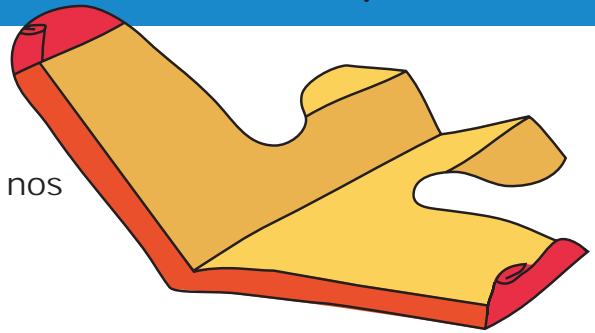


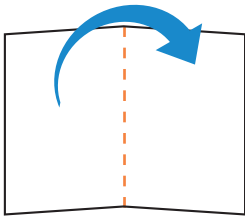


qLonsito

Basta con abrir la mano y soltarlo, para que nos regale unos vuelos maravillosos.

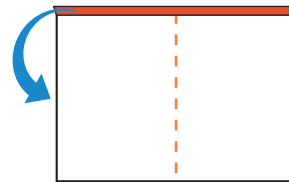


1



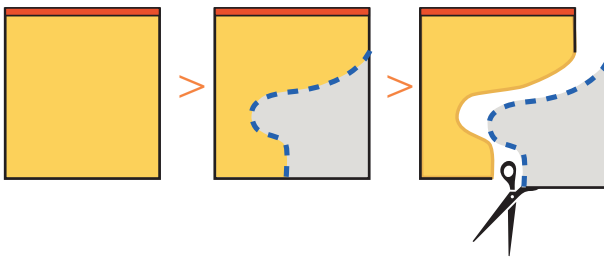
Doblar la hoja de papel al medio

2



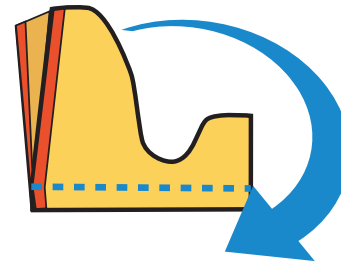
Abrir el papel y en uno de los bordes más largos hacer un pliegue de medio centímetro de ancho, aproximadamente. Repetir este pliegue entre 7 y 10 veces más.

3



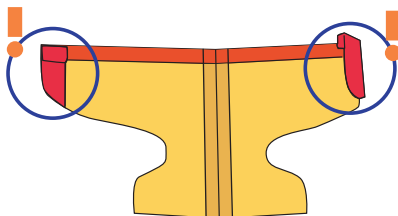
Volver a doblar el papel al medio, y con una tijera o con los dedos hacer un corte como el que se indica en la figura.

4



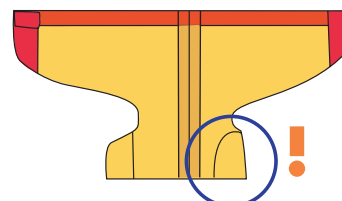
Doblar las alas hacia abajo, mas o menos a 1 centímetro del borde inferior.

5



Abrir el papel y doblar hacia arriba la punta de las alas.

6



Luego, doblar hacia abajo la punta de las alas traseras. Terminaste de doblar el avioncito; ajústalo y... ¡a volar! ✈️





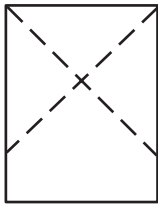


cayetano

Este toma un poquito más de tiempo que otros para doblar, pero bien ajustado, volará más lejos que ninguno. ¡Bien chévere!

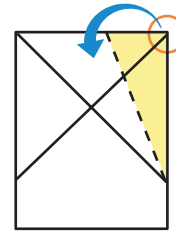


1



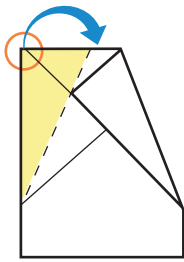
Doblar y desdoblar las diagonales, y luego dar vuelta la hoja.

2



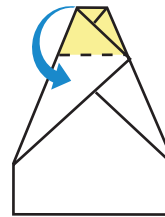
Doblar la esquina marcada hasta el pliegue de la diagonal, alineando el borde del papel con el pliegue.

3



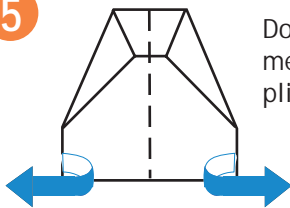
Tendría que haber quedado así. Repetir el paso 2, ahora del lado izquierdo. Usar el pliegue que ya está marcado como guía para posicionar la esquina que estás plegando.

4



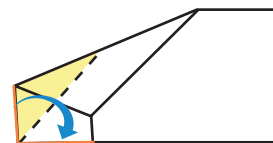
Doblar la punta hacia abajo por el pliegue que en el dibujo está marcado con la línea punteada.

5



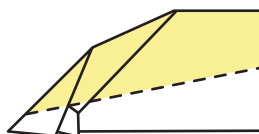
Doblar todo el avión al medio, dejando los pliegues a la vista.

6



Hacer que coincidan los dos bordes anaranjados -en otras palabras, doblar por la línea de puntos.

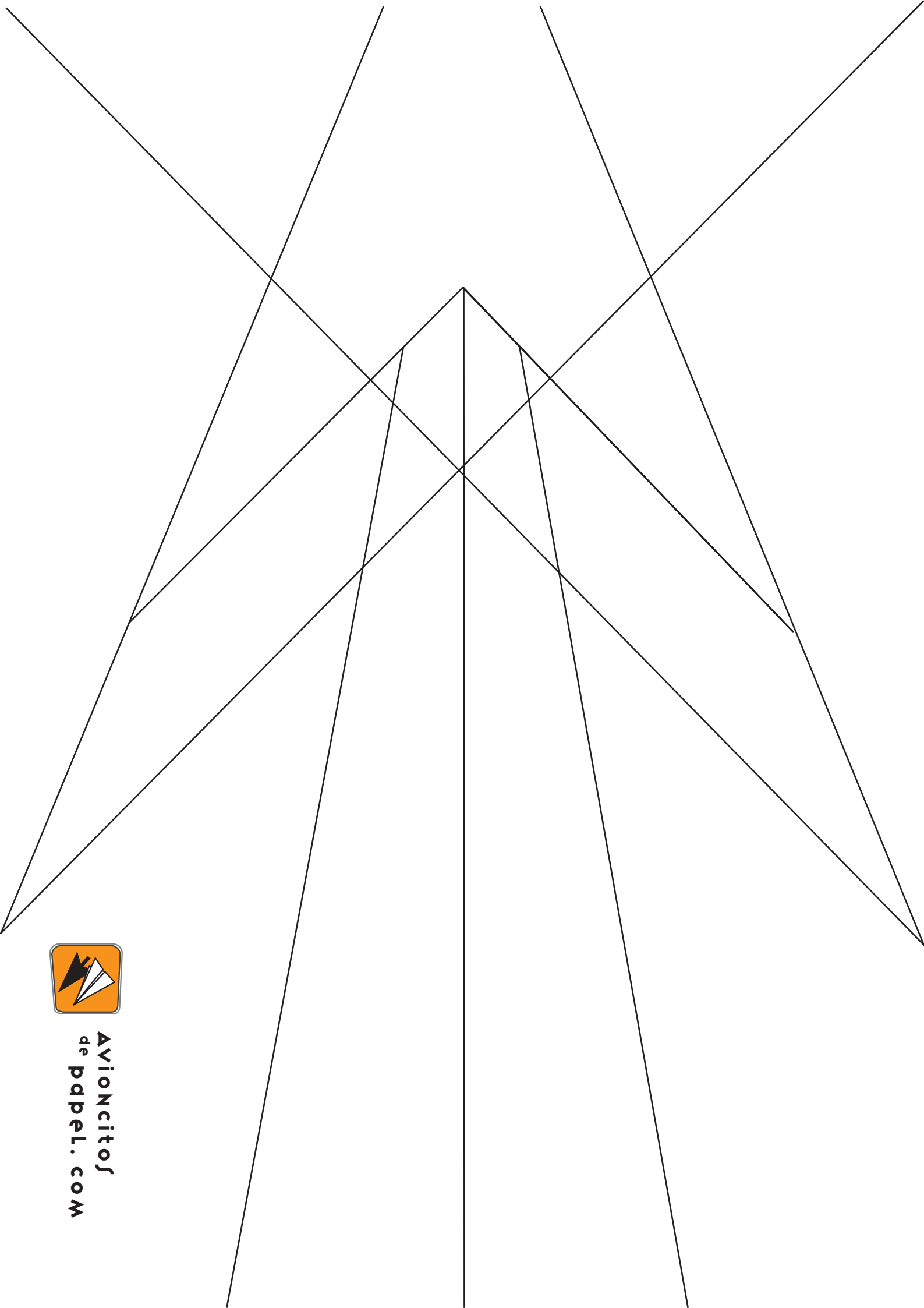
7



este es el punto medio exacto

A cada lado del avión, doblar hacia abajo para formar las alas. El pliegue hay que hacerlo hacia el punto medio exacto de la parte de atrás del avión. ¡Listo! 📄





Avioncitos
de **papel.com**



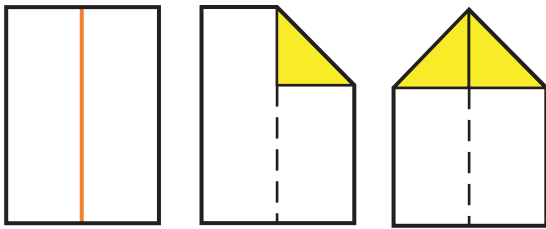
elal

Este avioncito tiene muchas cosas para mostarnos: requiere suavidad y firmeza en el lanzamiento.

Ajustale bien los alerones de atrás, y te regalará unos hermosos vuelos.

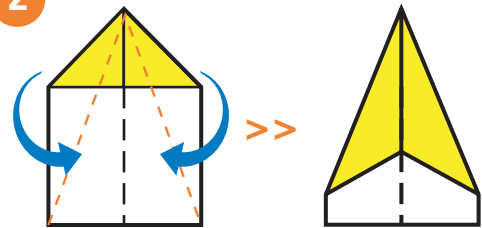


1



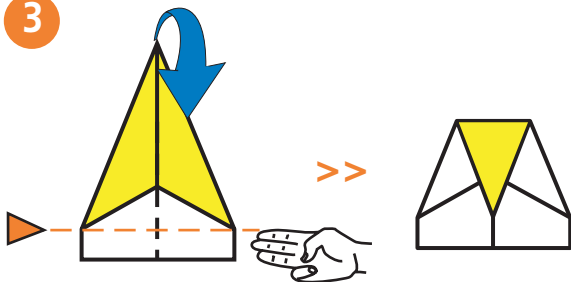
Doblar una hoja al medio. Después, plegar hacia adentro las esquinas superiores.

2



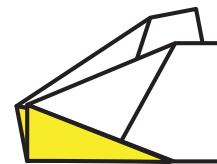
Después, plegar hacia adentro por las líneas marcadas.

3



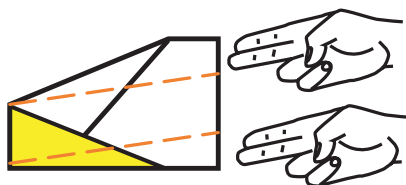
Ahora, doblá la punta hasta abajo por la línea marcada, dejando tres dedos libres en la parte inferior.

4



Plegalo al medio ...

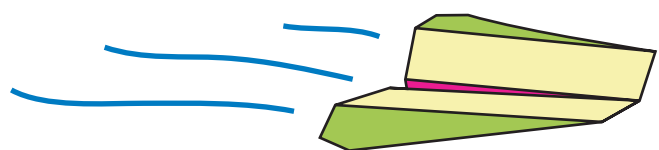
5



...y hazle los dos pliegues para las alas como se indica en la figura. Deben quedar más o menos dos dedos de espacio en los bordes superior e inferior. ¡No te olvides de ajustarlo bien, y listo!

