

NOMBRE: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

MAESTRO(A): \_\_\_\_\_ GRADO: \_\_\_\_\_ GRUPO: \_\_\_\_\_

ESCUELA: \_\_\_\_\_



### **El Sistema Esquelético**

*El esqueleto, almacén interno y articulado de nuestro cuerpo, está formado aproximadamente por 206 huesos, que son estructuras firmes, rígidas y resistentes a los golpes. Esto, gracias a que están compuestos de sales minerales, como el calcio. Los huesos se pueden clasificar según su forma y dimensión, tal como se indica a continuación.*

- *Huesos cortos: son muy similares a los huesos largos, en su grosor, pero tienen menor longitud. Por ejemplo, las vertebrae o los huesos de la mano.*
- *Huesos planos: son delgados generalmente curvos. Por ejemplo, los huesos del cráneo y las costillas.*
- *Huesos largos: son más gruesos que los huesos planos y se caracterizan por tener una mayor longitud. Por ejemplo, el fémur y la tibia.*

*Otra clasificación de los huesos tiene que ver con la función que cumplen: los que dan soporte y forma a nuestro cuerpo, los que protegen órganos importantes y los que permiten el movimiento de nuestro cuerpo o de partes de este.*

### **Preguntas**

1) *¿Cómo está formado nuestro esqueleto?*

*R:*

2) *¿Cómo son estas estructuras del cuerpo?*

*R:*

3) *¿Cómo se pueden clasificar los huesos?*

*R:*

4) *¿Menciona otra clasificación de huesos?*

*R:*