

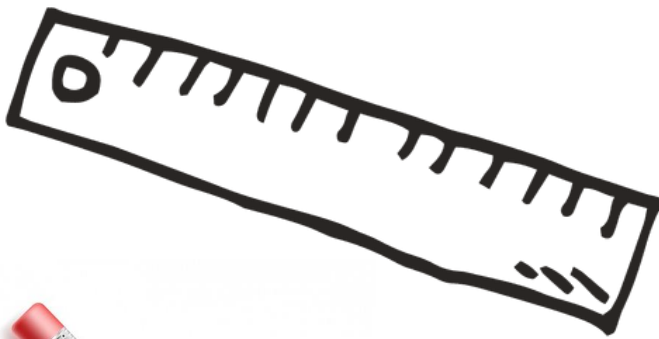
14. Avión



Avión

Materialles:

- Tijeras
- Regla
- Lápiz
- Pegamento
- Cartulinas
- Una botella
- Elementos decorativos
- Ayuda de algún objeto para hacer círculos



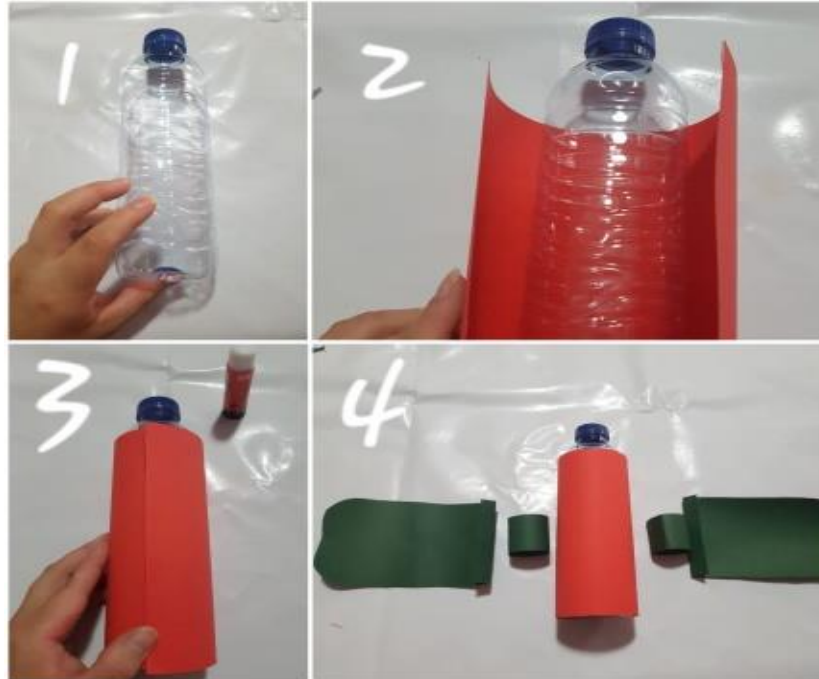
Elaboración:

Paso 1, 2 y 3:

Con una botella enrollamos un trozo de cartulina para saber la medida a cortar.

¡Ojo! Recordemos dejar un trocito más para pegar.

A continuación, cortamos y pegamos.



Paso 4 y 5:

Hacemos la forma de los motores tomando unos rectángulos largos, recortamos y pegándolos entre sí.

También hacemos la forma de las alas: hacemos la primera ala que nos servirá de guía para la segunda.

Para la hélice delantera, tomamos de referencia el tapón de la botella marcamos en la cartulina, la cual doblaremos por la mitad del círculo, haremos la forma deseada solo por ese lado y al recortar tendremos la forma completa de la hélice.

¡Ojo! Dejaremos un espacio mínimo de 0,5 centímetros entre el agujero de en medio, que haremos a continuación, y la forma de la hélice.



Paso 6 y 7

Ahora bien, quitamos el tapón de la botella y encajamos el hélice.

Tiene que girar ligeramente, sino recortamos un poco más. Volvemos a colocar el tapón. Pegamos los motores y las alas, hay que doblar un pedacito para pegarlas.



