

UB Mathematik Kl. 2

Beitrag von „Talida“ vom 28. September 2003 20:24

Hallo Daggie,

habe gerade mal in meinen Mathebüchern geblättert. Die Thematik der Nachbarzahlen wird ziemlich schnell und nicht gerade spektakulär behandelt. Selbst Müller/Wittmann bietet nichts, was sich für einen UB lohnen würde. Bevor du allzuviel konstruieren musst, würde ich dir empfehlen, etwas anderes zu zeigen (Kombinatorik/Logik/Geometrie). Übungsstunden waren bei meinen FL auch nicht gerade beliebt, weil sie kein wirklich neues Lernziel beinhalteten.

Trotzdem ein paar Stichworte, die dich vielleicht doch noch auf eine zündende Idee bringen:

- Nachbarzahlen - Nachbarn - Haus/Straße (Häuserplakate mit Ausschnitten aus der HT erstellen)
- Regel erkennen (Zehner-/Einer-Trick); Lernziel, das nicht gerade eine super Entdeckung ist!
- Partnerspiele mit leerer (laminierter) HT: Zahl eintragen, Partner trägt Nachbarzahlen ein/Kontrollmöglichkeit über Folien mit ausgefüllter HT
- Puzzle aus HT mit einigen eingetragenen Zahlen (weiß nicht, ob das funktioniert!)

Ich überlege aber mal weiter, weil mir demnächst das Thema im Tausenderraum wieder begegnet ...

strucki