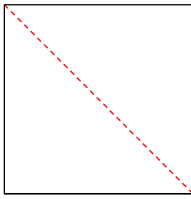


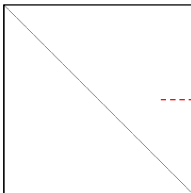
# KUSUDAMA-WÜRFEL

(1)



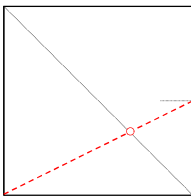
Ein quadratisches Blatt Papier diagonal falten und wieder auf-falten.

(2)



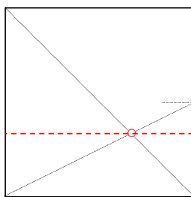
Blatt zur Hälfte zusammenlegen, jedoch nur ein kleines Stück als Markierung falten.

(3)



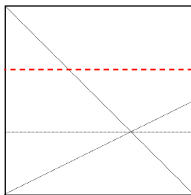
Blatt entlang der gestrichelten Linie falten und wieder auffalten.

(4)



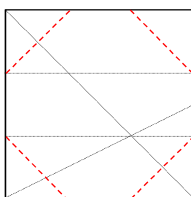
Blatt horizontal durch den Schnittpunkt der beiden Knickkanten falten und wieder auffalten.

(5)



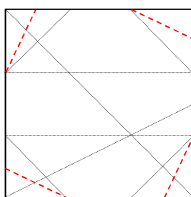
Obere Kante über die gestrichelte Linie an die untere horizontale Knickkante falten und wieder auffalten.

(6)



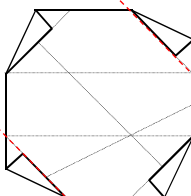
Alle vier Ecken über die gestrichelten Linien an die horizontalen Knickkanten falten und wieder auffalten.

(7)



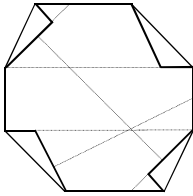
Jede Ecke an der gestrichelten Linie bis zur diagonalen Knick-kante falten.

(8)



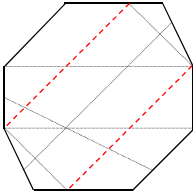
Die zwei gegenüberliegenden Ecken noch einmal über die ge-strichelten Knicklinien falten.

(9)



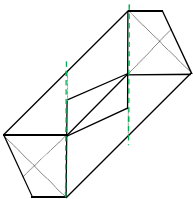
Blatt umdrehen.

(10)



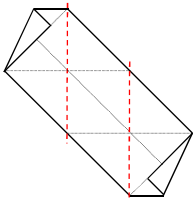
Die beiden langen Kanten jeweils über die gestrichelten Linien an die mittlere Knickkante falten.

(11)



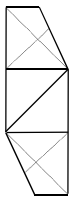
Blatt umdrehen.

(12)



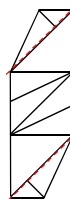
Beide Enden jeweils über die gestrichelten Linien (siehe auch Bild 11) zur Mitte falten.

(13)



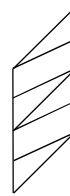
Blatt umdrehen.

(14)



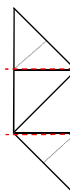
Beide Ecken über die gestrichelten Kanten falten.

(15)



Blatt umdrehen.

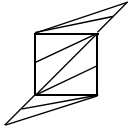
(16)



Oberes Dreieck über die gestrichelte Kante nach unten, unteres Dreieck über die gestrichelte Kante nach oben falten. Die beiden Dreiecke senkrecht nach oben stellen.

Blatt umdrehen.

(17)



Fertig ist EIN Modul. Für einen **Kusudama-Würfel** werden 6 solcher Grundformen benötigt.

Zusammenbau:

- Der Kusudama-Würfel hat am Ende die gleiche Form wie der Sonobe-Würfel. Durch die aufwändigere Faltung ergibt sich jedoch eine filigranere Oberfläche. Mit Papier, das verschiedenfarbige Seiten hat, lässt sich diese Struktur schön hervorheben.
- Ein Ende des zweiten Moduls (grün) unter das erste Modul (schwarz) schieben, die rote Linie zeigt den Bereich, der eingeschoben wird.
- Das dritte Modul (blau) von der anderen Seite in das schwarze Modul einschieben. Die erste Würfeloberseite ist fertig.
- Nun die weiteren Module auf die gleiche Weise anbauen.
- Alle 6 Seiten des fertigen Würfels haben ein identisches Muster.