ELAL visto de frente

Visto de frente, esta es la silueta de nuestro héroe:





www.avioncitosdepapel.com



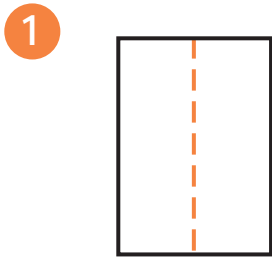
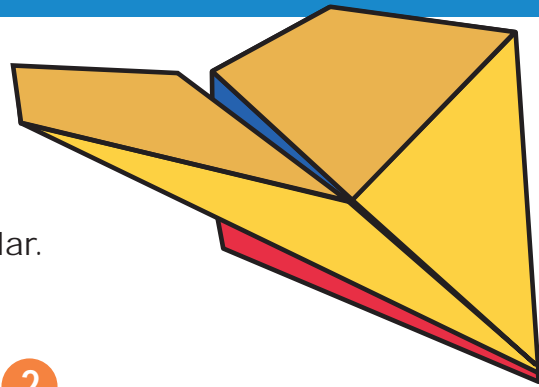
www.avioncitosdepapel.com



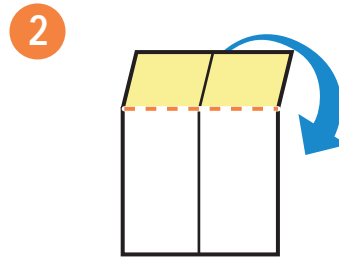


flout

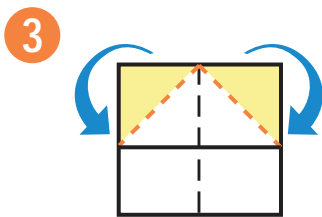
Fresca versión de un clásico, esta es otra maravilla muy fácil de doblar.



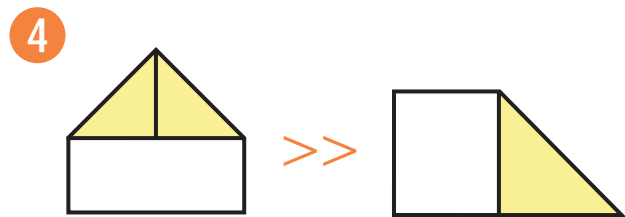
Doblar la hoja de papel al medio, y luego desplegarla.



Doblar un tercio de la hoja hacia abajo, sobre sí misma.

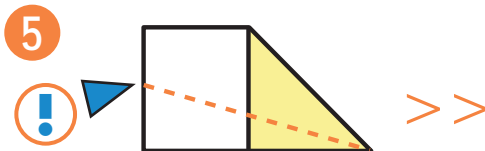


Ahora, doblar las dos esquinas hacia adentro.



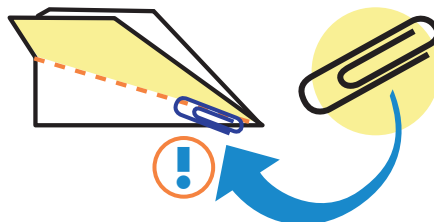
Así tendría que haber quedado.

Doblalo al medio...



...y doblale las alas por la línea de puntos.

Importante: asegurate que el doblez del papel llegue hasta la mitad del borde de atrás.



Colocale un clip para papel en el fuselaje justo detrás de la nariz, para evitar que se abra demasiado en vuelo.

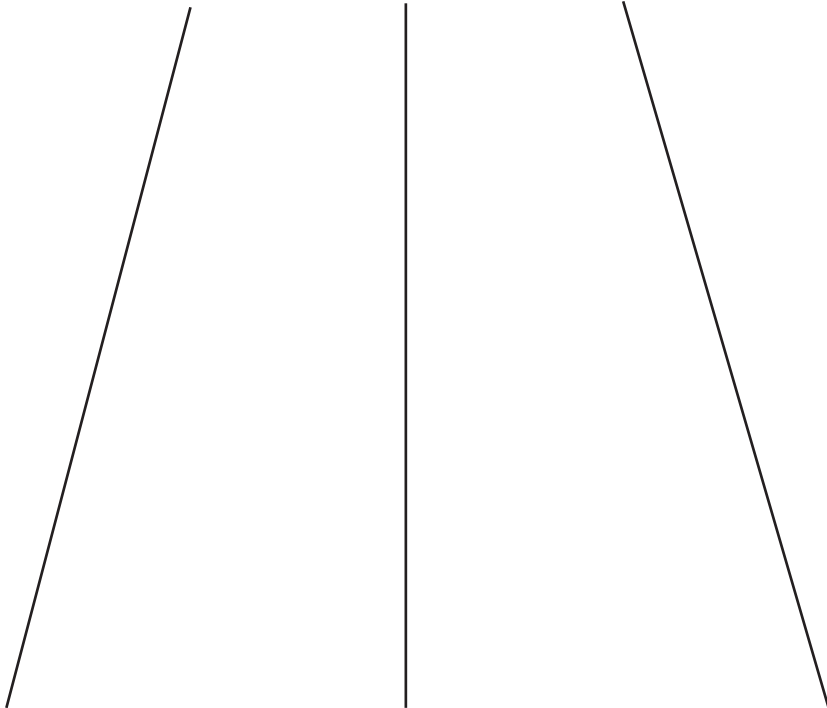


Ajustalo un poco y ¡ya está listo! 🛩️





www.avioncitosdepapel.com



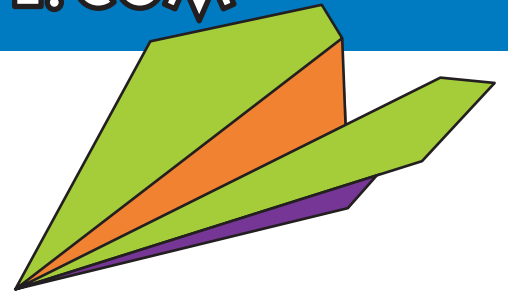
www.avioncitosdepapel.com



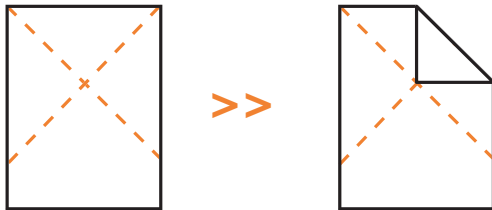
furio

Bellas líneas dibuja en el aire con su vuelo - interesante mensajero...

Este modelo nos fue enviado por Alejandro Pastor.

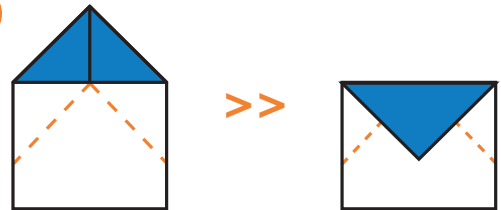


1



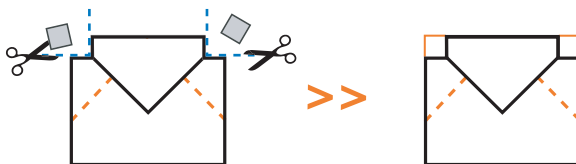
Doblar y desdoblar las diagonales marcadas; luego doblar las dos esquinas superiores

2



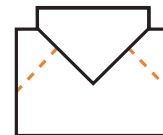
Ahora, doblar hacia abajo la punta...

3



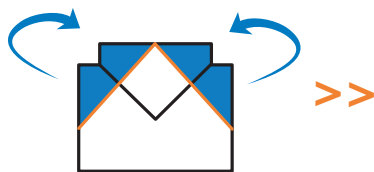
Recortar a mano o con tijera un cuadradito de unos 2 o 3 cm de lado.

4



Así queda...

5



Doblar las puntas hacia adentro, como muestra el dibujo.

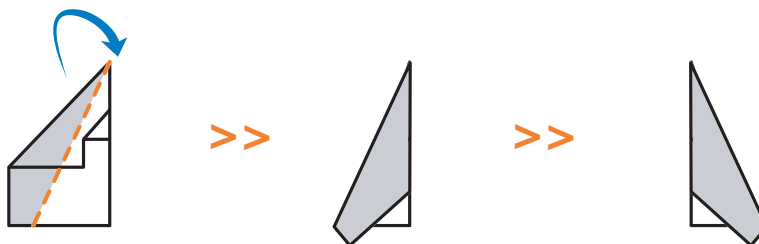
6



Luego subir la pequeña punta triangular...

...y después plegarlo al medio.

7



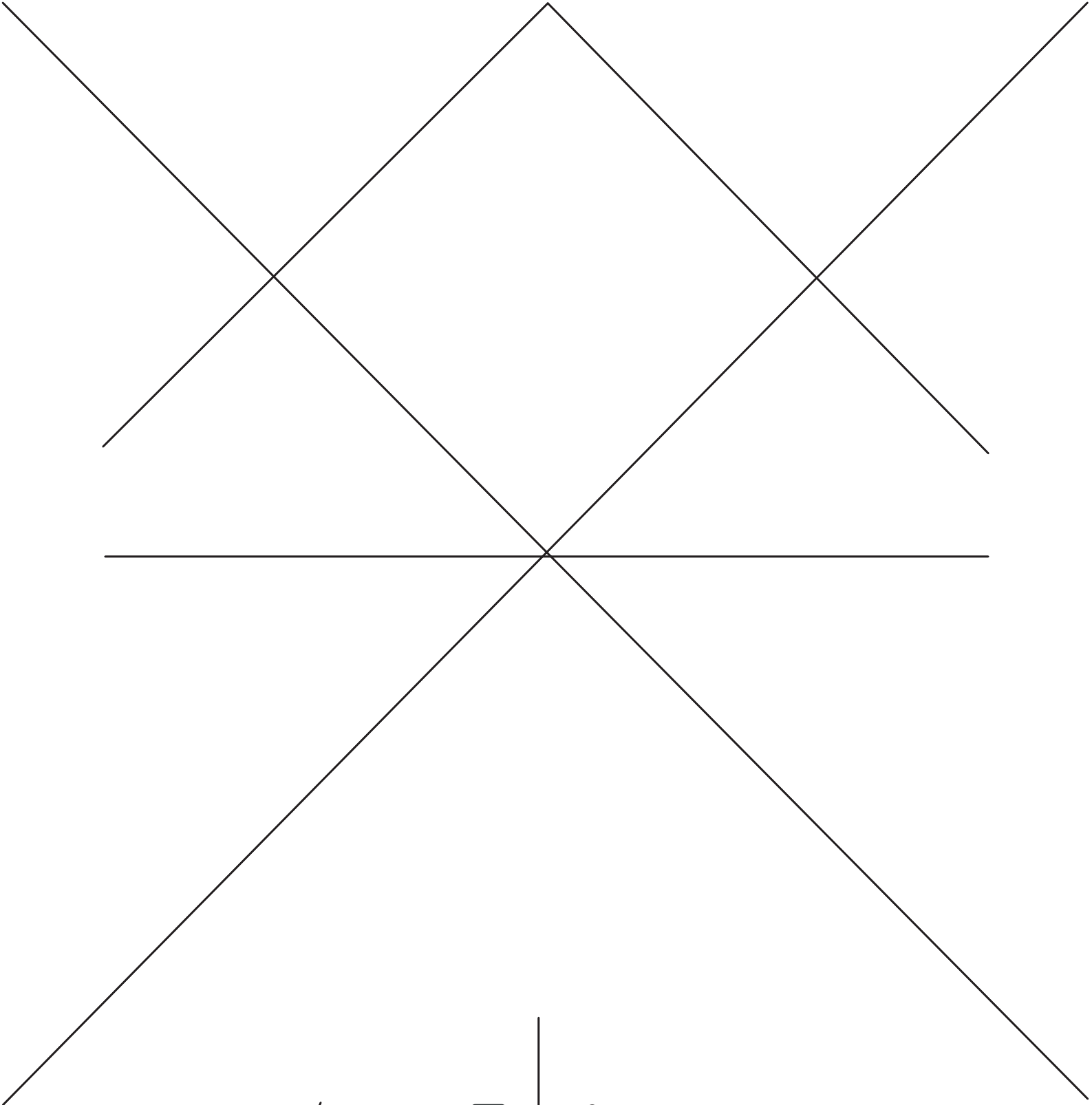
Para terminar, las alas: plegar por la línea anaranjada, haciendo coincidir los dos bordes.

