

NATURALES 6º

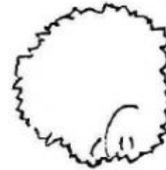
Tema 3. LA FUNCIÓN DE RELACIÓN. EL APARATO LOCOMOTOR

Resumen 1. El esqueleto

El esqueleto

El esqueleto es el nombre que recibe el sistema _____ y está formado por todos los _____ de nuestro cuerpo. Nuestro esqueleto está formado por más de 200 huesos distribuidos por el cuerpo en _____ zonas:

- _____: los huesos del cráneo y los de la cara. Su función es proteger el cerebro. Son planos y curvos.
- _____: está recorrido por la columna vertebral (que protege la médula espinal). A las vértebras se unen las costillas que protegen el corazón y los pulmones.
- _____: los brazos y las piernas.



Los huesos

Los huesos son órganos _____ y _____ que contienen sustancias minerales como el calcio. Los huesos son órganos _____ que crecen y

sus células necesitan nutrientes. Tenemos tres tipos de huesos: _____ que se encuentran en las extremidades, huesos _____ (vertebras) y huesos _____ (cráneo).

Los _____ de muchos huesos están recubiertos de _____ que es un tejido más _____ y _____.

Las articulaciones

Las _____ son las uniones entre los _____, permanecen unidas gracias a los _____. Existen diferentes tipos de articulaciones:

- Móviles: como la _____ y _____.
- _____: como las que se encuentran en el cráneo.
- Semirrígidas: estas son las que se encuentran en la _____ vertebral.

