

Unterrichtsbesuch: Magische Quadrate, Klasse 3

Beitrag von „janna23“ vom 18. April 2012 06:43

Hallo,

schau mal in dem Buch "Lernumgebungen im Mathematikunterricht: Natürlich differenzieren für Rechenschwache bis Hochbegabte". Da steht einiges dazu drin.

Ich hab mal einen UB dazu gemacht, eine Einstiegsstunde. Habe Dürer vorgestellt, Daten und Bilder an die Tafel geheftet und Aufgabe der Kinder war es dann, herauszufinden, was das besondere an dem Dürer-Quadrat ist. Diejenigen SuS, die es herausgefunden haben, durften als Differenzierung bei weiteren Quadraten überprüfen, ob die magisch sind.

In der Grundschulzeitschrift Heft 187/2005, Handbuch für den MU 1. Schuljahr und Zahlenbuch 3 Lehrerband steht auch noch was dazu.

In der 2. Klasse steht eher Lo Shu an, in der 3. das Dürer-Quadrat.

Hoffe, ich konnte dir helfen!