Primero un lado,

...luego el otro,

¡y ya!





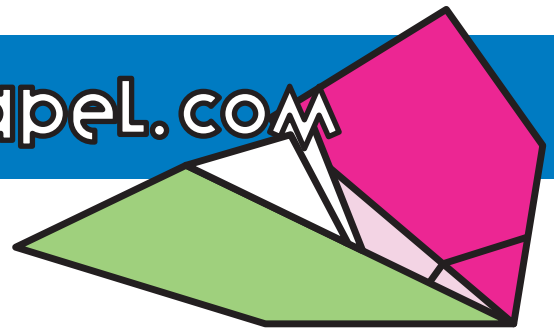
© www.dvioncitojdepapel.com



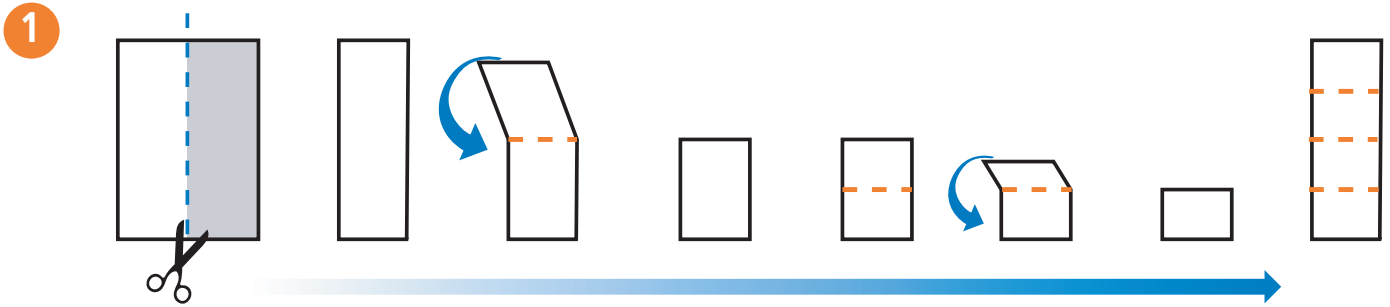
© www.dvioncitojdepapel.com



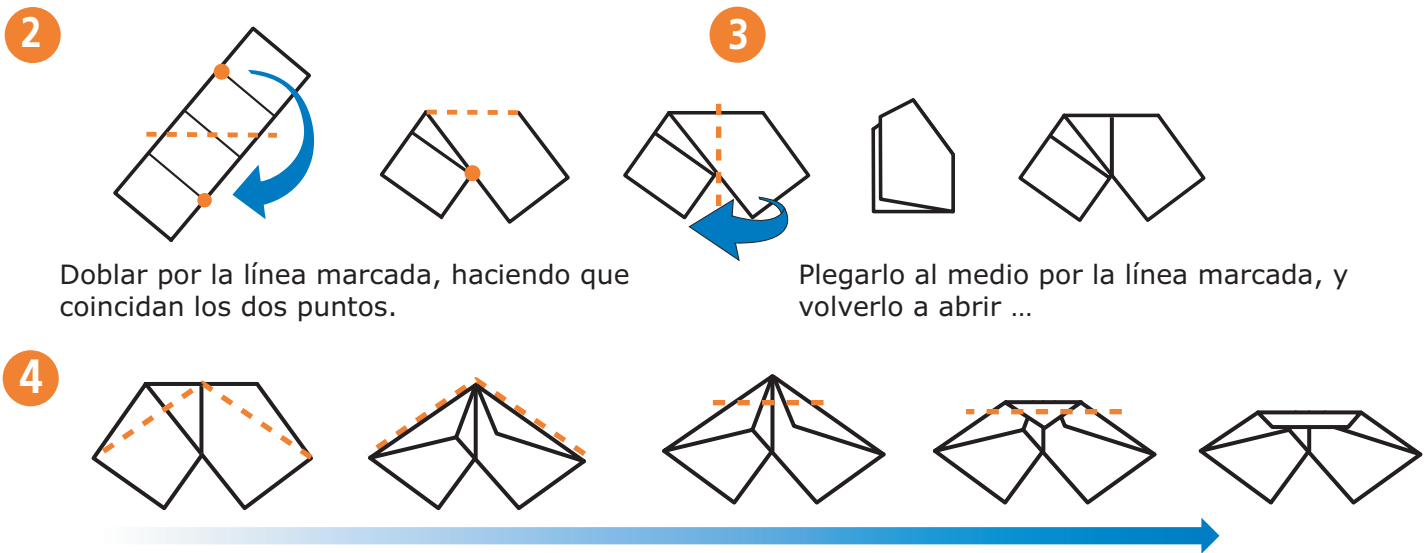
kato



Media hoja de papel, todo el cielo.



Cortar una hoja al medio. Después, usando las figuras como guía, plegarla dos veces al medio, y luego desplegarla por completo.



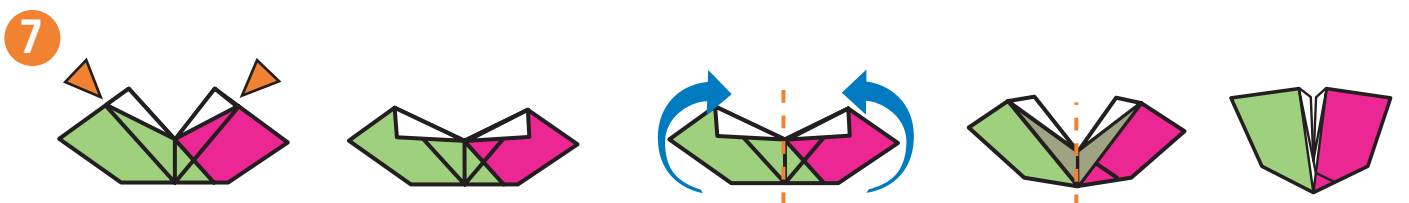
Doblar por la línea marcada, haciendo que coincidan los dos puntos.

Plegarlo al medio por la línea marcada, y volverlo a abrir ...

Guiándote con las figuras, hay que hacer los pliegues marcados. ¿Los ves bien?



Da vuelta el papel, plegalo al medio y luego (en el paso 6) plegale las alas siguiendo una línea que va desde la punta hasta la parte de atrás, a unos dos dedos de la base.



¡Final a la vista! Abrió el papel y dejalo plano. Plegale los triangulitos blancos que formarán el timón de cola, cerrá el avioncito siguiendo el eje central, ajústalo bien, y ¡feliz vuelo!



Kato volará mejor con las alas ligeramente inclinadas hacia abajo y un clip de papel en la punta que evite que se abra.





www.dvioncitijsopdpdp1.com

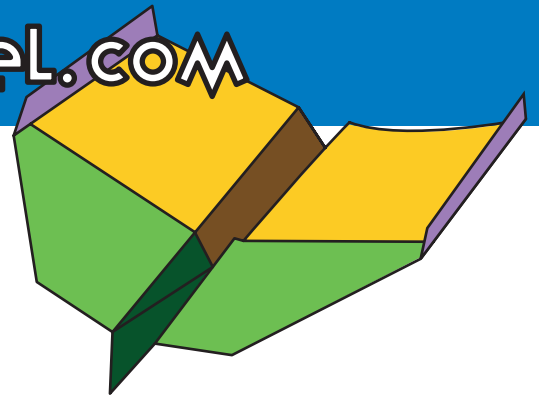


www.dvioncitijsopdpdp1.com



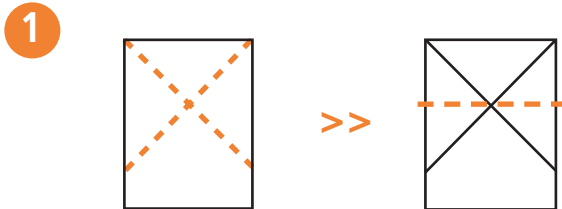


Leto

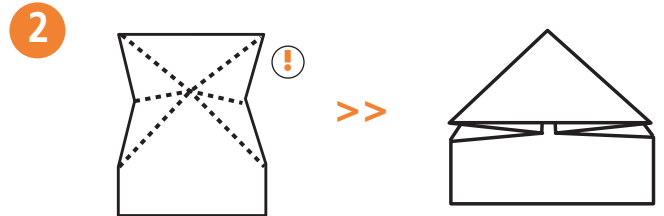


Excelente variación del Tripi, Leto tiene una nariz más estilizada.

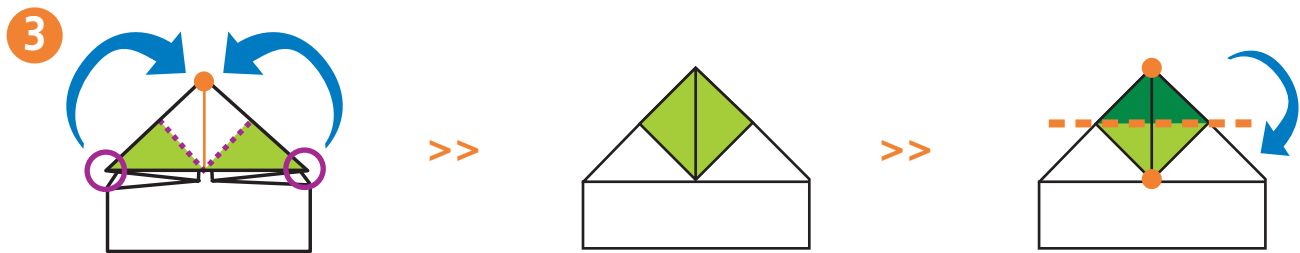
Príncipe del aire...



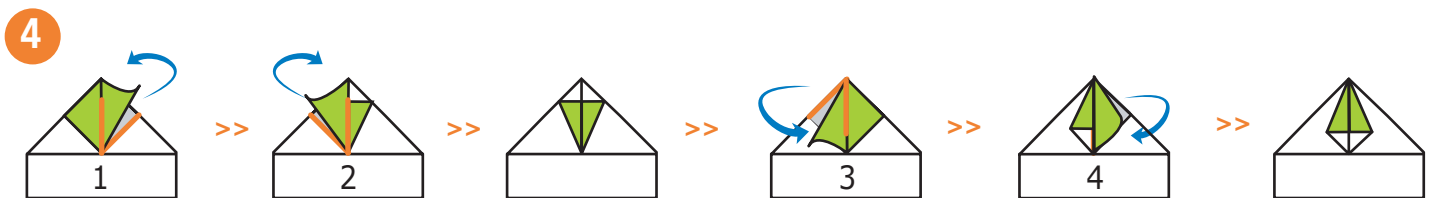
Doblar y desdoblar las diagonales marcadas; doblar por donde se cruzan las diagonales marcadas en el paso anterior.



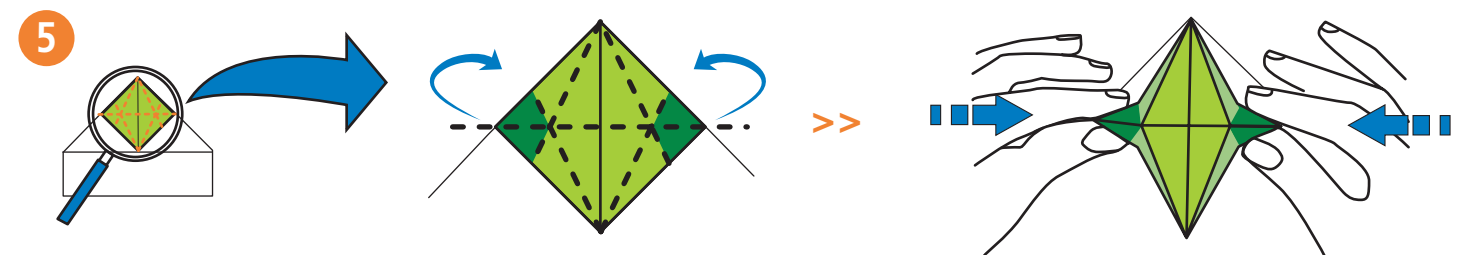
Plegar hacia adentro, como si fuera un acordeón. Así es como debería quedar después del "pliegue acordeón".



