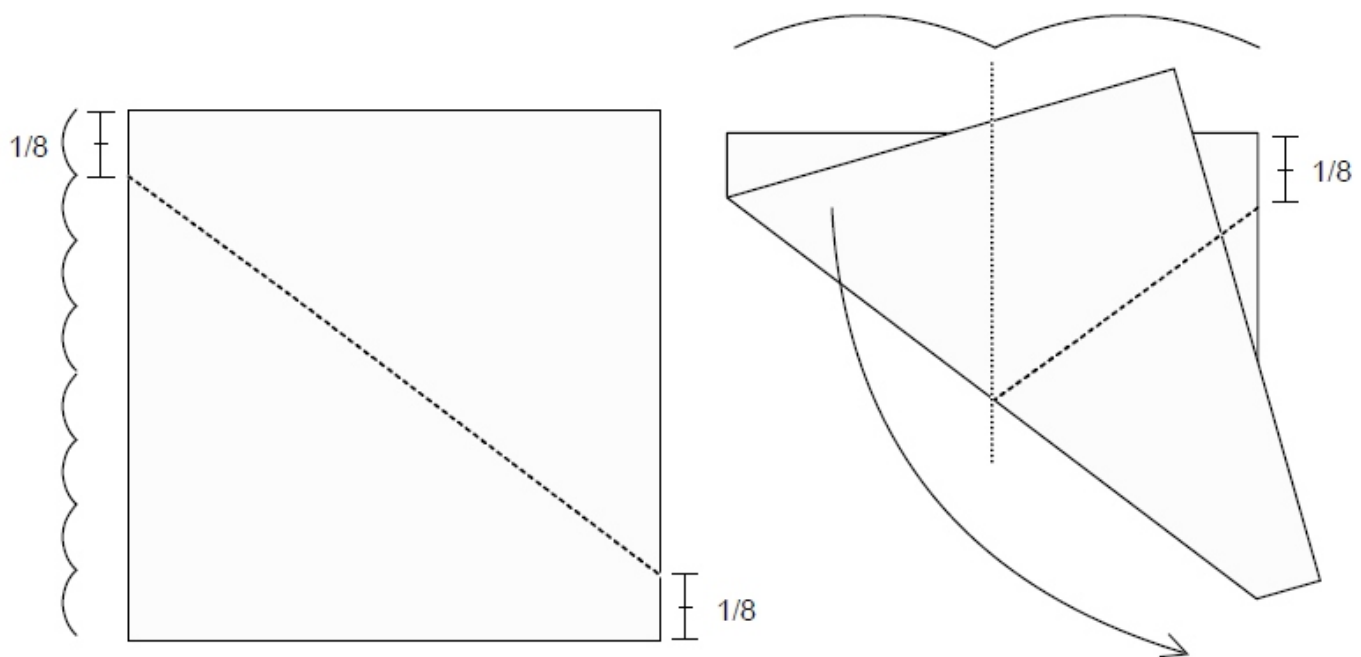
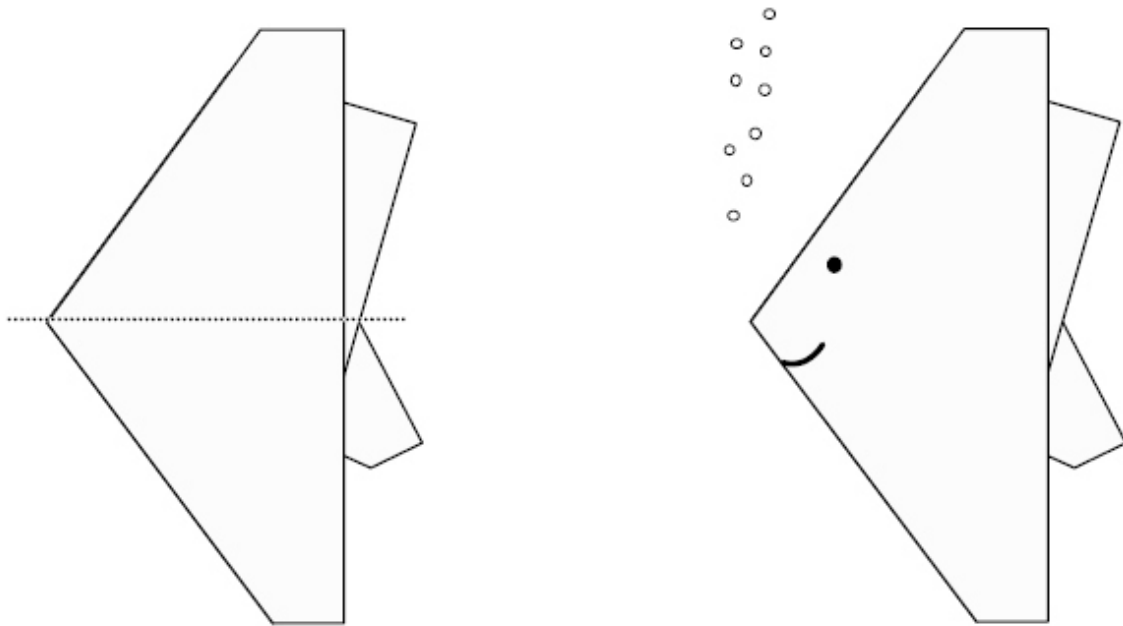


