

Titel

Thema:	Vortrag Mathematik Grundschule Klasse 1–4: Modellvorstellungen zur Addition, Subtraktion, Multiplikation und Division – Und welche Aufgabe siehst du? Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2412D4615

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Bildungsplan
----------------------	--------------

Allgemeine Informationen

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

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Bilder und Handlungen als konkrete Darstellungen von Rechenaufgaben sind immer mehrdeutig. Es gibt nicht die eine Aufgabe, die jeder in der Darstellung sehen kann, sondern stets mehrere Möglichkeiten. Das ist nicht nur erstaunlich, sondern eine wichtige Lernaufgabe für Grundschul Kinder im Mathematikunterricht und eine große Chance für uns als Mathematiklehrkräfte.</p> <p>Welche Aufgabe man in einer Darstellung ‚sieht‘, hängt davon ab, welche Modellvorstellung einer Rechenoperation man aktiviert. Aus diesem Grund werde ich im Vortrag für Sie die wichtigsten Modellvorstellungen zur Addition, Subtraktion, Multiplikation und Division vorstellen und sortieren, sodass Sie als wahre Meister des flexiblen Deutens von Darstellungen den Vortrag verlassen werden!</p>
----------------------	--

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen
Anbieteranschrift:	Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
E-Mail-Adresse:	tis@li-hamburg.de

Termin

Termin: 24.09.2024 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Landesinstitut Hamburg, Felix-Dahn-Straße 3 und/oder Weidenstieg 29, 20357
Hamburg