Ahora, doblar las esquinas marcadas con un circulito y hacerlas coincidir con el punto anaranjado. Luego, doblar la punta hacia abajo haciendo coincidir los dos puntos anaranjados, y desdoblar. Hasta aquí, todo igual al Tripi original...



En este punto hay que hacer cuatro pliegues, como se ve en el dibujo. Después de hacerlos, en el "cuadrado" tienen que quedar marcadas las líneas como muestra el dibujo central del próximo paso.



Como ves en el dibujo, hay que "cerrar" el cuadrado, tomándolo por las puntas que aquí mostramos de color verde oscuro y siguiendo los pliegues en el papel...

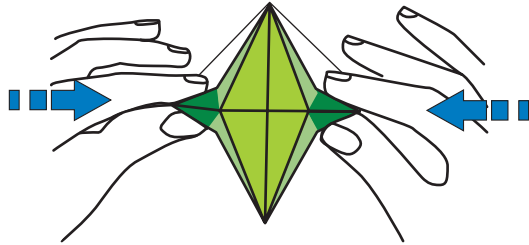
...continúa en la página 2





Leto (página 2)

6

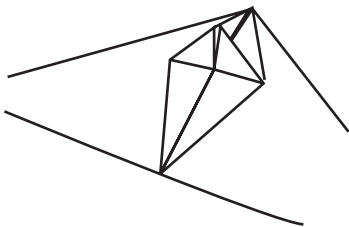


>>

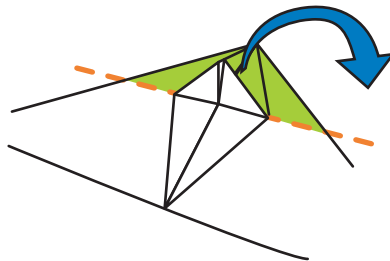


Cerramos el cuadrado. cerramos el cuadrado, y...

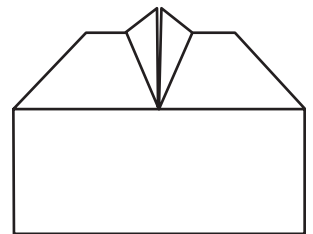
7



...así es como tiene que quedar!

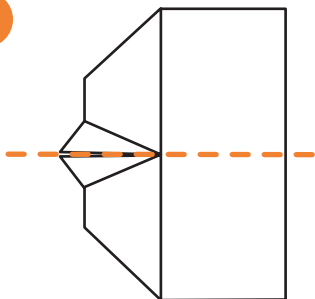


>>



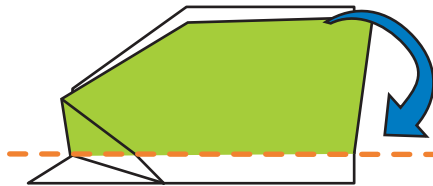
Doblá hacia atrás por la línea marcada.

8



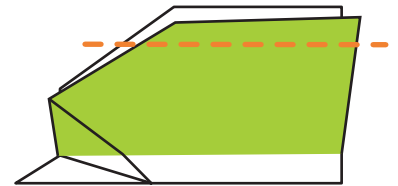
Ahora, plegalo al medio...

>>

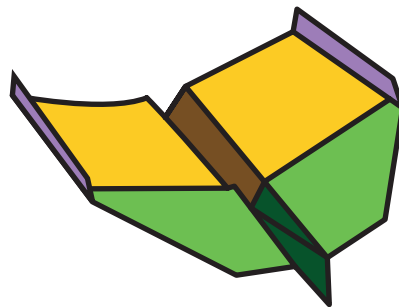


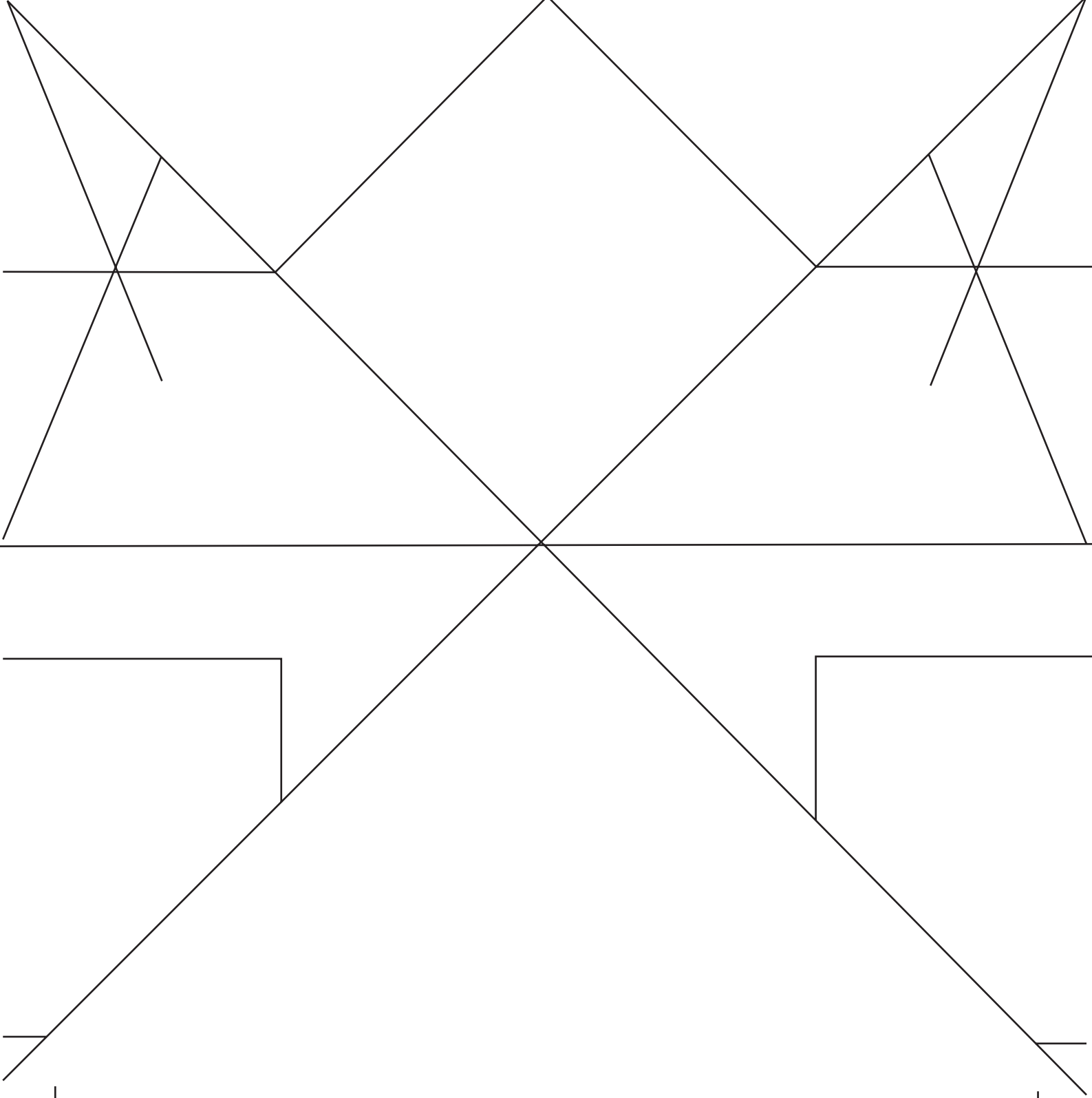
...doblar por la línea marcada para hacer las alas...

>>



...y el borde de las alas para formar los alerones.
¡Terminaste!



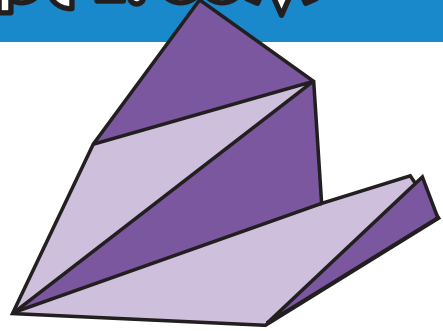




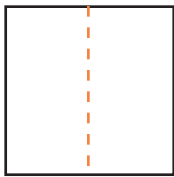
minijet

¡ Súper veloz!

El minijet no puede faltar en tu colección.

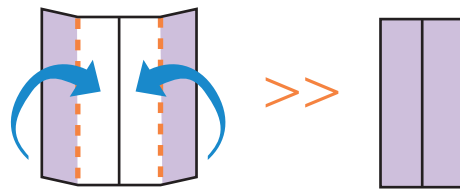


1



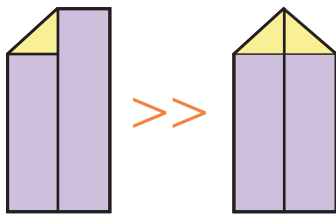
Comenzar con un papel cuadrado. Plegar al medio y luego abrirlo.

2



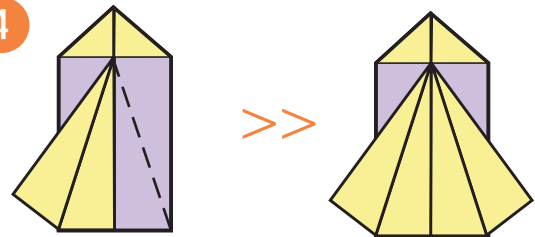
Plegar los costados hacia el medio, haciendo coincidir los bordes con la línea central

3



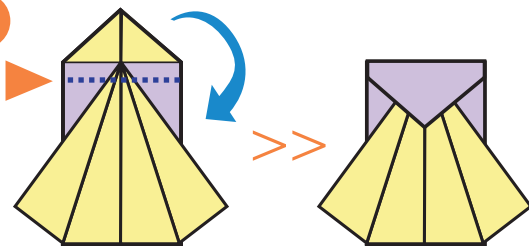
Ahora, doblar hacia el medio las dos esquinas de arriba.

4



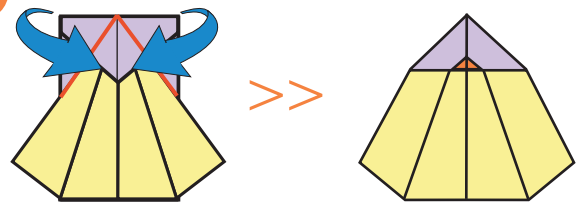
Hacé los dos pliegues indicados, como si estuvieras "abriendo las puertas".

5



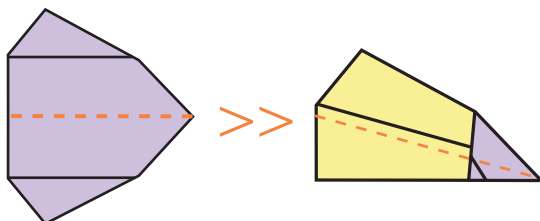
Doblar la punta hacia abajo, un poquito por debajo de la base de la punta.

6



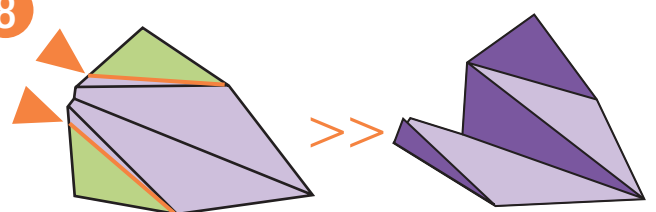
Otra vez, doblar las esquinas al medio. Subile la puntita triangular que queda.

7



Da vuelta el papel y dóblalo al medio, dejando todos los pliegues a la vista. Para formar las alas, doblar un poco por debajo del pliegue marcado, como se ve en la figura. ¡Ya estamos por terminar!

8



Para terminar, dale forma a los estabilizadores doblando hacia arriba la punta de las alas, un poco separado del pliegue que ya está marcado en el papel. ¿Lo ves en la figura? Ajustalo para volar y...¡fin!



