

## Denken und Rechnen - Zusatzmaterialien Ausgabe ab 2005: Sachrechnen 1 / 2

Von Eike Buttermann, Julia Hacker, Gudrun Maas  
ePub | \*DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #108561 in BcherVerffentlicht am: 2008-11-01 Abmessungen: 11.69 x .16b x 8.27l, Einband: Broschre52 Seiten | File size: 18.Mb

**Von Eike Buttermann, Julia Hacker, Gudrun Maas : Denken und Rechnen - Zusatzmaterialien Ausgabe ab 2005: Sachrechnen 1 / 2** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Denken und Rechnen - Zusatzmaterialien Ausgabe ab 2005: Sachrechnen 1 / 2:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen2 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Macht sogar den Kindern spaVon Sonja FunkeDamit kann man gut Textaufgaben ben und den Kindern macht es auch noch spa, da sie sich selber eine darin aussuchen.0 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. SachrechnenVon Sieglinde TrederMacht meinem Enkel hoffentlich Spa, er ist ein mathebegeistertes Kind und macht gerne solche bungen, wir werden sehen, ob es ihm gefllt.0 von 14 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Alles bestens

gelaufen! Von G. O. Es ist alles bestens gelaufen! Unkomplizierte Abwicklung! Der Verkäufer hat die Ware schnell versandt! Diesen Verkäufer kann man jederzeit weiter empfehlen!

**Kurzbeschreibung** Die Sachrechenhefte liefern mehr als einen Fundus an Sachaufgaben. Hier bekommen die Kinder differenzierte und leicht nachvollziehbare Tipps und Strategien. Sie lernen sich Schritt für Schritt an komplexere Text- und Sachaufgaben heranzutrauen, Lösungsstrategien zu benennen und anzuwenden. Grundständige Verfahren wie z. B. das sorgfältige Erarbeiten der relevanten Grenzen werden kindgerecht und systematisch gelehrt. Dabei wird natürlich auch das Leseverstehen trainiert. Alle 11 Themen werden auf jeweils vier Seiten präsentiert. Auf den Seiten 1-3 gibt es differenzierte Aufgaben für alle Rechner: links einfachere, rechts schwierigere Aufgaben. Die Seite 4 mit komplexeren Sachaufgaben spricht die schnelleren Rechner an. Die zugehörigen Lösungen befinden sich als heraustrennbare Seiten am Ende des Heftes.