

## Dreiecke 5. Klasse

Beitrag von „Papaver“ vom 20. Oktober 2009 18:22

Ich denke mal laut... 😊

Wie wäre es wenn jede Gruppe einen Haufen Dreiecke aus Tonkarton bekommt. Es sind aber jeweils nur zwei Sorten enthalten, die man gut unterscheiden kann. (z.B. rechtwinklige und gleichseitige D.)

Nun wird sortiert und strukturiert auf eine Pappe gelegt. Jede Gruppe muss ihre Dreieckssorten den anderen Gruppen vorstellen.

Anschließend gibst du Karten mit den Bezeichnungen raus und alle gemeinsam versuchen zuzuordnen.

Die Dreiecke werden anschließend auf den Pappen fixiert, Bezeichnungen werden dazu geklebt, Pappen aufgehängt. Öhm... konnte man das verstehen?

LG

Papaver