



TRABAJANDO EN FAMILIA

Curso:	Asignatura:	Docente:
Segundo Año C	- Ciencias Naturales	Danixsi Correa
Objetivos de aprendizaje: CIENCIAS NATURALES: OA7 Identificar la ubicación y explicar la función de algunas partes del cuerpo que son fundamentales para vivir: corazón, pulmones, estómago, esqueleto y músculos.		
Habilidades a desarrollar: - Identificar, reconocer, explicar.		
Actitudes a desarrollar: - Demostrar una actitud de respeto, valoración e importancia del cuidado de nuestro cuerpo.		
Descripción breve del proyecto: - Observar guía de trabajo. - Leer información acerca de los huesos. - Completar actividades presentes en la guía. - Colorear, recortar y armar esqueleto, ubicando cada una de sus partes.		
Fecha: lunes 03 de agosto 2020		
Evaluación: Se evaluará el trabajo de la guía y el esqueleto armado con la ubicación de los huesos donde corresponde.		

Guía de trabajo “El esqueleto”

Objetivo: Identificar la ubicación y función de huesos y músculos.

--	--	--

Nombre

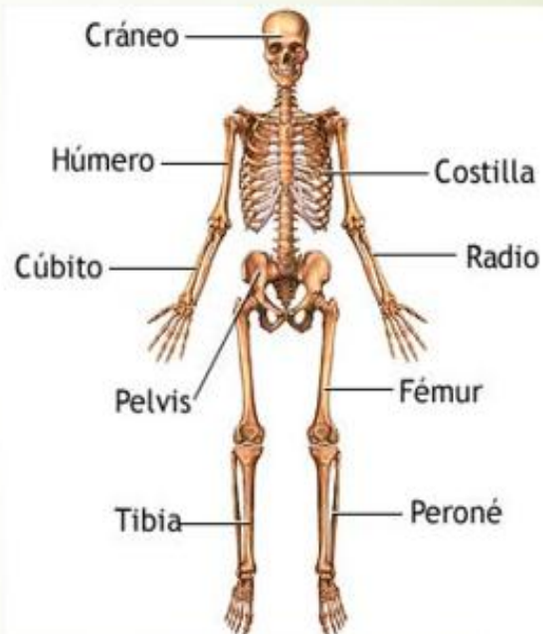
Fecha



Lee atentamente y realiza las siguientes actividades.

LOS HUESOS

- Órganos duros de tu cuerpo.
- Forman el esqueleto.
- El esqueleto consta de varias partes, todas unidas entre sí.
- Tenemos 206 huesos.
- Los huesos proporcionan sostén a nuestros cuerpos y ayudan a darles forma. Aunque sean muy ligeros, los huesos son lo bastante resistentes como para soportar todo nuestro peso.
- Los huesos también protegen los órganos de nuestros cuerpos.



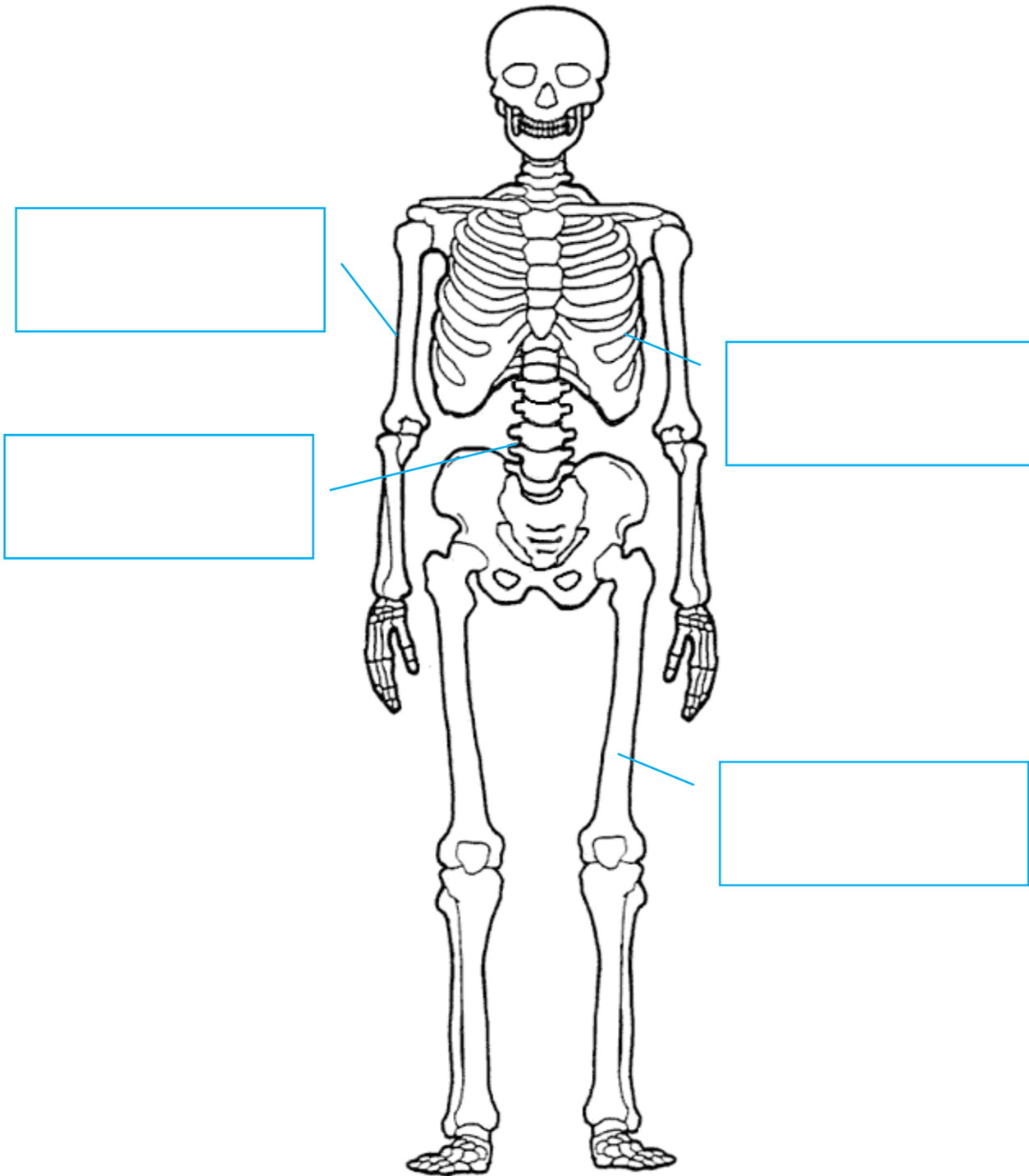


Actividad 1: ¿Cómo puedes cuidar tus huesos? **Dibuja** una forma.

Actividad 2:

Observa el esqueleto, colorea y **escribe** el nombre de las siguientes estructuras según corresponda.

cráneo	húmero	costillas	columna vertebral	fémur
--------	--------	-----------	-------------------	-------



¡BUEN TRABAJO!

Desafío: Te invito a colorear, recortar y armar este esqueleto.

