

So wirds gemacht:

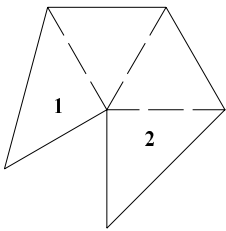
Kantenmodell einer quadratischen Pyramide

Du benötigst:

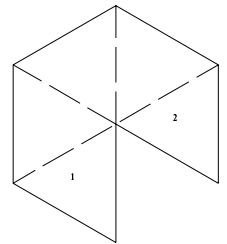
- Arbeitsblatt: Eckenvorlagen für das Kantenmodell einer quadratischen Pyramide.
- 8 Bastel-Strohhalme
- 5 kleine Kügelchen oder Perlen
- Schere
- Bastelkleber

1. Ecken herstellen

Auf dem Bastelbogen findest du eine Eckenvorlage für die Spitze und vier Eckenvorlagen für das Quadrat auf der Unterseite. Diese Eckenvorlagen mußt Du an den durchgezogenen Linien ausschneiden.



Nun mußt Du die Eckenvorlage an den gestrichelten Strecken so knicken, daß die Dreiecke 1 und 2 genau deckungsgleich übereinander liegen. Danach mußt Du die Dreiecke 1 und 2 genau übereinanderkleben.



2. Perlen einkleben

In jede Ecke mußt du jetzt eine Perle einkleben. Diese Perlen sind nachher dazu da, dass die Strohhalme nicht ungleich in die Ecken hineinragen

3. Strohhalme vorbereiten

Nun mußt du die Bastel-Strohhalme vorbereiten. Für die **quadratische Pyramide** benötigst Du 8 gleich lange Strohhalme zu je 10 cm Länge.

4. Strohhalme festkleben

Nun mußt Du die Strohhalme einkleben, was am besten geht, wenn Dir Dein Partner dabei hilft.

Am besten beginnst Du mit dem unteren Quadrat und wartest dann etwas, bis der Kleber trocken ist und gut hält. Danach klebst Du die Seitenkanten ein und verbindest die drei Seitenkanten durch die obere Ecke.