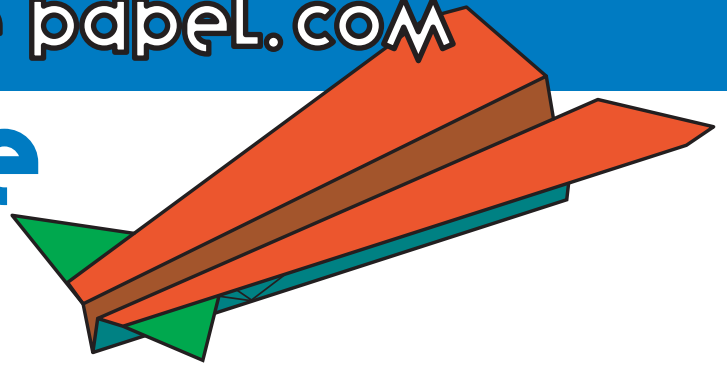
Para que el papel quede cuadrado,
cortar esta parte



www.vioncitosdebbpel.com

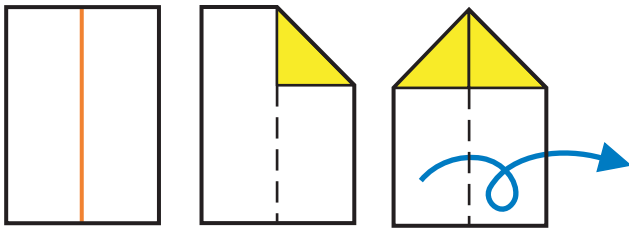


el monje



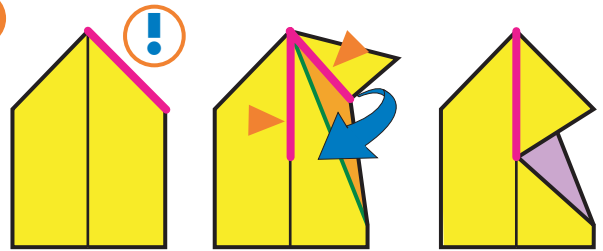
Conocido desde hace siglos en el Lejano Oriente, este avioncito es fácil de plegar y se luce muy bien si lo lanzás con suavidad.

1



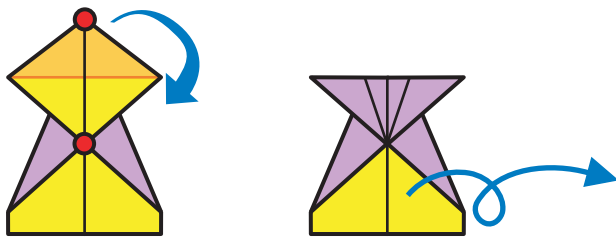
Doblar una hoja al medio. Plegar hacia adentro las esquinas superiores, y luego dar vuelta la hoja.

2



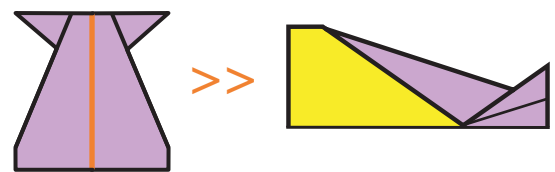
Ahora plegá el borde diagonal superior hacia adentro, hasta que coincida con la línea del pliegue central. Es decir, hay que hacer coincidir las dos líneas marcadas.

3



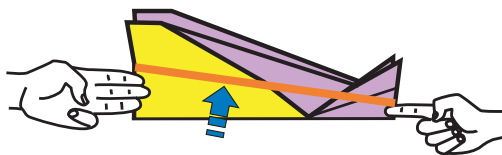
Repetir el paso anterior, ahora del lado izquierdo. Después, doblá la punta hacia abajo, haciendo coincidir los dos puntos rojos.

4



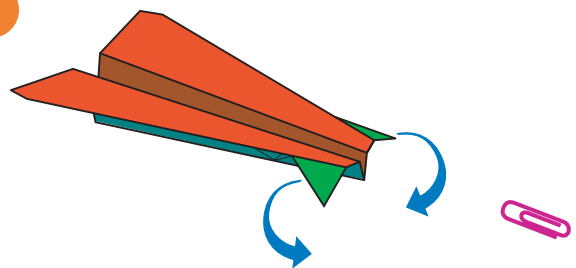
Da vuelta el papel y plegalo al medio por la línea central, dejando todos los pliegues a la vista.

5



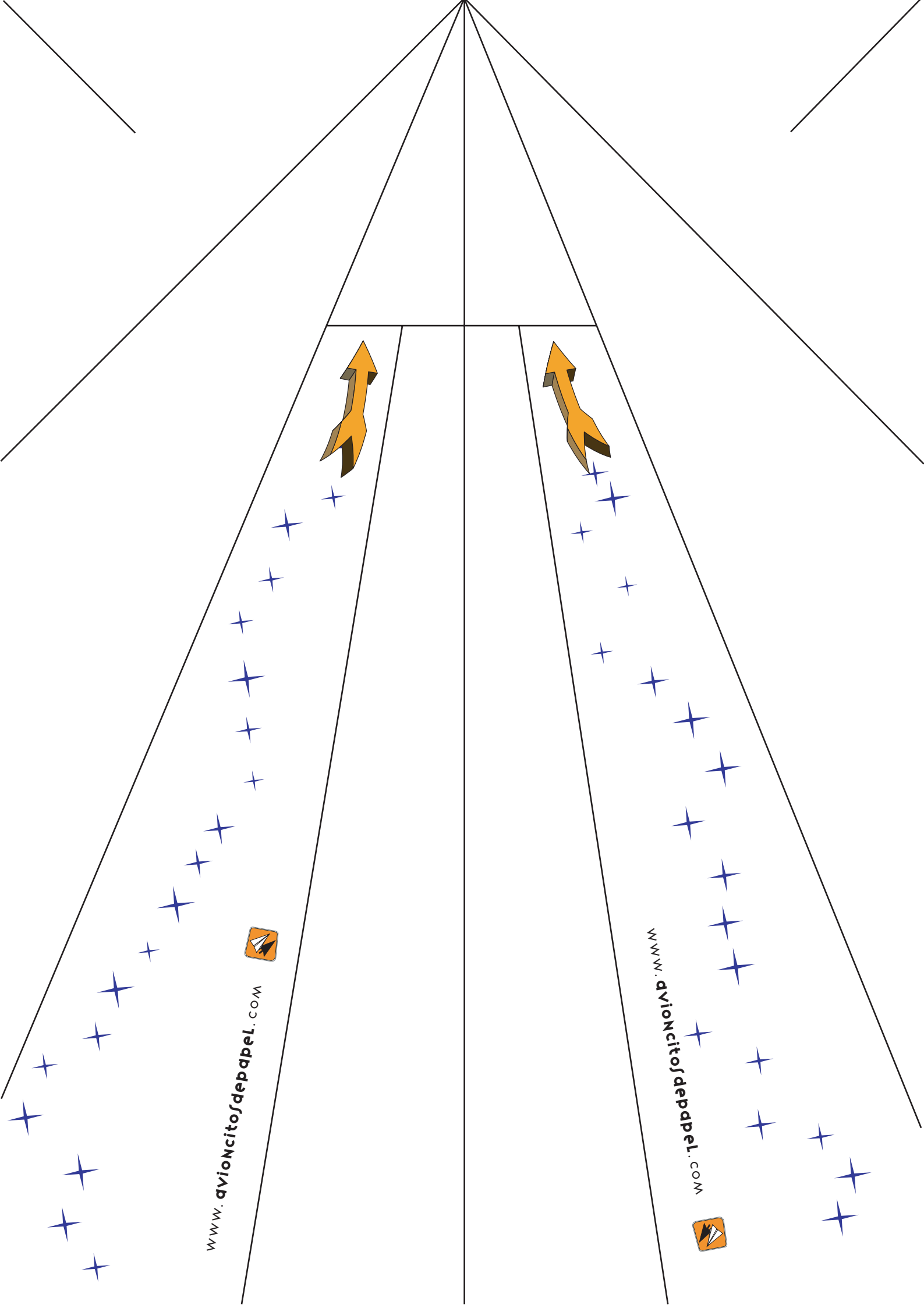
¡Sólo faltan las alas! Doblá hacia abajo por la línea marcada. Como indica el dibujo, dejá más o menos tres dedos de distancia en la parte de atrás del avión, y un dedo en la parte de adelante.

6



LOS "BIGOTES" del MONJE
Si bien el Monje tiende a flotar, es capaz de volar de muchas formas distintas. Probá con los bigotes bien hacia abajo (ilo mejor!), o colocándole un clip de papel en la punta.





www.avioncitosdepapel.com



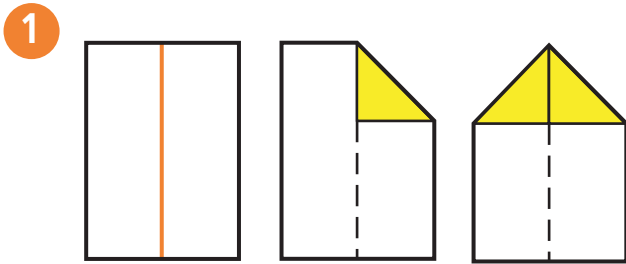
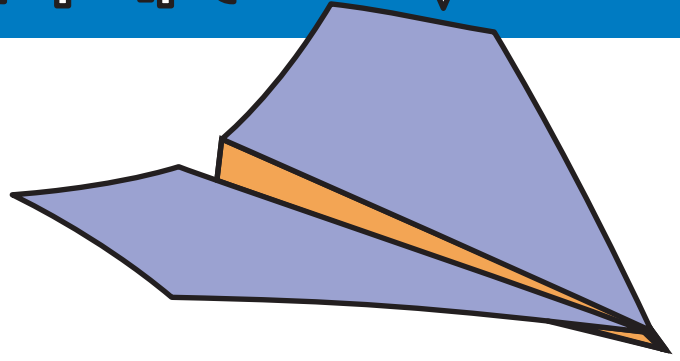
www.avioncitosdepapel.com



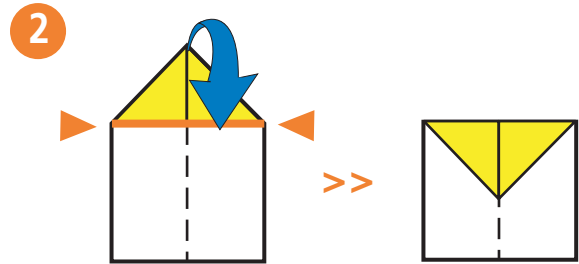


orion

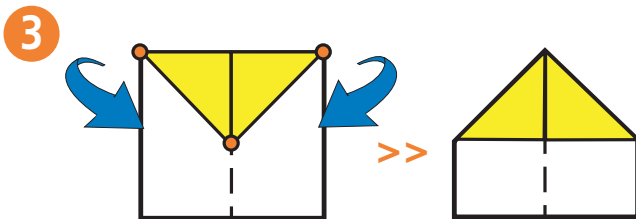
Muy fácil de plegar, Orion tiene un vuelo sereno y recto.



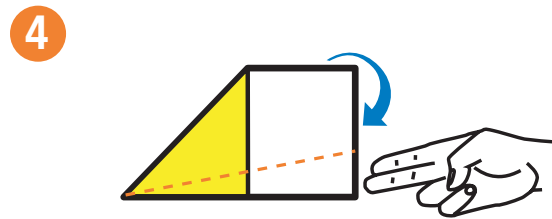
Doblar una hoja al medio. Después, plegar hacia adentro las esquinas superiores.



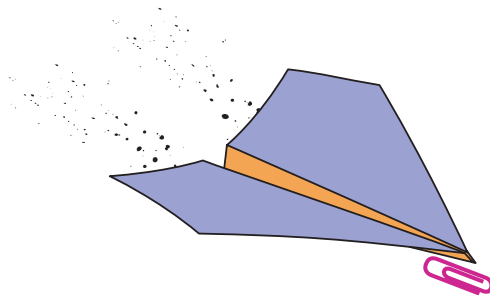
Ahora, dóblala la punta hacia abajo por la línea marcada.