El pescadito

Partir de un cuadrado de papel.



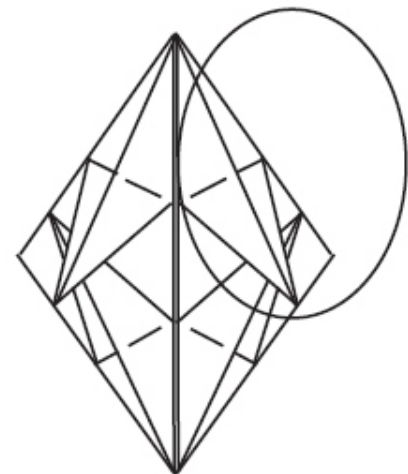
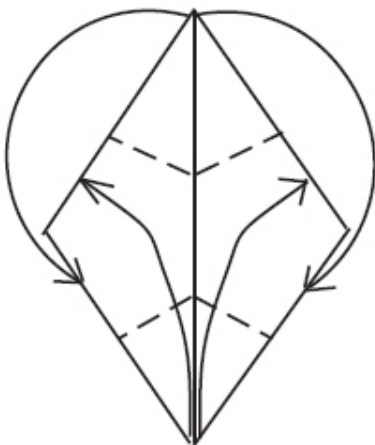
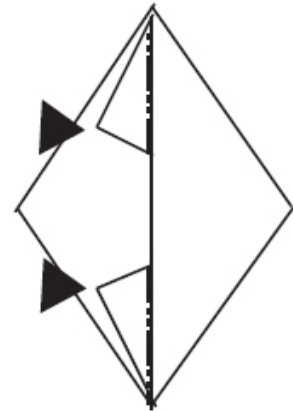
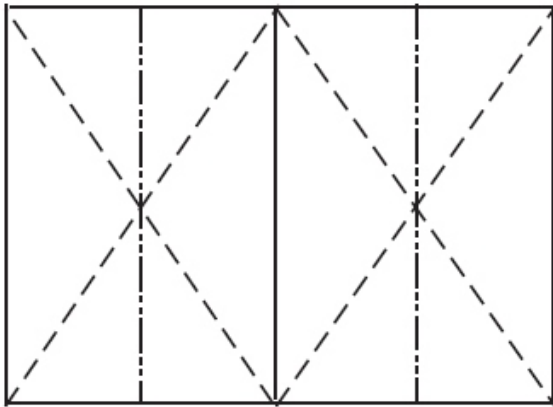
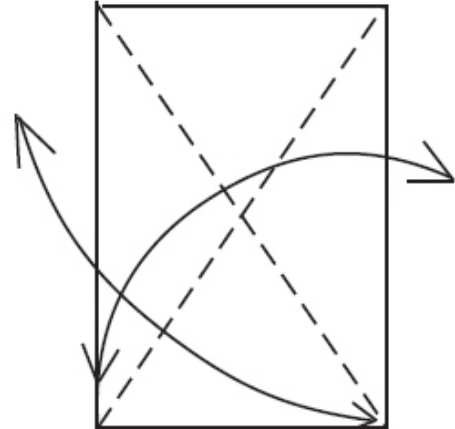
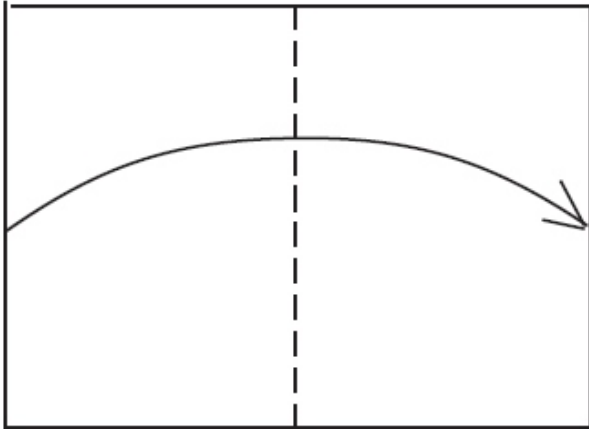
Fijate, los símbolos extra son para aquellos que prefieren referencias. Queda a tu criterio.

