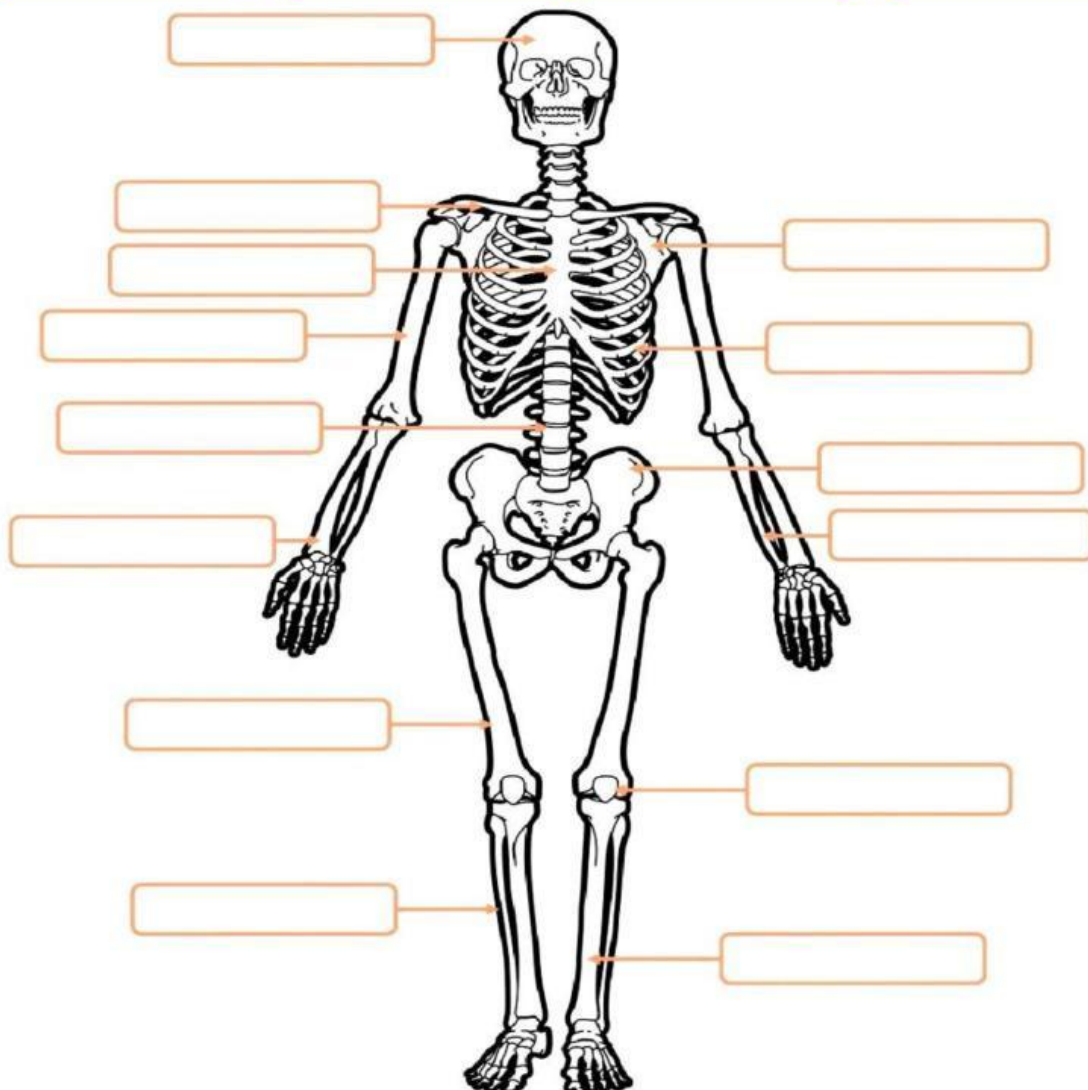


### Sistema Óseo



1. Coloca los nombres de los huesos en su lugar correspondiente.

Pelvis			Tibia
Cráneo	Radio	Columna vertebral	Cúbito
Esternón	Peroné	Clavícula	Omoplato
Costillas	Fémur	Húmero	Rótula



**2. Lee y marca la respuesta correcta:**

El hueso más largo del cuerpo humano es el....