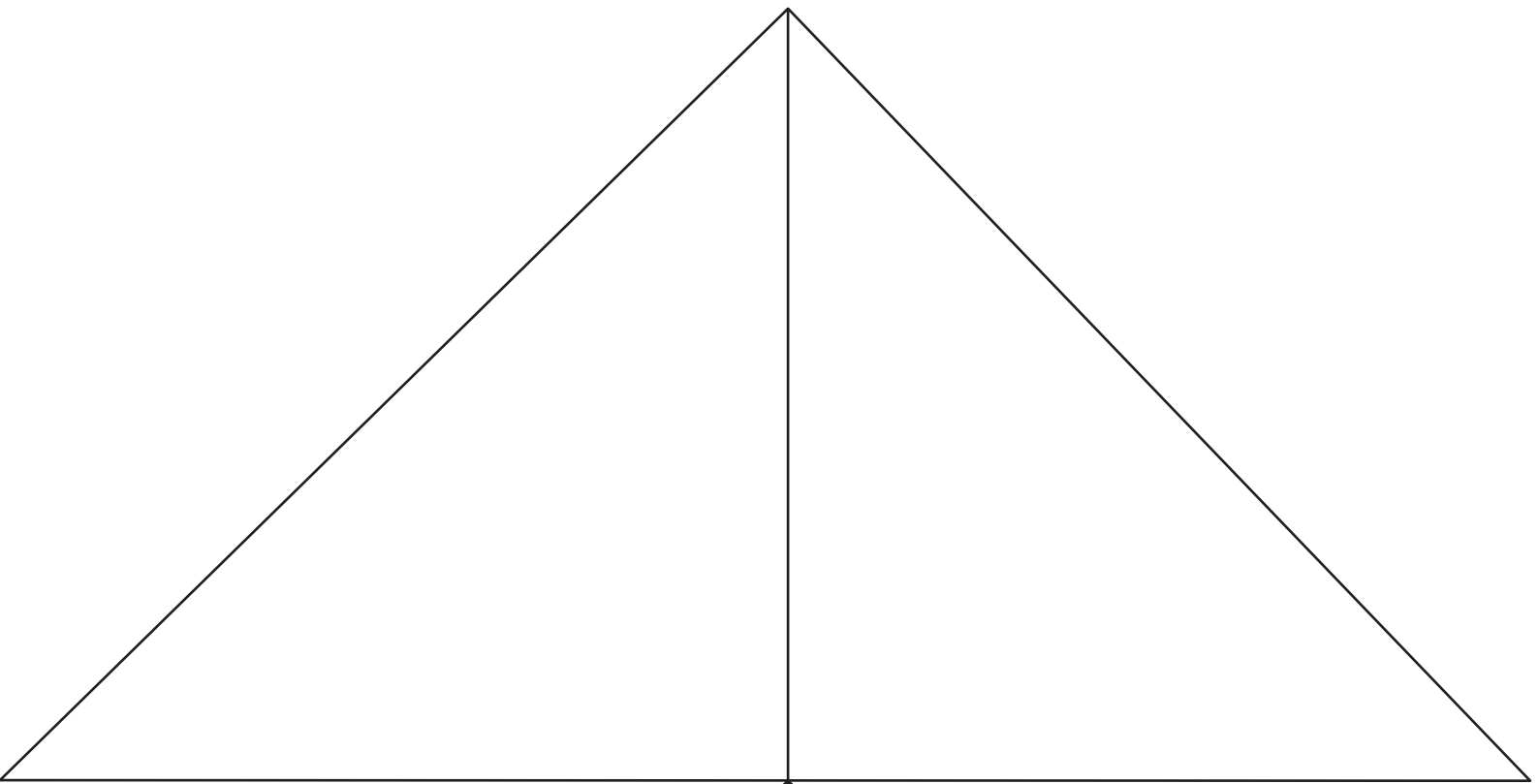


Otra vez, plegar hacia adentro las esquinas superiores, haciendo coincidir los puntos de las esquinas con el punto del medio. La segunda figura nuestra como tiene que quedar.

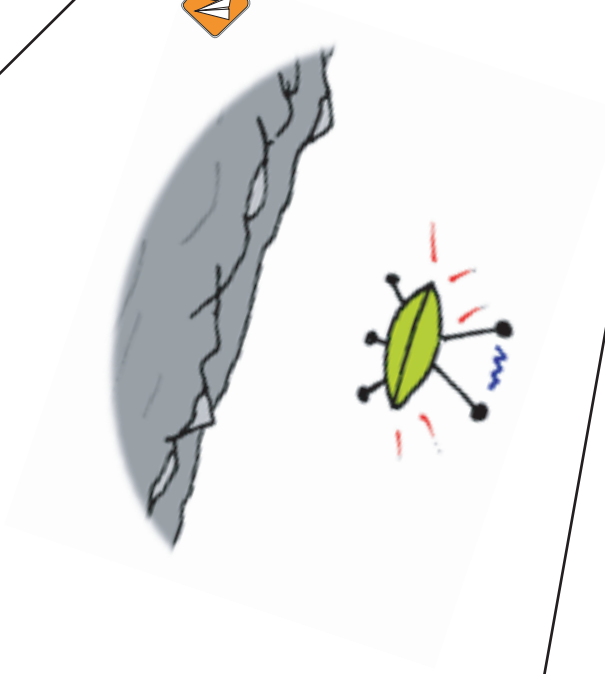


¡La última parte!
Dóblala el papel al medio, dejando los pliegues a la vista.
A continuación, dóblale las alas por la línea marcada, dejando dos dedos de distancia en la parte de atrás.
Ponele un clip en la punta, ajústalo bien, y ¡a volar!





www.divioncitosdeppel.com



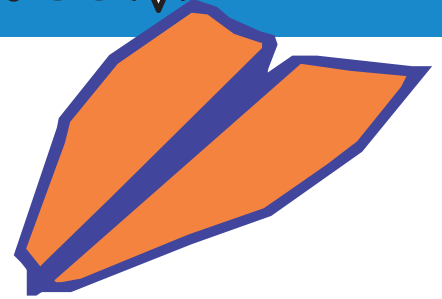
www.divioncitosdeppel.com

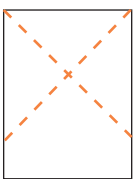
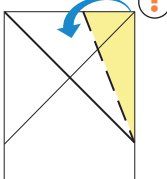
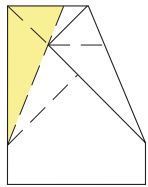
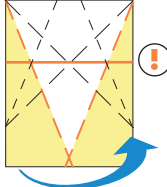
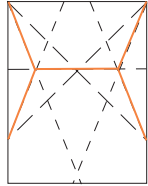
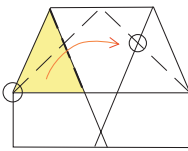
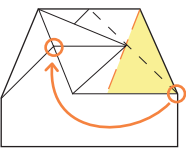
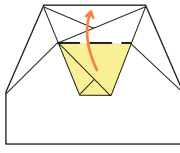
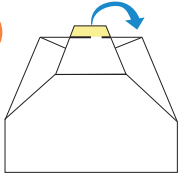
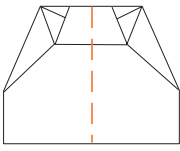
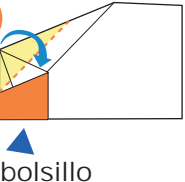
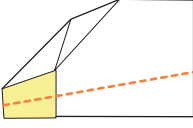




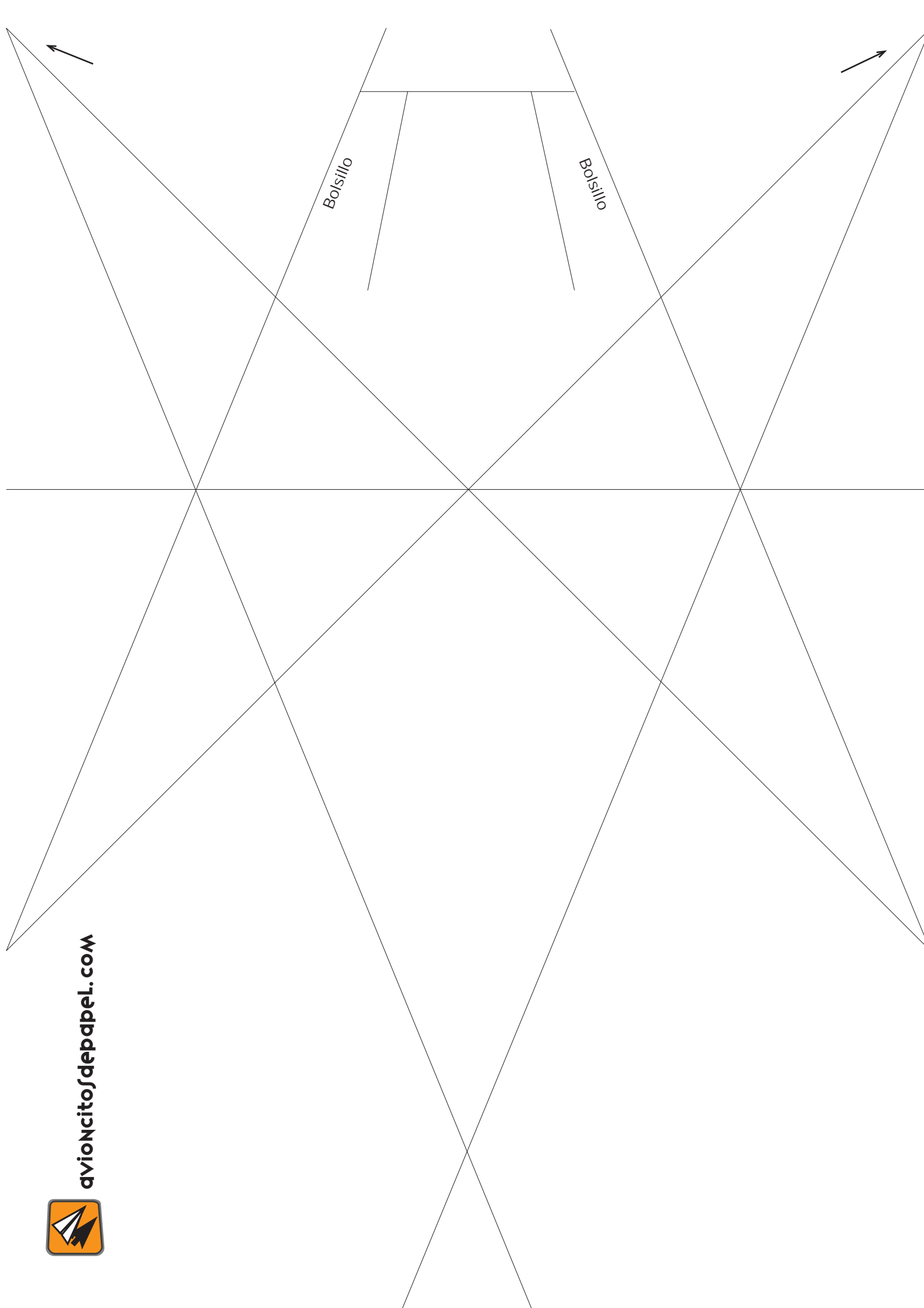
panadero

Es como un panadero de verano. Ajustale bien el ángulo de las alas y vas a obtener unos vuelos increíbles.



