

# 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