

# Kind zählt alles ab

**Beitrag von „Herzchen“ vom 13. Mai 2012 11:03**

Diese Seiten könnten etwas für dich sein:

<http://www.schuleplanken.li/Portals/0/Cont...Kopfrechnen.pdf>

<http://www.recheninstitut.at/author/michael-gaidoschik/>

laut Michael Gaidoschik ist es wichtig viel zu zählen - vorwärts UND rückwärts (ja, klingt erst mal kontraproduktiv \*g\*), und Mengen zu strukturieren, Muster zu bilden, Mengen zu visualisieren mit Hilfe der Finger, mit strukturierten Bildern, usw.

dann muss man Kindern Einsichten ermöglichen, bzw. wenn sie die nicht von selber haben, ihnen Strategien an die Hand legen, durch die sie Einsichten bekommen können --> z.B.: wenn das Kind die Rechnung  $2+2$  auswendig weiß, dann kann es davon  $2+3$  ableiten, WENN es weiß, dass eins dazugeben auch bedeutet, dass die Summe um eins größer wird. usw.

google mal nach "nicht-zählendes Rechnen" und nach "Entdeckerpäckchen"