- a) radio
- b) falanges
- c) cadera
- d) fémur

**3. Escribe verdadero (V) o falso (F) según corresponda.**

- ❖ La columna vertebral está formada por 38 vértebras. (     )
- ❖ Los huesos cortos permiten movimientos precisos. (     )
- ❖ El húmero es un hueso de la mano. (     )

**4. Pinta la respuesta correcta:**

a) Las articulaciones pueden ser

Fijas o móviles

Elásticas

b) Las articulaciones son las uniones entre

Los huesos

Los músculos

c) Las articulaciones nos permiten flexionar el cuerpo de

Con dolor

Muchas maneras

d) La muñeca ayuda a la flexión de la

Mano

Brazo

e) Evitemos los golpes bruscos en el codo o cargar

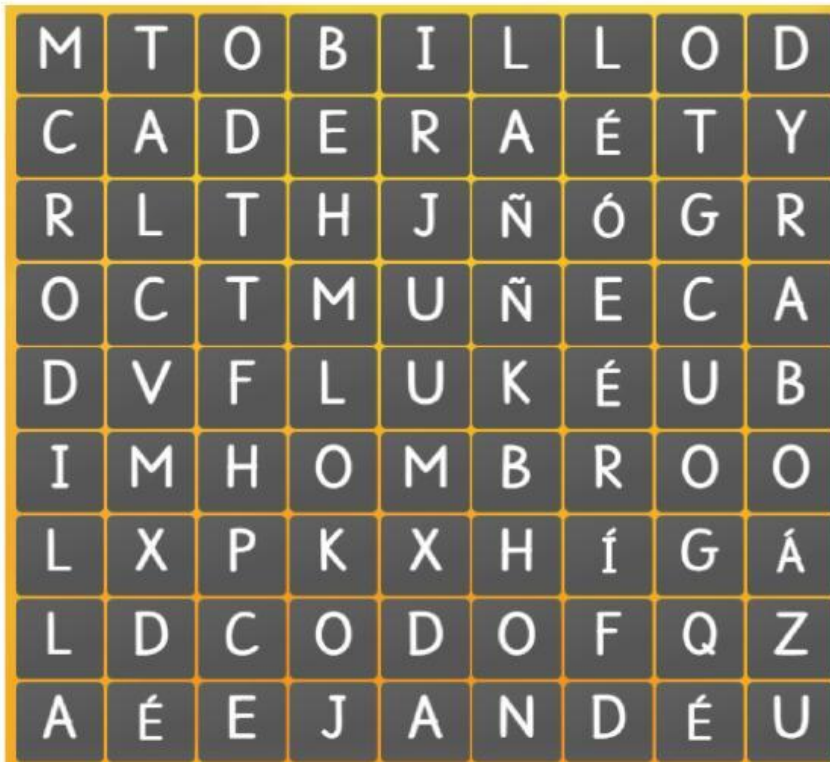
Mucho peso

A un amigo

5. Une con su articulación que corresponde.



6. Sopa de letras: Encuentra los nombres de las articulaciones



### 7. Mueve tu cuerpo y completa las frases (Extrae de la nube)

mano pie brazo cabeza pierna brazo

- ☺ La muñeca deja que se mueva la \_\_\_\_\_
- ☺ El tobillo permite flexionar el \_\_\_\_\_
- ☺ El codo permite flexionar el \_\_\_\_\_
- ☺ El cuello permite mover la \_\_\_\_\_
- ☺ La rodilla me permite flexionar la \_\_\_\_\_
- ☺ El hombro me permite rotar el \_\_\_\_\_

### 8. Escribe Verdadero (V) o Falso (F) según corresponda

Las articulaciones permiten el movimiento de nuestro cuerpo. ( )

Las articulaciones pueden ser los músculos. ( )

La pierna es una articulación. ( )

La rodilla es una articulación. ( )