



Bilingualer Zweig Englisch • Ganztagsangebot für die Sekundarstufe I Rheydter Str. 65 • 41065 Mönchengladbach • Tel. (02161)92891-00 • FAX 92891-29

Lernmittelfreiheit im Schuljahr 2020/2021 Elternanteil Stufen 5 - 12 ISBN-Nr. Neue Verlag Titel Preis Stufe 5 Cornelsen 978-3-06-205291-0 Deutschbuch Arbeitsheft 5 neue Ausgabe 8,75€ 978-3-06-036391-9 9,50€ G9 Cornelsen Workbook zu Englisch G AccessG9 Bd.1 978-3-06-067560-9 Deutschbuch Arbeitsheft 6 neue Ausgabe 6 Cornelsen 8,75€ G9 Cornelsen 978-3-06-036392-6 | Workbook zu Englisch G AccessG9 Bd.2 9,50€ 7 Cornelsen 978-3-06-205288-0 Deutschbuch Arbeitsheft 7 neue Ausgabe 8,75€ G9 978-3-06-036393-3 | Workbook zu Englisch G Access Bd.3 9,50€ Cornelsen Für Schüler mit Französisch als 2. Fremdsprache Klett 978-3-12-624016-1 | Cahier d'activités Bd. 1 9,50€ Für Schüler mit Latein als 2. Fremdsprache Cornelsen 978-3-06-120108-1 VIA MEA Arbeitsheft 1 12,25 € 8 Cornelsen 978-3-06-205289-7 Deutschbuch Arbeitsheft 8 neue Ausgabe 8,75€ G9 Cornelsen 978-3-06-036394-0 | Workbook zu Englisch Access Bd.4 9,50€ Für Schüler mit Französisch als 2. Fremdsprache 978-3-12-624025-3 | Cahier d'activités Bd. 2 16,50 € Klett Für Schüler mit Latein als 2. Fremdsprache 978-3-06-120158-6 VIA MEA Arbeitsheft 2 Cornelsen 12,25 € Cornelsen 978-3-06-032263-3 Workbook zu Englisch G 21 Bd.5 11,75€ G8 Klett 978-3-12-622046-0 | Cahier d'activités Bd. 4, G8 10,75 € Abitur - Wörterbuch Englisch (Klausurausgabe) 24,00 € 10/EF Langenscheidt 978-3-12-514381-4 Westermann 978-3-507-83766-9 10,95 € G8 TÜF Formelsammlung 11/Q1 Für Schüler mit **Mathematik** Grundkurs Westermann 978-3-507-87982-9 | Elemente der Mathematik SII, Qualifikationsphase GK G8 36,95 € Für Schüler mit Mathematik Leistungskurs Westermann 978-3-507-87991-1 Elemente der Mathematik SII, Qualifikationsphase LK 39,50€ 12/Q2 Die Bücher der Stufe 11/Q1 werden weiter benutzt.

Je, 2021

Rheydter Straße 65 Telefon: (02161) 92891-00 E-Mail: info@math-nat.de 41065 Mönchengladbach Telefax: (02161) 92891-29 Internet: www.math-nat.de