



Dieses Heft wurde von SABINE KLIEMANN und ANNETTE ISSELBÄCHER-GIESE moderiert.

01 EDITORIAL

RÜDIGER VERNAY

04 ZUM THEMA Mathematik und Sprache

ANNETTE ISSELBÄCHER-GIESE, SABINE KLIEMANN

42 FORTBILDUNG „Das verstehe ich nicht!“

ANNETTE ISSELBÄCHER-GIESE, SABINE KLIEMANN

PRAXIS 5 – 6

6 Wir drehen am Rad

Sprachförderung auf dem WEG zum Wahrscheinlichkeitsverständnis
LILO VERBOOM

10 So gehen keine Begriffe verloren

Mit einem Wortspeicherheft Begriffe dauerhaft verfügbar machen
TORSTEN KUPSCH

12 „Immer müssen wir so viel lesen!“

Die Lernenden beim Bearbeiten von Textaufgaben unterstützen
ALEXA KUBIAK

14 Unser Klassen-Textaufgabenbuch

Textaufgaben verstehen durch Schreiben eigener Textaufgaben
CORNELIA WITZMANN

PRAXIS 9 – 10

30 Das Gruselhaus

Informationen aus Texten verstehen und zusammenstellen
LAURA BOLLMANN, CORINNA LÜRECK

34 „Wie hast du das beschrieben?“

Sprechen über Geschriebenes im Mathematikunterricht
JOHANNES GROSS

36 Eine Aufgabe mit Hindernissen

Aufgabentexte mit Hilfe einer Lesestrategie knacken
PETER SCHULZ

40 Deutsch reden über Mathematik

Mathematikunterricht in Willkommensklassen
MICHAEL VONDERBANK

PRAXIS 7 – 8

18 Mein eigenes Mathe-Lexikon

Individualität sichtbar machen am Ende der Unterrichtssequenz
SIEGLINDE WAASMAIER

22 Statements zur Reflexion

Regelmäßige Schreibenlässe zum Wochenabschluss schaffen
LAURA BOLLMANN

24 Vorstrukturierte Rechenabläufe

Mathematische Aufgabentexte mit Hilfe entschlüsseln
SABINE KLIEMANN, ANNE SIEMES

26 Auf – unter – neben – zwischen

Präpositionen spielerisch erfassen
SABINE KLIEMANN

MAGAZIN

46 Von Kollegen für Kollegen Von uns empfohlen

48 IMPRESSUM

Karten

zum Zuordnen von Präpositionen
zu entsprechenden Bildern

► zum Beitrag im Heft,
Seite 26

Karten

zum Beschreiben von Parabeln

► zum Beitrag im Heft,
Seite 34

Materialheft

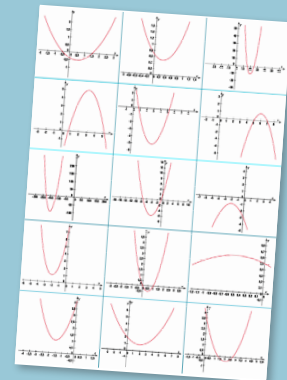
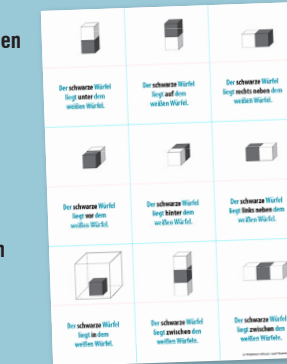
mit 30 Kopiervorlagen

diverse Schüler-Statements

im Download-Bereich

► zum Beitrag im Heft,
Seite 22

Lösungsvorschläge im Download-Bereich



Wie bekomme ich das digitale Material?

1. Anmelden unter www.mathematik-5-10.de „Mein Konto“ (ganz oben rechts)
2. Ihre Zugangsdaten erhalten Sie per Brief oder E-Mail. (Wir benötigen Ihre Anschrift und Ihre persönliche E-Mail-Adresse.)
3. Klicken Sie auf „Übersicht der bestellten Online-Dokumente mit Downloadmöglichkeit“ und laden Sie das gewünschte Paket herunter.

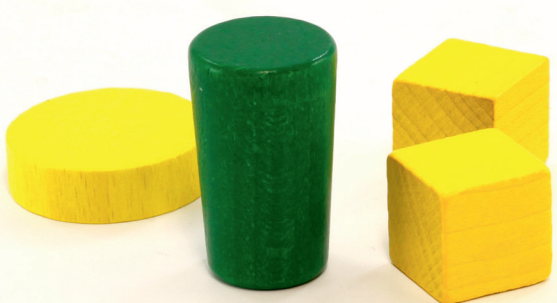


Foto: Matthias Schiller