

UB" Kraft der Fünf"

Beitrag von „Bablin“ vom 6. Oktober 2004 16:13

Ich habe heute mit meinen Schülern einen Vorschlag aus den "Mathe-Profis" 1 umgesetzt, der sehr gut ankam.

Hüte falten, je fünf Stück in 4 bis 5 Farben (je nach Klassenstärke), also 20 bis 25 Hüte. Die Kinder können sich damit in unterschiedlichen Gruppierungen aufstellen. Sie erkennen, dass man immer sehr gut 5 bzw. 10 auf einen Blick erkennen kann. Wir haben die Hüte dann solo gruppiert, jeweils ein Kind ist vor die Tür gegangen, einige Hüte wurden entfernt, das Kind sollte "ohne Zählen" sagen, wie viele Hüte noch da waren, und beschreiben, wie es das heraus gefunden hatte.

Näheres in den Handreichungen der Matheprofis.

Bablin