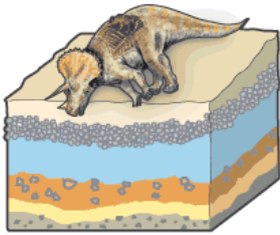
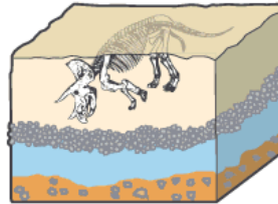


2. Busca **¿Qué es un fósil?** _____

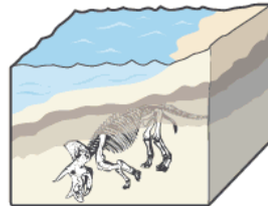
El proceso de fosilización



El cuerpo del animal muerto y en descomposición queda expuesto en la superficie.



Poco a poco el esqueleto es cubierto con sucesivas capas de sedimentos.



Los sedimentos se transforman en roca alrededor del fósil, un proceso que dura millones de años.

2.1. Dibuja y describe en 5 renglones 2 fósiles encontrados en Colombia.

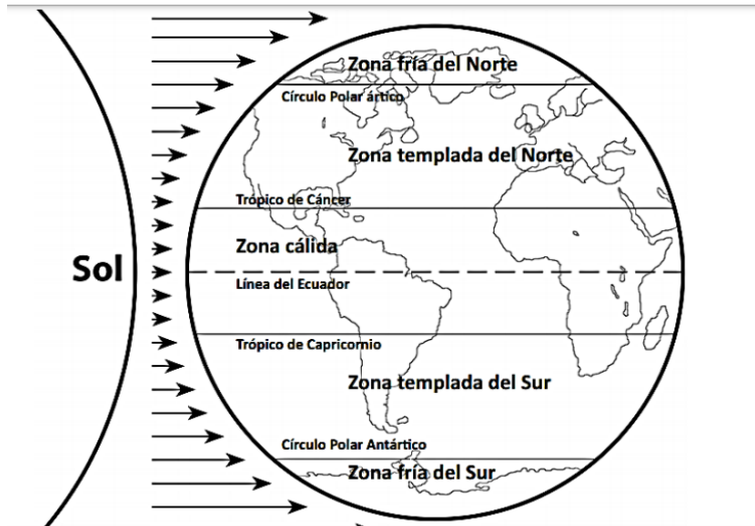
FÓSIL 1

Nombre:

FÓSIL 2

Nombre:

3. Observa la siguiente imagen sobre el clima en el planeta Tierra y contesta las siguientes preguntas.



3.1. ¿Cómo es el clima en la Tierra? (igual o diferente), explica tu respuesta en 3 renglones

3.2. ¿De qué forma el clima determina diferencias en la forma de vivir de las personas? ¿Explica cómo se diferencia la forma en que viven los esquimales que ocupan zonas frías en climas bajo cero a la forma en que viven otras comunidades en las islas tropicales?

3.3. Colorea las diferentes zonas climáticas en la imagen diferenciando:

ZONA CÁLIDA (anaranjado)

ZONA TEMPLADA (amarillo)

ZONA FRÍA (azul)

4. Describe en 5 renglones el clima en el lugar donde vivimos. (AVERIGUA la temperatura: grados centígrados)

4.1. DESCRIBE EN 5 RENGLONES UN CLIMA DIFERENTE AL NUESTRO EN OTRO PAIS DEL MUNDO, EL CUAL QUIERAS CONOCER.

(Averigua la temperatura: grados centígrados)