

**Basisbeitrag**

**7 Darstellungskompetenzen fördern**  
ab 1 Konzeption und Beispiele | Daniela Götze

**Praxis Mathematik**

**11 Den Kindern das Wort geben**  
ab 1 Darstellen und Präsentieren im mathematischen Anfangsunterricht | Julia Einwächter

**16 Notieren zum Kombinieren!**  
ab 1 Erarbeitung verschiedener Darstellungsformen im Zusammenhang mit kombinatorischen Aufgabenstellungen | Sandra Truszczynski

**22 Verrückte Tiere**  
ab 2 Mathematische Sachverhalte mit Hilfe geeigneter Darstellungen erfassen | Melanie Holzmüller

**27 Darstellungen als doppelte Stütze**  
ab 2 Darstellen als zentrale prozessbezogene Kompetenz | Nina Sturm

**32 Unsere Schule – Zahlen, Daten, Fakten**  
ab 3 Daten erfassen und strukturiert darstellen | Sabrina Satzinger, Eva-Marie Steinacker

**37 Kann das stimmen?**  
ab 2 Schritt für Schritt zu selbsterklärenden Darstellungen | Lisa Maier



**Material kompakt**

**Praxis Sachunterricht**

**42 Der Fidget-Spinner**  
ab 2 Technisches Lernen an einem faszinierenden Spielzeug | Paula Pirschat

**Kurzserie**

**Praxis Pädagogik**

**48 Unterricht anders sehen**  
ab 1 Blinde und sehbehinderte Kinder in der Grundschule (Teil 1) | Markus Lang, Frank Laemers

**51 Der Buchstaben-Code**  
ab 3 Informatik in der Grundschule (Teil 1) | Kathrin Haselmeier

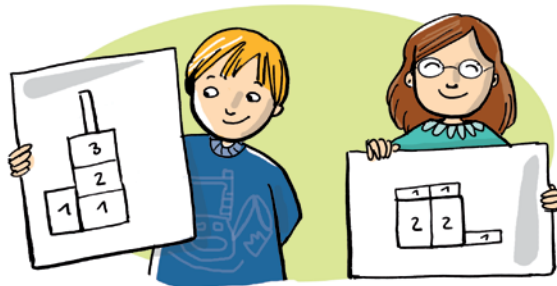
**Deutsch als Zweitsprache**

**55 Schmetterling Frido sucht seine Freundin**  
ab 2 Eine Lesepurgeschichte | Marina Goldenstein

**Digitale Medien in der Grundschule**

**59 Calliope mini**  
ab 3 GrundschulKinder lernen spielerisch und kreativ die Welt der Computer kennen | Manuela Seidel

Alle Materialien finden Sie im Portal unter [www.grundschulmagazin.de](http://www.grundschulmagazin.de)  
P Zusätzliche Materialien, die nur auf dem Portal stehen, sind mit dem P-Logo markiert.



**Rubriken**

- 3 Editorial
- 4 Inhalt
- 5 Trends · News · Infos
- 6 Mitteilungen des Grundschulverbandes
- 64 Bücher & Medien
- 66 Vorschau Impressum