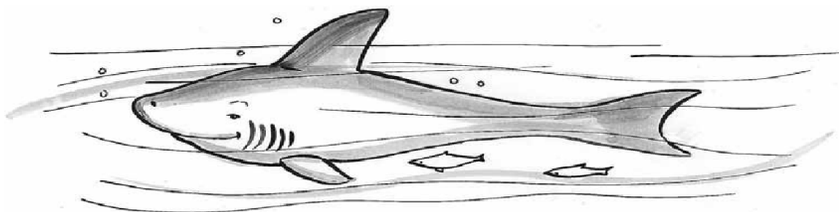


1. Los tiburones más antiguos que se conocen eran muy diferentes en apariencia a sus contrapartes modernas. Algunos lucían más como anguilas que como peces típicos. Muchos de ellos tenían hocicos redondeados en vez de los puntiagudos con los que asociamos a los tiburones de la actualidad; tenían cerebros más pequeños y sus dientes eran suaves, en vez de afilados o serrados como los que típicamente observamos hoy en día en los tiburones modernos. Sus aletas eran menos flexibles y maniobrables y, posiblemente, los tiburones de la antigüedad eran menos ágiles que sus primos modernos. Pero en algunas cosas eran muy similares a los animales que hoy llamamos tiburones, el esqueleto cartilaginoso, las múltiples hendiduras branquiales y los dientes reemplazables.

- Busquen en el diccionario el significado de las palabras subrayadas en el texto. Si hay otra palabra que desconozcan, búsquenla también.
- Planteen una o 2 preguntas que se resuelvan con la información dada en el primer párrafo.
- Planteen una o 2 preguntas que resuelvan con la información dada en el segundo párrafo.

2. Los tiburones más antiguos que se conocen eran muy diferentes en apariencia a sus contrapartes modernas. Algunos lucían más como anguilas que como peces típicos. Muchos de ellos tenían hocicos redondeados en vez de los puntiagudos con los que asociamos a los tiburones de la actualidad; tenían cerebros más pequeños y sus dientes eran suaves, en vez de afilados o serrados como los que típicamente observamos hoy en día en los tiburones modernos. Sus aletas eran menos flexibles y maniobrables y, posiblemente, los tiburones de la antigüedad eran menos ágiles que sus primos modernos. Pero en algunas cosas eran muy similares a los animales que hoy llamamos tiburones, el esqueleto cartilaginoso, las múltiples hendiduras branquiales y los dientes reemplazables similares a los animales que hoy llamamos

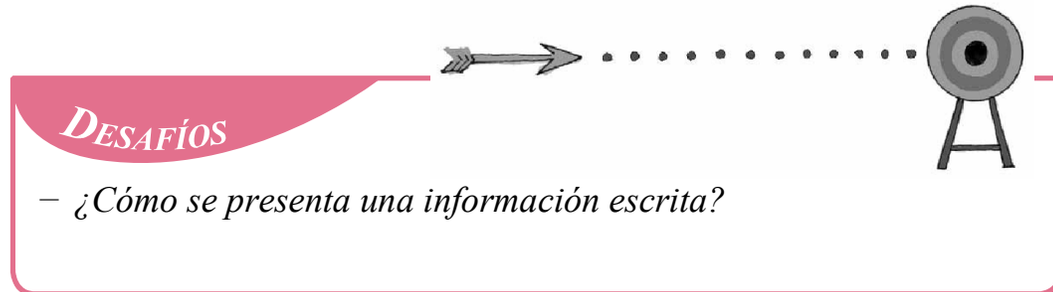


tiburones, el esqueleto cartilaginoso, las múltiples hendiduras branquiales y los dientes reemplazables

De acuerdo con las respuestas anteriores, ¿qué título le pondrían a este Texto?

- ¿Conocen alguna especie de tiburón?
- ¿Qué opinan sobre los tiburones?

- Revisión de la tarea.



DESAFIOS

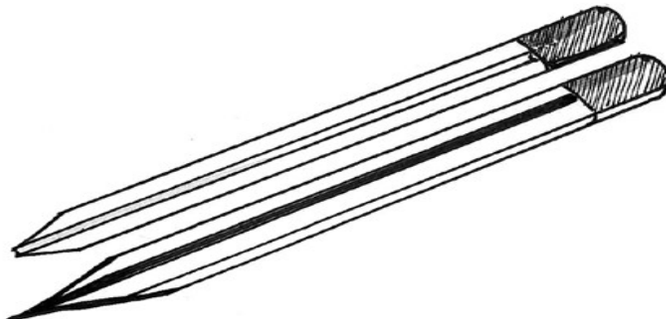
- *¿Cómo se presenta una información escrita?*



- Lee en silencio el siguiente texto. Recuerda hacer análisis del título y la ilustración, plantea por lo menos 2 preguntas antes de leer.

Historia del lápiz

Uno de los utensilios más comunes y Difundidos Para escribir es el lápiz. Los Trazos del lápiz, a diferencia de los realizados con algún tipo de líquido, pueden borrarse con facilidad.



Su interior está formado por una mezcla de grafito (una variedad del carbón) y arcilla. En 1795 se inventó una fórmula de mezclar polvo de grafito con arcilla, cortando el producto resultante en pequeñas barras que luego se cocían. La dureza de estos lápices depende de la proporción entre grafito y arcilla: cuanto más grafito se utilice, más blando u oscuro es el trazo del lápiz.

En 1812 el estadounidense William Monroe perfeccionó la elaboración del lápiz, este proceso aún se emplea en la actualidad y consiste en meter la mezcla grafito-arcilla entre dos trozos de madera de cedro.