

mathe.delta – Nordrhein-Westfalen - G9

mathe.delta 7

Lehrbuch

€ 25,40

inkl. MwSt. zzgl. Versand

Herausgeber: Kleine Michael, Randenborgh Christian van

Bearbeiter: Bednorz David, Beumann Sarah, Casper Michael, Castelli Sabine, Heiden Dominik zur, Kleine Michael, Randenborgh Christian van, Voigt Ellen, Voldrich Marcel

Umfang: 240 Seiten

Medienart: Lehrbuch

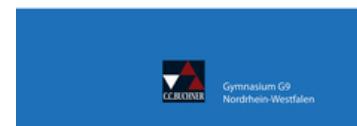
Schularten: Gymnasium

genehmigt/geeignet für: Nordrhein-Westfalen

ISBN: 978-3-661-61167-9



mathe.delta



Informationen zum Titel

mathe.delta – NRW ist die neueste Ausgabe unserer in vielen Bundesländern bewährten **mathe.delta**-Reihe. Für NRW haben wir ihr ein neues und modernes Gewand geschneidert und sie mit zahlreichen Neuerungen versehen. Ob Kompetenzorientierung, Individualisierung, Sprachförderung oder vielfältiger Medieneinsatz – mit unserem Angebot für das Fach Mathematik zum neuen G9 sind Sie auf der sicheren Seite.

Denn wir haben mit Herz und Verstand den neuen Kernlehrplan eins zu eins für Sie umgesetzt.

Integrierter Medienkompetenzrahmen

- Medienkompetenzen werden von Anfang an im Schulbuch integriert und in sinnvoller Progression immer weiter ausgebaut.
- Ein besonderer Fokus liegt auf den Kompetenzen Bedienen und Anwenden, Informieren und Recherchieren und Problemlösen und Modellieren.

Innovatives Konzept für sprachsensiblen Unterricht

- Sonderkästen trainieren Textverständnis und Fachsprache.
- Ausgewählte Aufgaben stehen sprachlich vereinfacht zur Verfügung.
- Die Operatorenschulung unterstützt die ganze Klasse und ist besonders geeignet für Schülerinnen und Schüler, deren Muttersprache nicht Deutsch ist.

Anschauliche Lernvideos

- Speziell für NRW produzierte Lernvideos – abrufbar via Mediacode – sind fester Bestandteil des Schulbuchs.

Zahlreiche Zusatzmaterialien

- Für Lehrerinnen und Lehrer: das **digitale Lehrmaterial click & teach** mit einer Vielzahl passgenauer Materialien sowie den gedruckten **Lösungsband**
- Für Schülerinnen und Schüler: das perfekt aufs Schulbuch abgestimmte **Arbeitsheft** oder die **Lernsoftware LIFT** sowie den **Klassenarbeitstrainer** und das **digitale Schulbuch click & study** mit direktem Zugriff auf zahlreiche Zusatzmaterialien