



Literatur Dyskalkulie

Inhalt

| | |
|---|---|
| Mathematische Frühförderung..... | 1 |
| Empfehlungen für Eltern | 2 |
| Kinderbücher zum Thema Dyskalkulie | 2 |
| Empfehlungen für Pädagogen und Therapeuten..... | 2 |

Mathematische Frühförderung

Krajewski, K., Nieding, G., Schneider W. (2013). MZZ Mengen, zählen, Zahlen - Die Welt der Mathematik verstehen. Göttingen: Hogrefe

Küspert, P. (2017): Wie Kinder besser rechnen lernen. Für Eltern, Erzieher, Lehrer und Therapeuten. (2. Aufl.) München: ObersteBrink

Lorenz, J. H. (2015). Kinder begreifen Mathematik, Frühe mathematische Bildung und Förderung, Entwicklung und Bildung in der Frühen Kindheit (2. Aufl.). Stuttgart: Kohlhammer.

Empfehlungen für Eltern

Born, A. & Oehler, C. (2020). Kinder mit Rechenschwäche erfolgreich fördern. Ein Praxishandbuch für Eltern, Lehrer und Therapeuten. (6. Aufl.) Stuttgart: Kohlhammer Verlag.

Gaidoschik, M. (2012). Rechenschwäche – Dyskalkulie: Eine unterrichtspraktische Einführung für Lehrer/-innen und Eltern (7. Aufl.). Buxtehude: Persen.

Küspert, P. (2017). Wie Kinder besser rechnen lernen. München: ObersteBrink

Pixner, S. (2010). Dyskalkulie: Ein Ratgeber für Eltern, Lehrer und Therapeuten. Idstein: Schulz-Kirchner Verlag GmbH.

Kinderbücher zum Thema Dyskalkulie

Köppchen, L. u.a. (2025): Elio hat sich verzählt – Eine Mutmachgeschichte über den Alltag mit einer Rechenstörung. Hogrefe-Verlag

Zoller, H.-U. (2021). Mea und die Meeresschildkröten. München: Ernst Reinhardt Verlag. (Es handelt sich bei diesem Titel um eine Mutmach-Geschichte für Kinder mit Rechenschwierigkeiten).

Moritz Herzog, M. u. Fritz, A. (2025): Der Igel, der jede Menge zählen konnte - Ein Bilderbuch zu den wichtigsten Zählstrategien. Reinhardt junior

Born, A. & Oehler, C. (2020). Kinder mit Rechenschwäche erfolgreich fördern. Ein Praxishandbuch für Eltern, Lehrer und Therapeuten. (6. Aufl.) Stuttgart: Kohlhammer Verlag.

Fritz, A., Schmidt, S., Ricken, G. (Hg.) (2017). Handbuch Rechenschwäche – Lernwege, Schwierigkeiten und Hilfen bei Dyskalkulie (3. Aufl.). Weinheim: Beltz.

Gaidoschik, M. (2007). Rechenschwäche vorbeugen. Das Handbuch für LehrerInnen und Eltern. 1. Schuljahr: Vom Zählen zum Rechnen. Wien: öbv&hpt.

Gaidoschik, M. (2012). Rechenschwäche – Dyskalkulie: Eine unterrichtspraktische Einführung für Lehrer/-innen und Eltern (7. Aufl.). Buxtehude: Persen.

Gaidoschik, M. (2015). Einmaleins verstehen, vernetzen, merken. Strategien gegen Lernschwierigkeiten. Seelze: Kallmeyer Verlag.

Griepenburg, C. u.a. (2024): Tischaufsteller „Legasthenie und Dyskalkulie – Erste Informationen zu Lernstörungen für Kinder und Eltern. München: Reinhardt Verlag

Küspert, P. (2017): Wie Kinder besser rechnen lernen. Für Eltern, Erzieher, Lehrer und Therapeuten (2. Aufl.) München: ObersteBrink

Landerl, K. & Kaufmann, L. (2022). Dyskalkulie: Modelle, Diagnostik, Intervention (4. Aufl.). München: Reinhardt Verlag.

Lorenz, J. H. (2015). Kinder begreifen Mathematik, Frühe mathematische Bildung und Förderung, Entwicklung und Bildung in der Frühen Kindheit (2. Aufl.). Stuttgart: Kohlhammer.

Pixner, S. (2010). Dyskalkulie: Ein Ratgeber für Eltern, Lehrer und Therapeuten. Idstein: Schulz-Kirchner Verlag GmbH.

Schipperges, B. (2016): Dyskalkulie in der Sek I., Mülheim: Verlag an der Ruhr

Schneider, W, Küspert, P. Krajewski, K. (2016): Die Entwicklung mathematischer Kompetenzen. (2. Auflage). Paderborn: Schöningh/UTB

Volkmer, Susanne (2025): Studieren mit Legasthenie und Dyskalkulie. Utb GmbH

Hinweise und Empfehlungen zu Förderprogrammen/Lernsoftware
finden Sie unserer BVL-Webseite unter
<https://www.bvl-legasthenie.de/dyskalkulie/foerderprogramme.html>

Stand: November 2025