- 1**  Doblar y desdoblar las diagonales, y luego dar vuelta la hoja.
- 2**  Doblar la esquina marcada hasta el pliegue de la diagonal, alineando el borde del papel con el pliegue.
- 3**  Repetir el paso 2, ahora en la izquierda. Usar el pliegue que ya está marcado como guía para posicionar la esquina que está plegando.
- 4**  Deshacer todos los plegados realizados. Hacer pliegues similares en las esquinas inferiores; luego doblar por donde se cruzan las diagonales.
- 5**  Guiándose con las líneas punteadas, plegar desde ambos costados hacia adentro y luego por la línea punteada horizontal.
- 6**  Plegar la "oreja" izquierda.
- 7**  Repetir la operación del paso 6, pero ahora del lado derecho.
- 8**  Doblar la punta hacia arriba por el pliegue existente.
- 9**  Doblar hacia atrás la parte que sobresale.
- 10**  Doblar el avión al medio.
- 11**  Plegar por la línea punteada, asegurándose de esconder la punta dentro del "bolsillo" indicado por la flecha.
- 12**  Plegar el ala de manera de doblar mas o menos al medio el cuadrilátero marcado (la parte más gruesa que está cerca de la nariz). Repetir del otro lado, y listo! 📄





Bolsillo

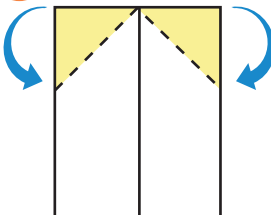
Bolsillo

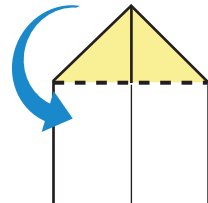


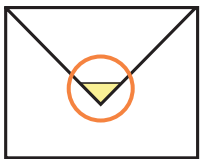
planeador

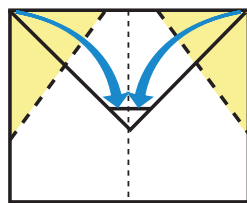


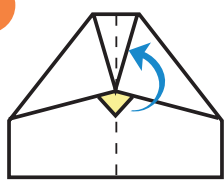
Avioncito de sencillo plegar, papelito de bello volar.

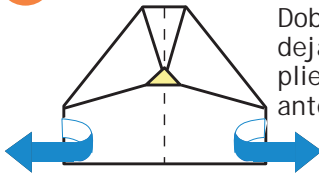
- 

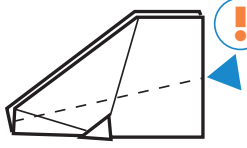
1 Doblá por la mitad y a lo largo una hoja de papel carta o A4. Marcá bien el pliegue y despues desplegalo. A continuación, doblá las esquinas siguiendo las líneas de puntos, tratando de ser muy preciso en este paso.
- 

2 Plegá la punta hacia atrás siguiendo la línea de puntos. Otra vez, con la mayor precisión posible.
- 

3 Hacedle un pequeño pliegue a la punta, trazalo bien y volvela a desplegar.
- 

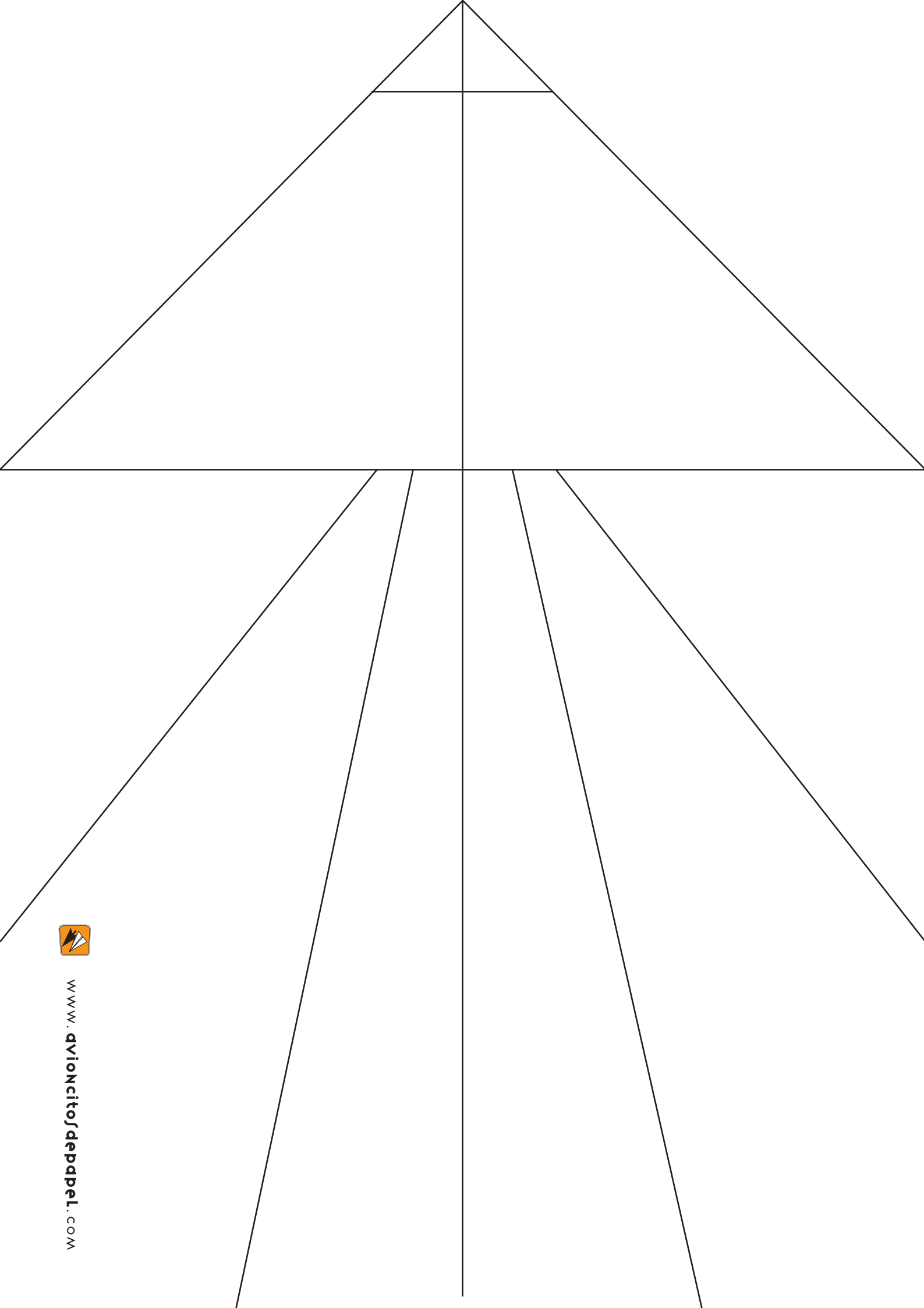
4 Doblá las esquinas superiores por las líneas de puntos.
- 

5 Ahora plegá la punta amarilla hacia arriba siguiendo el pliegue hecho en el paso 3.
- 

6 Doblá el avión al medio, dejando a la vista todos los pliegues hechos en los pasos anteriores.
- 

7 Este último pliegue es el más importante de todos. En ambos lados, doblá hacia abajo por la línea punteada para formar las alas. Hacedlo por la mitad y con la mayor exactitud posible. Si querés, podés marcarlo con un lápiz para mayor precisión. ¡Felicitaciones, terminaste!

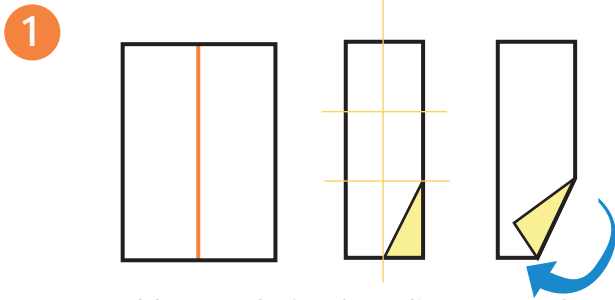
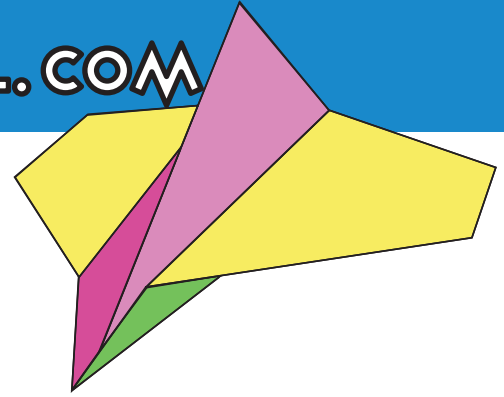




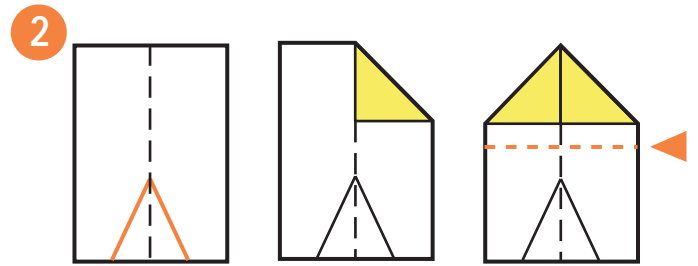


riff

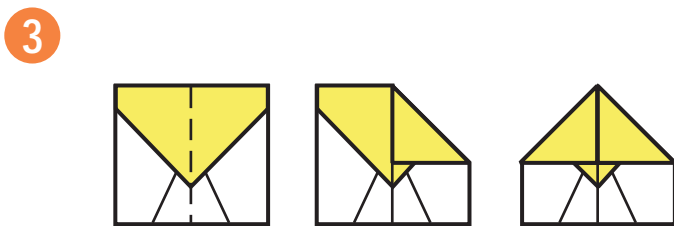
Súper velocidad, vuelo recto y sostenido;
este también tiene ganas de ir "al infinito y más allá".



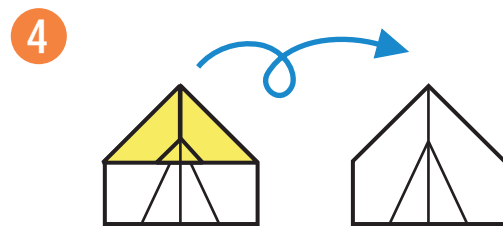
Doblar una hoja al medio. Hacer el pliegue que formará la cola -los extremos de este pliegue deben ir desde la mitad del borde inferior hasta un tercio del borde lateral.



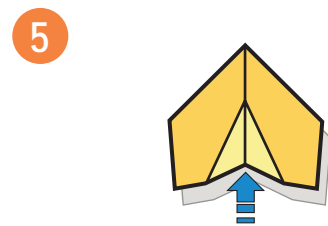
Desdobló el papel; los pliegues del paso anterior deben quedar abajo. Dobla las hacia adentro las esquinas superiores, haciendo que coincidan con la línea del medio. Después, dobla la punta hacia abajo, a unos dos dedos de distancia de donde se juntaron las esquinas.



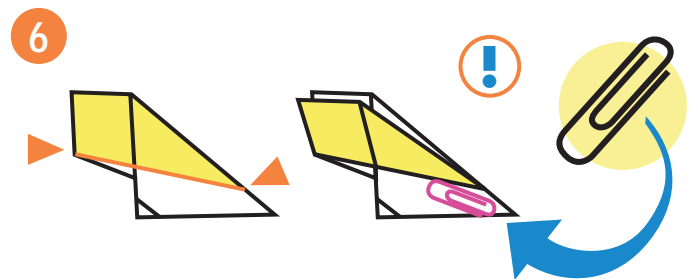
Nuevamente, dobla hacia adentro las esquinas superiores, y dobla hacia arriba el triángulo que queda.



Debería haberte quedado así. Ahora, da vuelta el papel...



...y plegó el avión al medio, empujando hacia arriba el pliegue de la cola, que debería quedar "escondida" entre las dos mitades del papel.



Para terminar, plegó las alas siguiendo la línea marcada. Agragale un clip de papel en la punta para evitar que se abra demasiado en vuelo, y...!listo!

