



Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition)

Judith Düringer

Download now

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition)

Judith Düringer

Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) Judith Düringer

Examensarbeit aus dem Jahr 2008 im Fachbereich Pädagogik - Heilpädagogik, Sonderpädagogik, Note: 1, , Sprache: Deutsch, Abstract: Seit langem hat der Unterricht in den Kulturtechniken Lesen, Schreiben und Rechnen an einer Schule für Praktisch Bildbare seinen festen Stellenwert.

Wurde vor einigen Jahrzehnten noch über die Sinnhaftigkeit des Unterrichts in den Kulturtechniken an einer Schule für Menschen mit einer geistigen Behinderung diskutiert, so hat sich in den vergangenen Jahren doch die Erkenntnis durchgesetzt, dass mathematische Kompetenzen erarbeitet werden können und damit Voraussetzungen für eine bessere Bewältigung des Alltags geschaffen werden. Dabei muss berücksichtigt werden, dass nicht erst bei der Bewältigung von schwierigen mathematischen Rechenoperationen von mathematischer Kompetenz gesprochen werden darf, sondern die Mathematik nach Piaget bereits im pränumerischen Bereich beginnt. Pränumerische Kenntnisse und Fähigkeiten, wie z.B. das Beherrschene der Stück-für-Stück Zuordnung bei der Verteilung von Bonbons, ermöglichen einem/einer SchülerIn seine/ihrer Handlungskompetenzen in eigene Interessen zu integrieren und motiviert weiter zu entwickeln.

Im Schulalltag kommt dem angewandten Umgang mit Mengen und Zahlen deshalb große Bedeutung zu. Eine unterrichtsimmanente Diagnostik und Förderung findet z.B. beim Tischdecken (jedem Teller eine Tasse zuordnen), Einkaufen (bestimmte Mengen von Artikeln auswählen, Umgang mit Geld) oder beim Kochen (Zutaten abzählen) statt.

Im praktischen Unterrichtsalltag an einer Schule für Praktisch Bildbare wird aber auch immer wieder deutlich, dass viele SchülerInnen zwar sehr weit zählen können, ihnen der Aufbau der Zahlwortreihe und die Beziehung zwischen Zahlen und Mengen aber weitgehend verborgen bleibt.

Zur Erleichterung von Alltagshandlungen sind mathematische Kenntnisse und Fähigkeiten – vorrangig ein gesicherter Zahlbegriff – aber unabdingbar, da zahlreiche Alltagshandlungen mathematische Aspekte beinhalten. Eine konkrete Förderung wirkt sich somit positiv auf die Erweiterung und Verbesserung von Alltagskompetenzen aus. In den letzten Wochen und Monaten habe ich deshalb in einer Differenzierungsgruppe eine gezielte Förderung im elementaren mathematischen Lernen mit dem Ziel bzw. der Fragestellung durchgeführt, ob bei SchülerInnen mit einer Beeinträchtigung der geistigen Entwicklung durch eine systematische Förderung nach dem Konzept des struktur- und niveauorientierten Lernens nach Kutzer der Zahlbegriff inhaltlich vermittelt und gefestigt werden kann.

 [Download Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Pra ...pdf](#)

 [Read Online Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für P ...pdf](#)

Download and Read Free Online Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung

(German Edition) Judith Düringer

Download and Read Free Online Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) Judith Düringer

From reader reviews:

John Richardson:

What do you regarding book? It is not important with you? Or just adding material when you require something to explain what you problem? How about your spare time? Or are you busy man or woman? If you don't have spare time to perform others business, it is gives you the sense of being bored faster. And you have free time? What did you do? Everyone has many questions above. They should answer that question since just their can do which. It said that about e-book. Book is familiar on every person. Yes, it is proper. Because start from on pre-school until university need this particular Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) to read.

Mary Ayala:

Typically the book Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) will bring you to the new experience of reading a new book. The author style to clarify the idea is very unique. In the event you try to find new book to read, this book very acceptable to you. The book Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) is much recommended to you you just read. You can also get the e-book from official web site, so you can more readily to read the book.

Karen Wells:

Is it you who having spare time in that case spend it whole day by means of watching television programs or just lying on the bed? Do you need something new? This Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) can be the answer, oh how comes? The new book you know. You are so out of date, spending your free time by reading in this completely new era is common not a geek activity. So what these guides have than the others?

Roger Alford:

What is your hobby? Have you heard that will question when you got college students? We believe that that issue was given by teacher with their students. Many kinds of hobby, All people has different hobby. And you know that little person similar to reading or as reading become their hobby. You need to understand that reading is very important along with book as to be the point. Book is important thing to add you knowledge, except your current teacher or lecturer. You see good news or update regarding something by book. A substantial number of sorts of books that can you go onto be your object. One of them are these claims Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung

und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition).

Download and Read Online Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) Judith Düringer #9G4ON76LJRC

Read Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) by Judith Düringer for online ebook

Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) by Judith Düringer Free PDF d0wnl0ad, audio books, books to read, good books to read, cheap books, good books, online books, books online, book reviews epub, read books online, books to read online, online library, greatbooks to read, PDF best books to read, top books to read Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) by Judith Düringer books to read online.

Online Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) by Judith Düringer ebook PDF download

Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) by Judith Düringer Doc

Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) by Judith Düringer MobiPocket

Mathematik in der Haupt-Werkstufe einer Schule für Praktisch Bildbare - Versuch der gezielten Entwicklung und Förderung von Zahlbegriff und Mengenauffassung (German Edition) by Judith Düringer EPub