Flexibel multiplizieren und dividieren



Material zum Artikel "Ein Punktebild, viele Aufgaben"

16 DIN-A5-Karten mit Punktebildern.

Mit diesen Punktebildern können die Schülerinnen und Schüler das mehrperspektivische strukturierende Sehen üben.

- 6 ungeordnete Punktebilder (blaue Punkte)
- 10 geordnete Punktebilder (rote Punkte)

Sara Jacobev

Material zum Artikel "Das muss ich nicht ausrechnen, das sehe ich so"

DIN-A3-Spielbrett für das Spiel "Restejagd".

Mit diesem Spiel schärfen die Schülerinnen und Schüler ihren Blick für Zahlbeziehungen bei der Division mit Rest.

abwischbares Spielbrett

Michael Franke



CD-ROM: 24 Arbeitsblätter und Kopiervorlagen

Die CD-ROM enthält weitere Materialien zur Differenzierung

- Arbeitsblätter mit ungeordneten und geordneten Punktebildern und dazu passenden Aufgaben
- Kopiervorlagen für Kärtchen mit Kernaufgaben, Quadrataufaben und Strategieaufgaben und passender Sortiertabelle
- Kopiervorlage für Ziffernkarten von 1 bis 9
- dreifach differenzierte Arbeitsblätter zu Kombi-Gleichungen
- Kopiervorlagen für Kärtchen mit Divisonsaufgaben
- Kopiervorlage für die Erstellung von Aufgabenkarten zur Einsdurcheins-Tafel und dazu passende Sortierkarten
- Lösung zur mathe-spezial-Aufgabe "Ken Ken Kopfrechnen im Ouadrat"



wird herausgegeben vom Friedrich Verlag in Hannover in Zusammenarbeit mit Klett und in Verbindung mit Arne Pöhls-Stöwesand, Charlotte Rechtsteiner, Simone Reinhold und

Heftmoderation

Charlotte Rechtsteiner

Karin Anders, Anna-Sophia Bock, Annabella Diephaus, Michael Franke, Klaus-Ulrich Guder, Gudrun Häring, Brigitte Hölzel, Sara Jacobey, Silke Pyroth, Sabrina Roos, Heike Schrameyer, Ben Weiß, Maike Willms

Julia Menz (v.i.S.d.P) Am Schafbrinke 107, 30519 Hannover Tel.: 05 11 / 8 98 66 47

E-Mail: redaktion.gsmathematik@friedrich-verlag.de

Katia Roth

Domsland 93, 24340 Eckernförde Tel.: 0176 / 70 55 63 01 E-Mail: katja@lektorat-roth.de

Redaktionsassistenz

Karin Zernick Tel.: 05 11 / 40 00 4-128, Fax: 05 11 / 40 00 4-975 E-Mail: zernick@friedrich-verlag.de

Verlag Friedrich Verlag GmbH Luisenstr. 9, 30159 Hannover www.friedrich-verlag.de

Geschäftsführung **Hubertus Rollfing**

Verlagsleitung

Tim Schönemann

Programmleitung

Simone Lange

Anzeigenmarketing Bianca Schwabe Adresse s. Verlag

Tel.: 05 11 / 40 00 4-123, Fax: 05 11 / 40 00 4-975 E-Mail: schwabe@friedrich-verlag.de

Bettina Wohlers

Tel.: 05 11 / 40 00 4-243, Fax: 05 11 / 40 00 4-975 E-Mail: wohlers@friedrich-verlag.de

Verantwortung für den Anzeigenteil

Adresse s. Verlag

Anzeigenpreisliste gültig ab 1.1.2020

Tel.: 05 11 / 40 00 4-150, Fax: 05 11 / 40 00 4-170 E-Mail: leserservice@friedrich-verlag.de

Nicole Neumann

Nicole Neumann unter Verwendung eines Fotos von © ricka_kinamoto/stock.adobe.com

D+L Printpartner GmbH Schlavenhorst 10, 46395 Bocholt

Bezugsbedingungen Grundschule Mathematik erscheint 4x jährlich mit 4 Themenheften + 4 Materialpaketen inkl. CD-ROM für € 90, – zzgl. Versandkosten € 14,80. Die Mindestabodauer beträgt ein Jahr. Eine Kündigung ist schriftlich bis vier Wochen nach Erscheinen des letzten Heftes innerhalb des aktuellen Berechnungszeitraums möglich, ansonsten verlängert sich der Bezug um weitere 12 Monate. Es gelten unsere aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Auslandspreise auf Anfrage.

Bei Umzug bitte Nachricht an den Verlag mit alter und neuer Anschrift sowie der Kundennummer (siehe

Grundschule Mathematik ist zu beziehen durch den Buch- und Zeitschriftenhandel oder direkt vom Ver-

lag. Ausland auf Anfrage. Bei Nichtlieferung infolge höherer Gewalt oder Störungen des Arbeitsfriedens bestehen keine Ansprüche gegen den Verlag.

© Beiträge sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Auch unverlangt eingesandte Manuskripte werden sorgfältig geprüft. Unverlangt eingesandte Bücher werden nicht zurückgeschickt. Die als Arbeitsblatt oder Material gekennzeichneten Unterrichtsmittel dürfen bis zur Klassenstärke verviel-

ISSN 1613-9909, Best.-Nr. 17366