

UB-Mathe am 2. letzten Schultag... ratlos

Beitrag von „elefantenflip“ vom 1. Dezember 2006 21:34

Nur Denkansätze - ich bin gedanklich im Moment eher in der 1/2. Klasse :

Im ersten Schuljahr habe ich mal etwas zur Kombinatorik gemacht - der Nikolaus will verschiedene Nikolausteller verschenken - wie viele Möglichkeiten hat er, wenn er z. B. Schokoladennikoläuse, Schokokugeln und Nüsse zur Verfügung hat - das war sehr handlungsorientiert - jeder Tisch bekam Pappsteller und probierte.

In der vierten Klasse müsste man das ganze mit mehr Möglichkeiten aufziehen.

Oder wie ist es mit Parkettierungen? Geschenkpapier entwerfen -

Oder irgendwie Sterne auslegen?

Oder aus Körpern Anhänger für den Weihnachtsbaum basteln?????