

## AUTOEVALUACIÓN LESIONES ÓSEAS

### ANATOMÍA

#### 1. Complete. Llene los espacios en blanco con la o las palabras que corresponda.

El cuerpo está formado por \_\_\_\_\_ huesos que en conjunto forman el sistema esquelético que constituye la estructura de soporte del organismo. Los huesos se unen en las \_\_\_\_\_ y actúan como un \_\_\_\_\_ al ser movidos por las contracciones musculares \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_, permitiendo a una parte del cuerpo moverse con relación a otra y de esta forma desplazarse en el espacio.

El esqueleto se divide en dos el \_\_\_\_\_, constituido por 80 huesos, los cuales son: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_, constituido por 126 huesos, los cuales forman: \_\_\_\_\_.

#### 2. Asocie las características de la columna izquierda con su respectiva lesión de la columna derecha.

- |                                  |   |
|----------------------------------|---|
| ( ) Fractura expuesta            | 1.El hueso se quiebra completamente.                              |
| ( ) Fractura                     | 2.El hueso se fisura parcialmente.                                |
| ( ) Fractura completa            | 3.Es la ruptura parcial o total de la continuidad del tejido óseo |
| ( ) Fractura cerrada             | 4.El hueso se expone fuera de la piel.                            |
| ( ) Fractura incompleta o fisura | 5.El hueso no se expone fuera de la piel                          |

#### 4.Desarrollo

Mencione las causas de fracturas por stress

---

---

---

---