

Titel

Thema:	PriMa Wandsbek Klasse 1: Addition und Subtraktion I Online
Veranstaltungsnummer:	2312D1665

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Hier finden Sie einzelne Veranstaltungen an PriMa-Schulen; ausgerichtet von PriMa-Moderator:innen an Hamburger Grundschulen. Die jeweilige Veranstaltungsbeschreibung finden Sie unter: Hinweise zur Veranstaltung. I Präsenz
Schwerpunkte/Rubrik:	Inklusion Qualitätsentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik und Informatik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Online-Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Jeanette Kallweit

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Wie lassen sich Addition und Subtraktion einführen und erklären?</p> <p>Rechnen-Können heißt, mühelos zwischen den drei verschiedenen Darstellungsebenen (enaktiv-ikonisch-symbolisch) hin- und herwechseln zu können.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie gelingt es Kindern, dieses zu erlernen? • Wie lassen sich Rechenvorgänge sichtbar machen? <p>Von Anfang an spielen Rechengeschichten von Anfang eine wichtige Rolle genauso wie die ikonische Darstellung von Zahlbeziehungen.</p> <p>Ziel: Ich kann die Zusammenhänge von Addition und Subtraktion anschaulich und differenziert vermitteln.</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:	03.04.2023 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	03.04.2023

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Online-Seminar (LI), webbasiert ,
--------------------	-----------------------------------