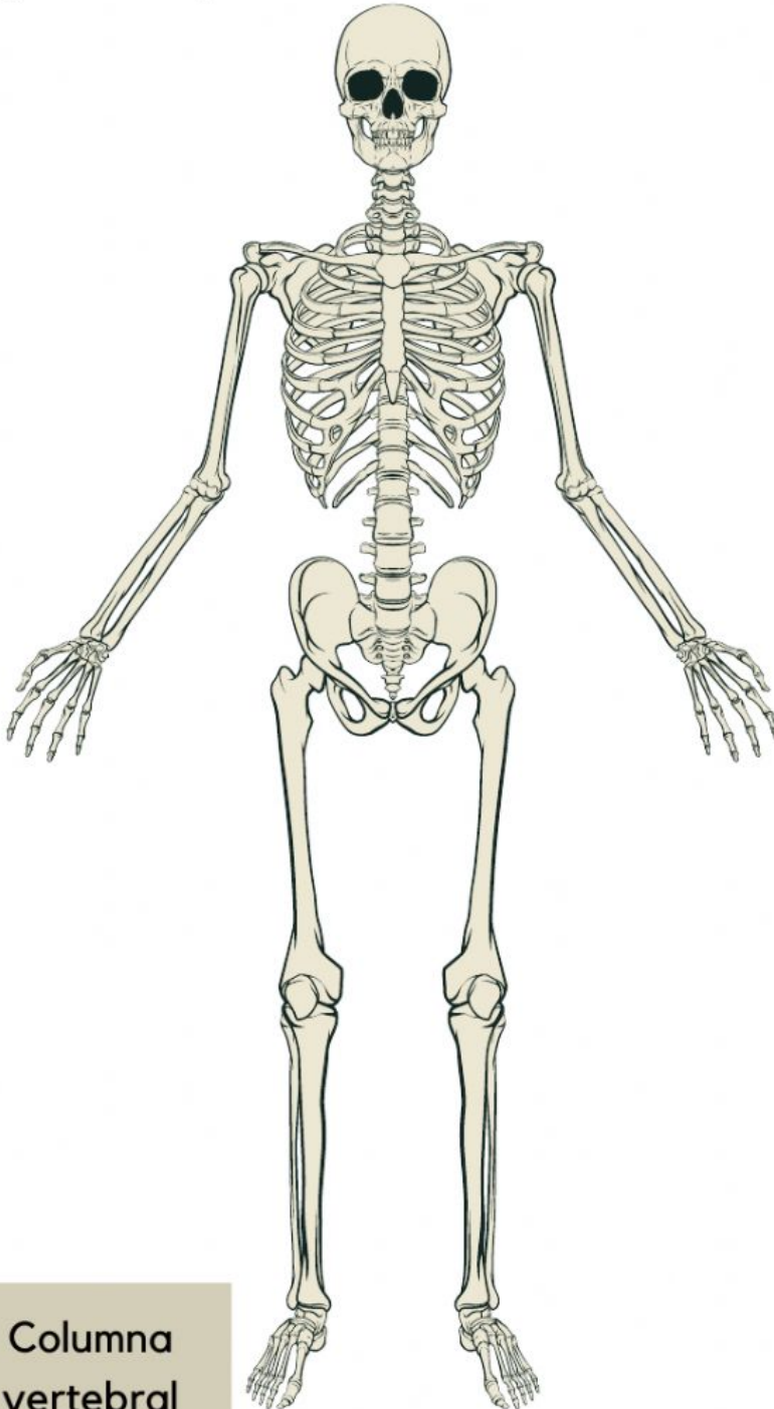




Nombre:

## Sistema esquelético.

I. Une el nombre del hueso o articulación según corresponda.



Columna  
vertebral

Caja  
torácica

Cráneo

Fémur

Pelvis

Codo

Rodilla

Muñeca

Tobillo

## II. Une la función del sistema esquelético con su definición.

Sostener el cuerpo

Proteger los órganos vitales..

Protección

Junto con el sistema muscular y los tendones permite que el cuerpo realice diversos movimientos.

Movimiento

Mantener firme el cuerpo, la columna vertebral mantiene el cuerpo firme.

## III. Completa la oración:

1. Para que el cuerpo se pueda mover se necesitan \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.

2. Las \_\_\_\_\_ son la unión entre dos o más huesos y pueden ser móviles o inmóviles.

3. Los \_\_\_\_\_ unen los músculos a los huesos.

4. El hueso que protege al cerebro es el \_\_\_\_\_.

5. Los \_\_\_\_\_ se contraen o se relajan para realizar los movimientos.