

Handapparat HA 012

von Frau Prof. Dr. Corinna Schmude
Thema: SE „Mathematik“

HA 012	Autor*in / Herausgeber*in	Titel, Ort, Erscheinungsjahr	Bibl.-Signatur
1	Faust, Hilary / Trotter, Stuart / Blaume, Viola	Ente, Igel, Kuh und Du. Geschichten und Praxisideen zur mathematischen Bildung im Kindergarten. Troisdorf, Bildungsverl. Eins, 2006	E-V-1010
2	Friedrich, Gerhard / Bordihn, Andrea	So geht's – Spaß mit Zahlen und Mathematik im Kindergarten. Freiburg/Brsg. 2003	E-V-404
3	Fthenakis, Wassilios E. (Hrsg.)	Natur-Wissen schaffen – Band 2: Frühe mathematische Bildung. Troisdorf 2009	E-V-1020.2
4	Grüßing, Meike / Peter-Koop, Andrea (Hrsg.)	Die Entwicklung mathematischen Denkens in Kindergarten und Grundschule: Beobachten – Fördern – Dokumentieren. Offenburg 2006	E-V-646
5	Hasemann, Klaus	Anfangsunterricht Mathematik. München, Elsevier, Spektrum Akad. Verl., 2007	E-G-1808
6	Hess, Kurt	Kinder brauchen Strategien: eine frühe Sicht auf mathematisches Verstehen. [Stuttgart], Klett, 2012	E-G-2076
7	Hoenisch, Nancy / Niggemeyer, Elisabeth	Mathekings. Kinder fassen Mathematik an. Weimar [u.a.], Verl. Das Netz, 2007	E-V-403
8	Kohl, MaryAnn F. / Gainer, Cindy	MathArts. Exploring Math through Art for 3 to 6 Year Olds. Beltsville, Md., Gryphon House, 2010 (Repr.)	E-V-1029
9	Lee, Kerensa	Kinder erfinden Mathematik. Gestaltendes Tätigsein mit gleichem Material in großer Menge. Weimar [u.a.] 2010	E-V-1012
10	Preiß, Gerhard	Leitfaden Zahlenland 2: Verlaufspläne für die Lerneinheiten 11 bis 12 der „Entdek- kungen im Zahlenland“. Kirchzarten 2009	E-V-1019.2
11	Preiß, Gerhard	Leitfaden Zahlenland 1: Verlaufspläne für die Lerneinheiten 1 bis 10 der „Entdek- kungen im Zahlenland“. Kirchzarten 2009	E-V-1019.1
12	Preiß, Gerhard	Leitfaden Zahlenland 2: Verlaufspläne für die Lerneinheiten 4 bis 6 der „Entdek- kungen im Entenland“. Kirchzarten 2007	E-V-685.2
13	Preiß, Gerhard	Leitfaden Entenland 1: Verlaufspläne für die Lerneinheiten 1 bis 3 der „Entdek- kungen im Entenland“. Kirchzarten 2007	E-V-685.1
14	Skinner, Carole	Zahlenspiele unter freiem Himmel. Aktivitäten zur mathematischen Bildung im Kindergarten. Troisdorf, Bildungsverl. EINS, 2006	E-V-595
15	Spiegel, Hartmut / Selter, Christoph	Kinder & Mathematik. Was Erwachsene wissen sollten. Seelze-Velber, Kallmeyer,	E-G-1341

Handapparat HA 012

von Frau Prof. Dr. Corinna Schmude
Thema: SE „Mathematik“

		2004	
16	Williams, Helen	Frühe mathematische Bildung durch Rollenspiele. Aktivitäten zur mathematischen Bildung im Kindergarten. Troisdorf, Bildungsverl. EINS, 2008	E-V-1192