

Dreiecke

M Material zum Artikel „Überall Dreiecke?“

16 DIN-A5-Fotokarten

Auf den Fotos können die Schülerinnen und Schüler entdecken, wo überall in der Umwelt sich Dreiecke verstecken.

Sara Jacobey

1 DIN-A1-Poster

In dem Kunstwerk „Spitzen im Bogen“ von Wassily Kandinsky suchen die Schülerinnen und Schüler Dreiecke mit unterschiedlichen Innenwinkeln, Seitenlängen und Farben.

CD-ROM: 31 Arbeitsblätter und Kopiervorlagen

Die CD-ROM enthält weitere Materialien zur Differenzierung.

- Das Kunstwerk „Spitzen im Bogen“ von Wassily Kandinsky als PDF
- Kopiervorlage mit Dreiecken zum Ausschneiden
- Kopiervorlagen für das Legen von Figuren aus 2, 3 oder 4 Dreiecken
- Kopiervorlagen zur Erstellung von kleinen und großen Zeichenuhren
- Fotokarten für die Klassifizierung von Dreiecken
- Schmucküberschriften und Deckblatt für ein Entdeckerheft zum Thema Dreiecke
- Kopiervorlagen für die Bewertung der Körpermodelle
- Lösung zur mathe-spezial-Aufgabe „Kürzeste Wege im Dreieck“

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

Heftmoderation
 Simone Reinhold

Beirat
 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

Redaktion
 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

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

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

Verantwortung für den Anzeigenteil
 Markus Brandt (v. i. S. d. P.)
 Adresse s. Verlag

Anzeigenpreisliste gültig ab 1.1.2020

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

Realisation
 Nicole Neumann

Titel
 Nicole Neumann unter Verwendung eines Fotos von
 © Suzanne Tucker/shutterstock.com

Druck
 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 Rechnung).

Grundschule Mathematik ist zu beziehen durch den Buch- und Zeitschriftenhandel oder direkt vom Verlag, 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 vervielfältigt werden.

ISSN 1613-9909, Best.-Nr. 17367