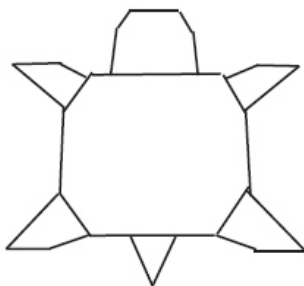
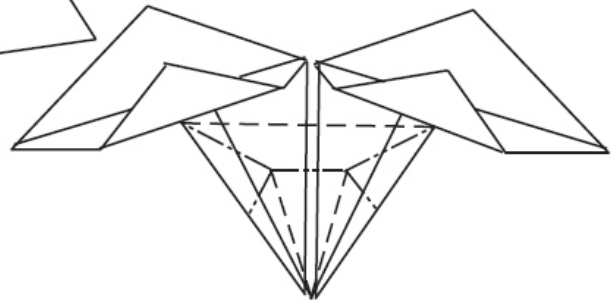
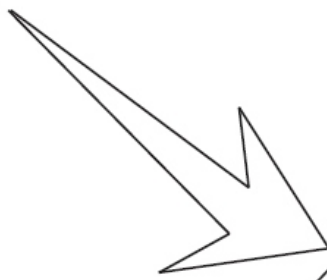
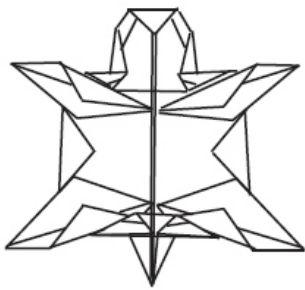
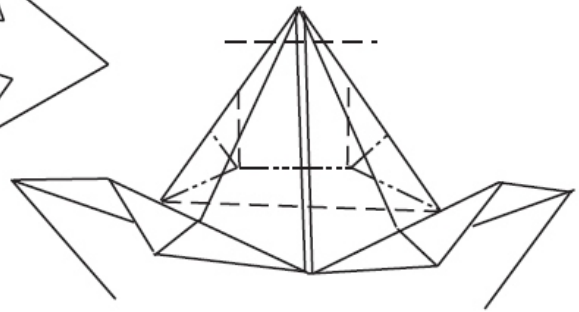
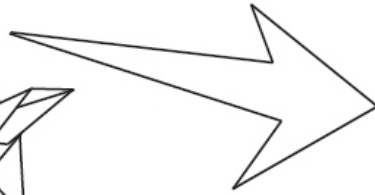
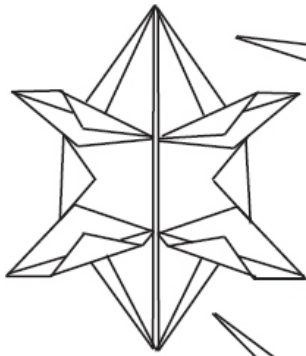
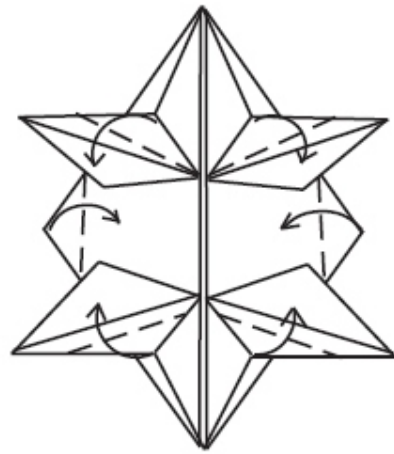
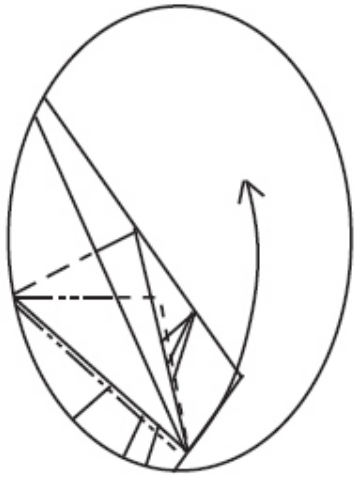