ALAS HACIA ABAJO

El Riff es diferente a la mayoría de los avioncitos. En su caso, las alas deben ir plegadas ligeramente hacia abajo.

otros avioncitos





www.dvioncitosdepapel.com

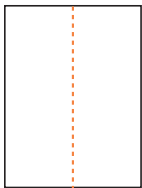
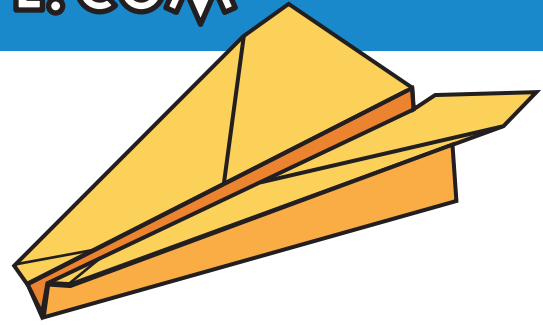


www.dvioncitosdepapel.com

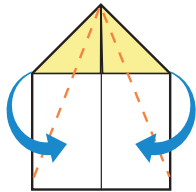


silvio

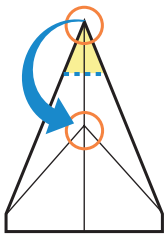
En pocos segundos podés armar este avión. Ideal para aquellos momentos en que estás apurado y de repente te vienen unas ganas terribles de hacer volar un avioncito.



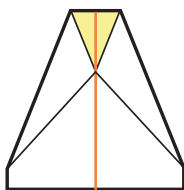
- 1 Doblá al medio y a lo largo una hoja de papel A4 o carta.



- 2 Doblá hacia adentro las esquinas superiores. Después, doblá por las líneas de puntos



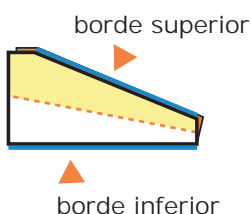
- 3 Así es como debería haber quedado. Ahora, plegar la punta hacia abajo por la línea de puntos, haciendo coincidir las dos partes marcadas con círculos.



- 4 Así tendría que verse el papel. Doblar el avion al medio por el pliegue ya trazado.



- 5 Debería quedar así. ¡Sólo un paso más para terminar!



- 6 Plegar las alas por la línea marcada, haciendo coincidir el borde superior con el borde inferior. Y listo. Ajustalo bien y... ¡a volar! ✈



www.avioncitosdepapel.com



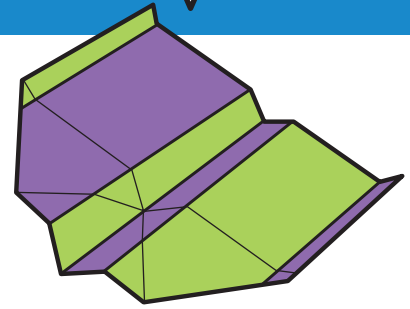
www.avioncitosdepapel.com

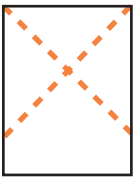
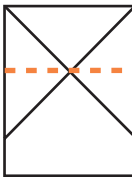
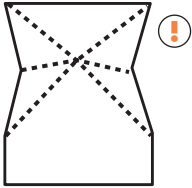
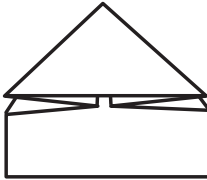
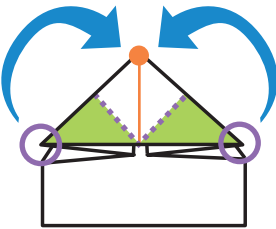
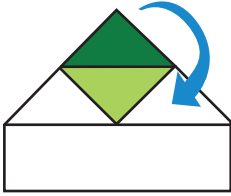
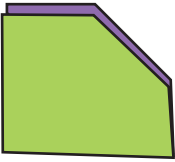
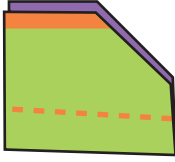


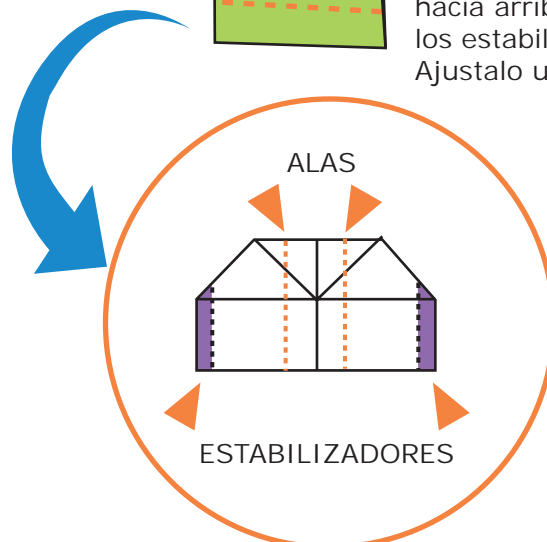


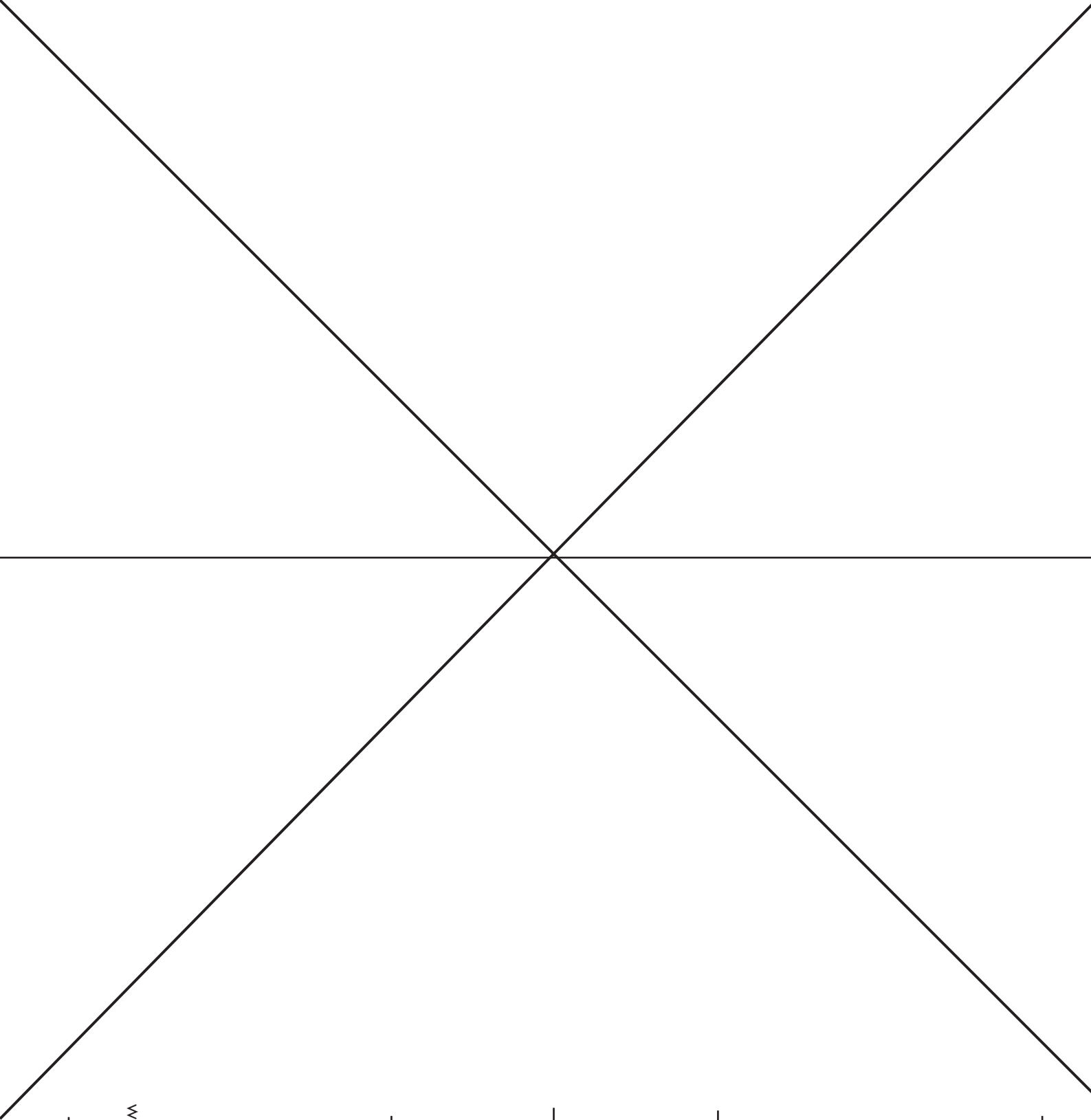
tripi

Un avioncito de nariz chata que hará unos larguísimos vuelos —asegurate de que haya mucho espacio libre por delante.



-  Doblar y desdoblar las diagonales marcadas.
-  Doblar por donde se cruzan las diagonales marcadas en el paso anterior.
-  Plegar hacia adentro, como si fuera un acordeón.
-  Así es como debería quedar después del "pliegue acordeón".
-  Ahora, doblar las esquinas marcadas con un circulito y hacerlas coincidir con el punto anaranjado.
-  Doblar la punta hacia abajo.
-  Doblar el papel al medio marcando bien el pliegue. ¡Ya estamos por terminar!
-  Doblar hacia abajo por la línea marcada para formar las alas. Doblar la punta de las alas hacia arriba para formar los estabilizadores. Ajustalo un poco y...¡fin! 📄





www.divioncitosdeppel.com

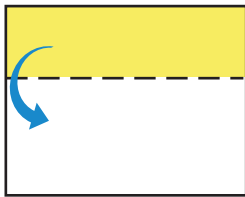
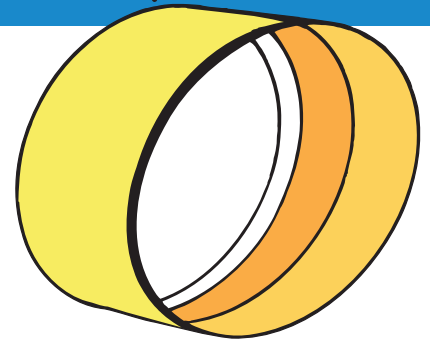


Four vertical lines extending from the bottom edge of the page, serving as guides for writing or drawing.

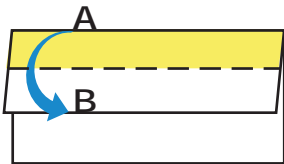


el tubo

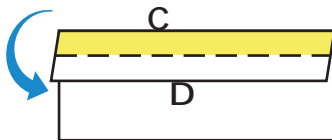
Fácil de plegar y de vuelo impredecible, a primera vista lo que menos parece es que el tubo pudiera volar. Y sin embargo...



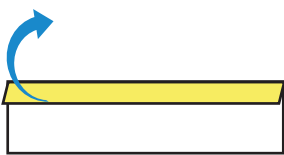
- 1 Doblar por la línea A un tercio de la hoja hacia abajo. La parte plegada debería ser del mismo ancho que la parte que sobresale. No hay problema con que el tercio que ha sido plegado sea un poquito más ancho que el tercio que sobresale, pero deberá evitarse la situación inversa.



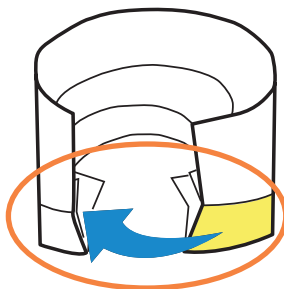
- 2 Doblar como indica la figura, haciendo coincidir el borde del pliegue A con el filo de la hoja B.



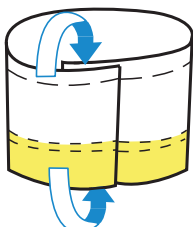
- 3 Ahora, un nuevo dobléz similar al anterior: hay que hacer coincidir el pliegue C con el D.



- 4 Desdoblar el pliegue recién hecho en el paso 3, preparando el papel para el próximo paso, en el cual lo cerramos sobre sí mismo para formar el tubo.



- 5 Como se indica, hay que introducir un extremo del papel en el otro, mas o menos unos 3 centímetros.



- 6 Volver a plegar por el dobléz hecho en el paso 3. Se producirán algunas arrugas donde haya varias capas de papel: esto ayudará a mantener la forma del tubo. El borde libre puede plegarse medio centímetro en todo el contorno, sirviendo esto como una ayuda adicional para que el papel adopte una forma tubular. 📄





C

D

A

B