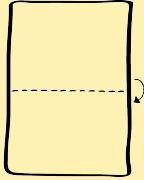
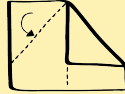


PROBIERE ES AUS!

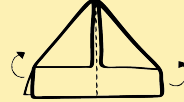
Eine Anleitung für ein Schiff aus Papier? Auch das ist ein Algorithmus!
Folge den Arbeitsschritten.



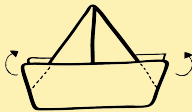
1. Falte ein A4-Blatt in der Mitte.



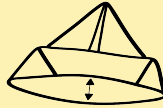
2. Falte die Ecken zur Mitte.



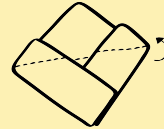
3. Falte die unteren Enden nach oben.



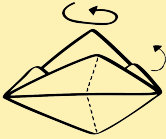
4. Biege auf allen vier Seiten die überstehenden Ecken um.



5. Öffne das Dreieck und wende es.



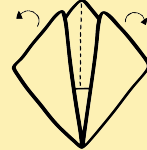
6. Falte die untere Ecke nach oben.



7. Drehe das Quadrat um und falte die andere Ecke ebenfalls nach oben.



8. Öffne das Dreieck unten und drücke die beiden Ecken zueinander.



9. Ziehe die Ecken auseinander.



Fertig!

NOCH EIN ALGORITHMUS

Schreibe selbst einen Algorithmus, der beschreibt, wie man einen Papierflieger falten kann. Lass deine Partnerin oder deinen Partner testen, ob die Anleitung verständlich ist.