La línea de puntos sirve para mostrar cómo alinear.

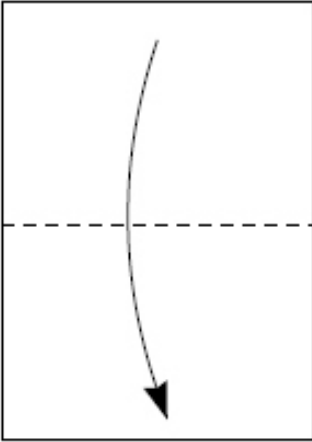
Tortuga

Partir de un papel de 15cm x 11,6cm.

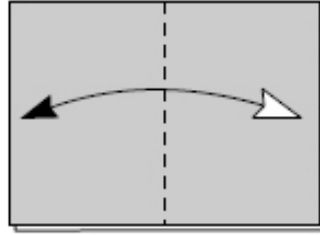




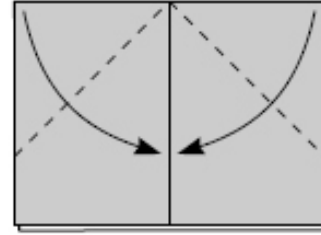
Barquito



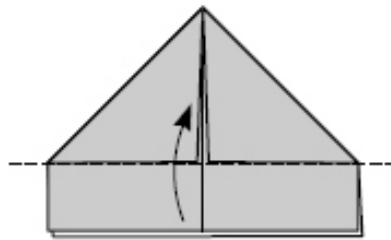
1. Partir de un rectángulo. Por ejemplo una hoja A4 y doblar a la mitad.



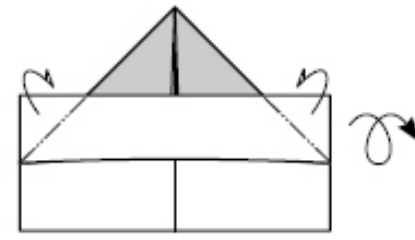
2. Doblar otra vez por la mitad y desdoblar.



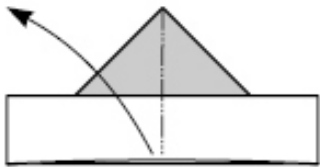
3. Doblar las orejas hacia el centro.



