

Titel

Thema:	Online-Vortrag - Mathematik Grundschule Klasse 2-4: „2·3 macht 4“? - Multiplikation und Division verstehen
Veranstaltungsnummer:	2212D4302

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Inklusion Qualitätsentwicklung
----------------------	--------------------------------

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Online-Vortrag
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Prof. Dr. Kerstin Tiedemann, Universität Bielefeld

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>„Widdewiddewitt, und drei macht neune!“ Wenn wir im Mathematikunterricht Multiplikation und Division behandeln, dann entwickeln die Kinder (hoffentlich) eine Alternative zu Pippi Langstrumpfs Plutimikation. Dafür ist es nicht wichtig, dass die Kinder möglichst viele Aufgaben auswendig lernen, sondern dass sie die Multiplikation und Division verstehen.</p> <p>Sie brauchen tragfähige Vorstellungen, hilfreiche Strategien und geeignete Materialien. Ein guter Grund, uns im Vortrag um genau diese drei Dinge zu kümmern! Herzliche Einladung zum Zuhören, Ausprobieren und Mitdenken.</p> <p>Hollahi, hollaho, holla-hopsasa.</p> <p>Fach-Vortrag; anerkannt im Rahmen der Fachfremden-Qualifizierung.</p> <p>Online-Seminar & BYOD (Bring your own device): Bitte beachten sie die Hinweise des Gesamtpersonalrates unter: https://li.hamburg.de/gpr-hinweise</p>
----------------------	--

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Anbieteranschrift:	Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg

E-Mail-Adresse: tis@li-hamburg.de

Termin

Termin: 16.02.2022 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,