

1. Lee atentamente el siguiente texto:

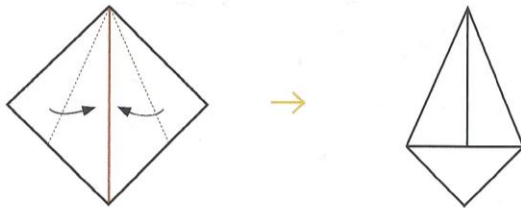
La papiroflexia

La papiroflexia u *origami* es el arte de hacer la forma de determinados seres u objetos doblando un trozo de papel.

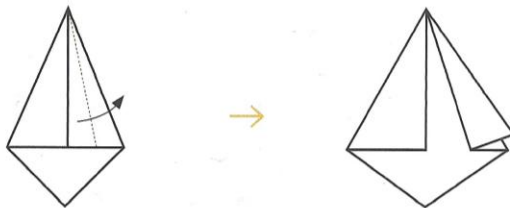
Pueden hacerse muchísimas figuras, desde las más sencillas hasta las más complicadas. A continuación, encontrarás las instrucciones para hacer una figura sencilla: un velero, que quedará como el de la imagen.

Los pasos a seguir son los siguientes:

- 1 Coge una hoja de papel cuadrada y colócala frente a ti como un rombo. Lleva los vértices izquierdo y derecho hasta el centro, primero uno y luego el otro (como para hacer un avión de papel). Marca los pliegues.



- 2 Coge el vértice derecho que acabas de llevar al centro y llévalo hasta el borde dobándolo por la mitad. Marca el pliegue.



- 3 Introduce el lado izquierdo sin doblar bajo el derecho doblado. Marca el pliegue.



- 4 Lleva el vértice inferior hacia la izquierda por debajo del pliegue que hace de vela y marca el pliegue cuando forme un ángulo de 90° . Marca el pliegue para ambos lados.



- 5 Con cuidado, vuelve el pliegue del revés. No importa que los pliegues que forman las velas se separen, ya las colocaremos en su lugar después.



- 6 Marca un pliegue horizontal con el vértice inferior. Márcalo hacia ambos lados.



- 7 Con cuidado, vuelve el pliegue del revés como en el paso anterior, pero esta vez hacia adentro. Así le creamos una base para que se sostenga. La ahuecamos un poco y listo.



Las figuras quedan más bonitas y vistosas si utilizamos papeles de colores. Los hay de dos colores y con una textura especial para hacer papiroflexia.

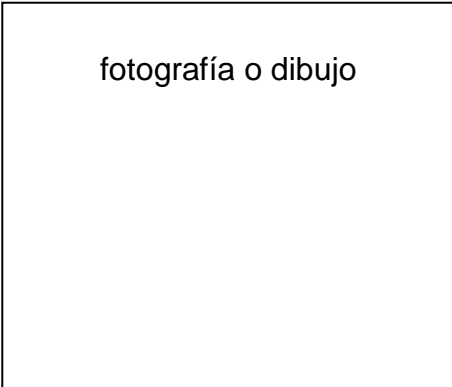


2. El texto que acabas de leer explica, paso a paso, cómo hacer un velero de papel.

Busca por internet o pregunta a tus familiares, sobre otras figuras que puedas hacer de papiroflexia. Una vez escogida la figura, realiza un texto instructivo sobre la misma. Ilústralo con fotografías o dibujos de los diferentes pasos a seguir.

Escoge uno de los formatos que te ofrecemos a continuación:

- 1)
-
-
-
-
-
-
-
-
-



- a)
-
-
-
-
-