Paso 8, 9 y 10

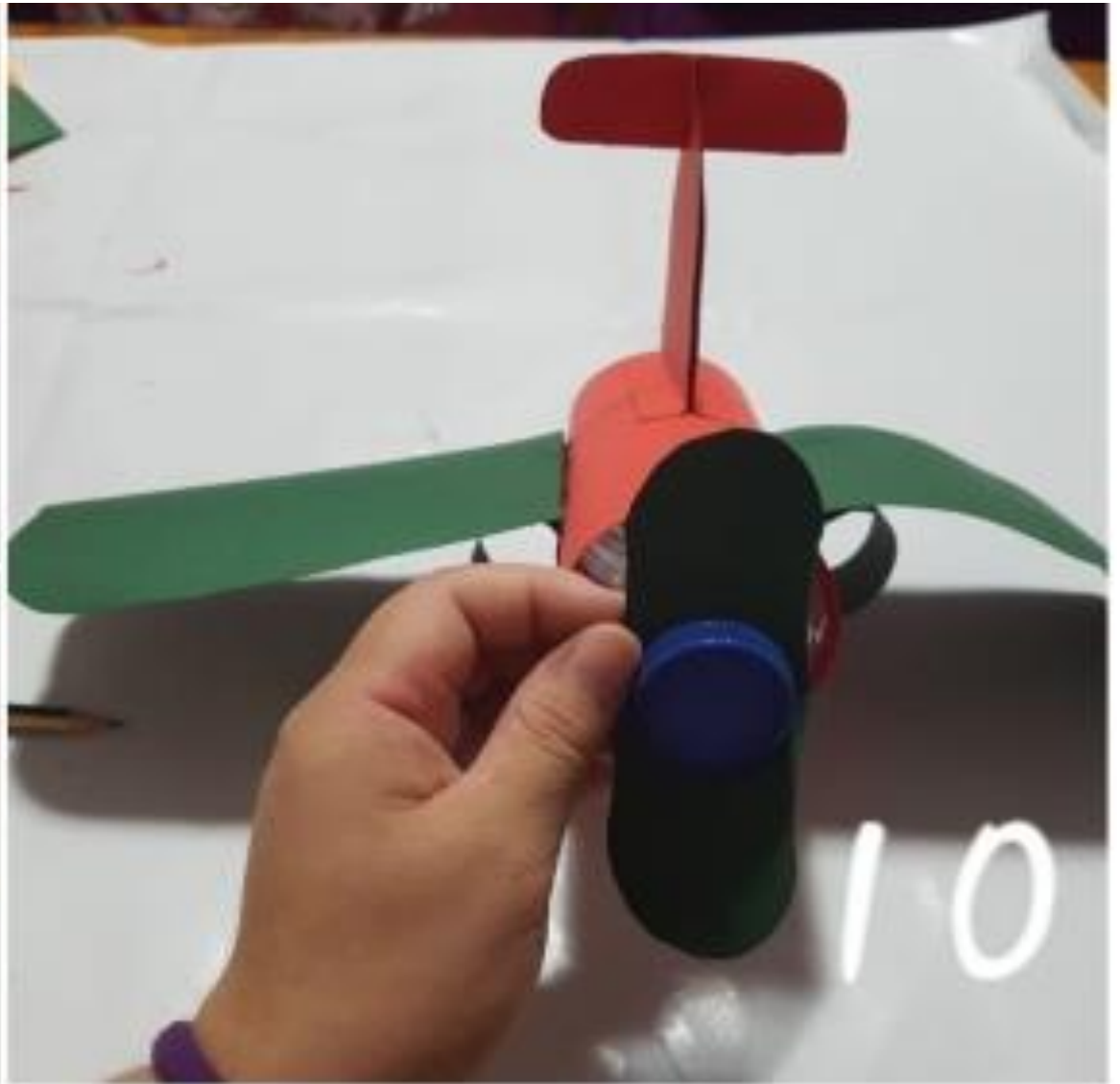
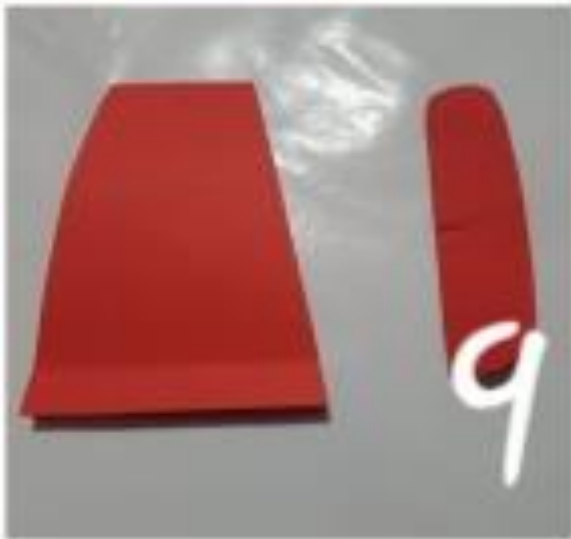
Dibujamos en la cartulina la aleta, el timón de dirección y el estabilizador.

Para ello, doblaremos un rectángulo de cartulina en el cual, con la ayuda de una regla, quitaremos en el extremo doblado una parte.

Por ejemplo, en mi rectángulo de cartulina doblada tenía 8 cm, marque 2 cm a cada lado y con la ayuda de una regla y el lápiz trace una línea hacia el punto opuesto, de tal forma, que cuando abrimos la cartulina la parte del centro es más pequeña que la de afuera, que tiene que ser más grande.

Del mismo modo hacemos el estabilizador. Doblamos un trozo de cartulina y hacemos la mitad de un óvalo. Con estas dos partes hacemos un corte en el centro para encajarlas.

Ya encajadas y pegadas las pegaremos en la base del avión. Recordemos doblar hacia afuera la aleta para poder pegarla en la base del avión.



Paso 11, 12, 13 y 14.

Haremos unos círculos para recrear las ventanas del avión. Las recortamos y las pegamos. Finalmente podemos decorar como queramos nuestro avión.

Puede ser unos triángulos, unas estrellas o la forma que más nos guste.

