

Titel

Thema:	PriMa Mathematik Klasse 1: Addition und Subtraktion
Veranstaltungsnummer:	2212D1690

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.
Schwerpunkte/Rubrik:	Inklusion Qualitätsentwicklung

Allgemeine Informationen

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

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<ul style="list-style-type: none">• Wie lassen sich Addition und Subtraktion einführen und erklären? <p>Rechnen-Können heißt, mühelos zwischen den drei verschiedenen Darstellungsebenen (enaktiv-ikonisch-symbolisch) hin und her wechseln zu können.</p> <ul style="list-style-type: none">• Wie gelingt es Kindern, dieses zu erlernen?• Wie lassen sich Rechenvorgänge sichtbar machen? <p>Rechengeschichten von Anfang an spielen eine wichtige Rolle genauso wie die ikonische Darstellung von Zahlbeziehungen.</p> <p>Ziel: Ich kann die Zusammenhänge von Addition/Subtraktion anschaulich und differenziert vermitteln.</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: 26.09.2022 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Schule Hinsbleek, Hinsbleek 14, 22391 Hamburg