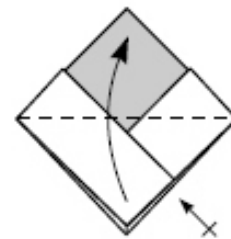
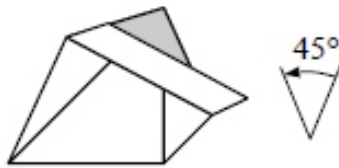
4. Doblar las bases, una hacia cada lado.



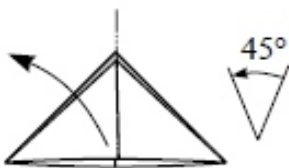
5. Plegar las orejas de las bases hacia atrás.



6. Repetir del otro lado y abrir por la base.



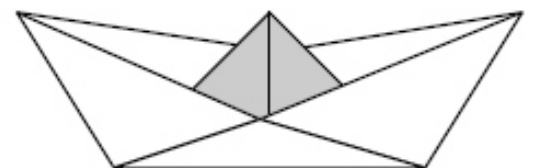
7. Plegar de ambos lados formando un triángulo.



8. Abrir como en el punto 6.

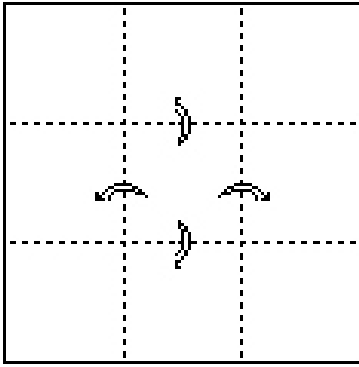


9. Abrir las esquinas hacia los costados.

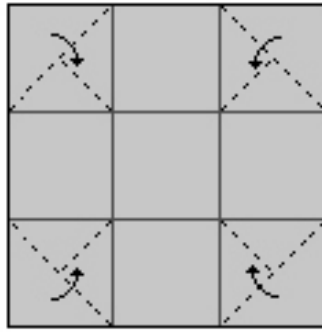


10. El bote está listo.

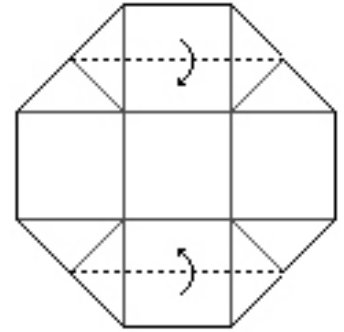
Caja



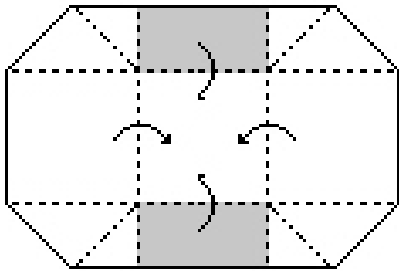
1. Partir de un cuadrado, plegar en tercios de modo que queden 9 sectores y volver a desplegar.



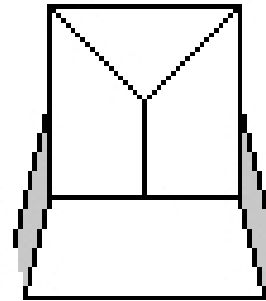
2. Pre-doblar las partes por sus diagonales y marcar las esquinas. Dar vuelta.



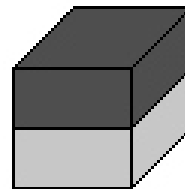
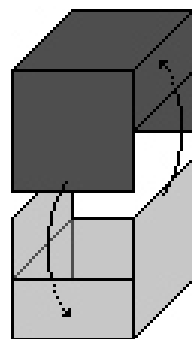
3. Plegar y desplegar ambos lados.



4. Replegar a lo largo de los pliegues, de modo que puedan moverse las esquinas hacia adentro.



5. Tiene que quedar algo como esto.



6. Hacer dos partes y combinarlas así.