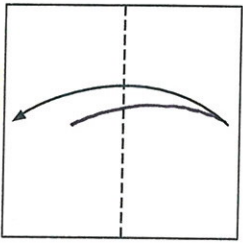


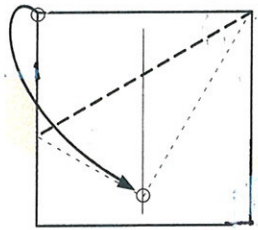
PYRAMIDENSCHACHTEL (Makoto Yamaguchi)

1



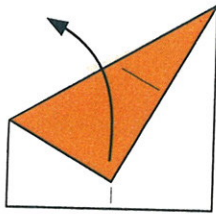
Blatt in der Mitte falten und entfallen (Schachtel wird schöner wenn man die Mitte nur mit kurzer Falz markiert und nicht faltet)

2



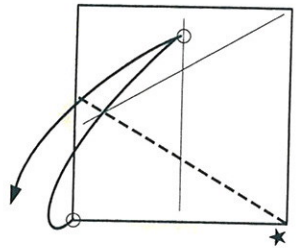
rechte obere Ecke auf die Mittelfalte bringen, Falte zur unteren rechten Ecke zulaufen lassen

3



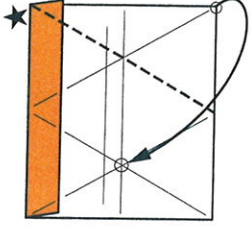
die Ecke liegt ca. 2cm von der Kante entfernt auf, wieder entfallen

4



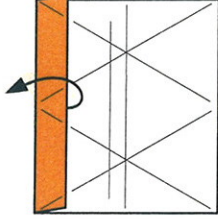
wiederholen an der rechten oberen Ecke und ebenfalls entfallen, nun ist ein gleichseitiges Dreieck entstanden

9



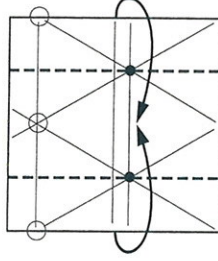
die rechte untere Ecke an den angegebenen Kreuzungspunkt falten und entfalten, ein Rautenmuster ist entstanden

10



in der Mitte zusammenfalten und entfalten

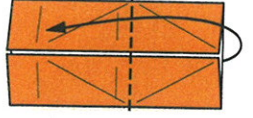
11



die untere linke Ecke zum angegebenen Kreuzungspunkt falten, darauf achten, daß die obere Papierschicht an der Ecke nicht verrutscht

seiti. Kanten zur Mitte falten zur Kontrolle: die Falten laufen genau zum Kreuzungspunkt der diagonalen Falten!

12

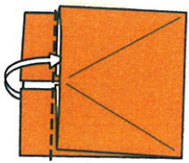


so sieht die Faltung nun aus, wieder entfalten

unteren Teil an der vorgefalteten Linie nach oben klappen

PYRAMIDENSCHACHTEL (Makoto Yamaguchi)

13

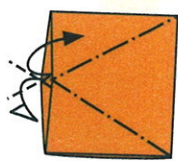


die obere Lasche in die entstandene Tasche stecken

VERSCHLUSS:

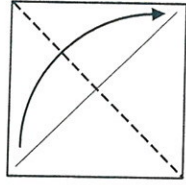
Für den Verschluss benötigt man ein etwas kleineres Quadrat (ca 1/2 Seitenlänge von der Schachtel):

14



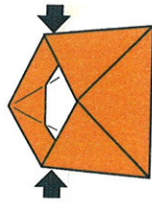
nun ist die Schachtel fertig und liegt flach vor, sie soll nun in die dreidimensionale Form gebracht werden, die Tasche öffnen....

1



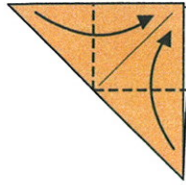
Quadrat in den Diagonalen falten

15



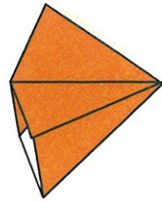
...und an den Seiten etwas drücken, damit sich die beiden Ecken mit den Pfeilen in der Mitte treffen

2



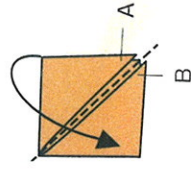
Ecken zur Mitte falten, dabei 1 mm Luft zwischen den Kanten lassen

16

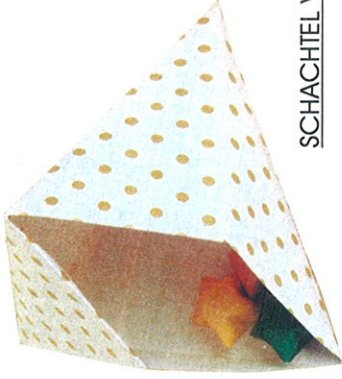


die fertige Schachtel

3



Figur diagonal in der Mitte zusammenfallen



SCHACHTEL VERSCHLIESSEN:

man schiebt die zwei Kanten (A+B) die im Innenteil des Verschlusses liegen, in die Taschen der Seitenwände der Schachtel:

