Landesinstitut für	Veranstaltungskatalog	TIS-Portal
Lehrerbildung und Schulentwicklung Hamburg		01.05.2024

Titel

Thema: PriMa Mathematik Klasse 3: Rechenstrategien im Zahlenraum bis 1 000 – Addition und

Subtraktion I Präsenz

Veranstaltungsnummer: 2312D1631

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

Zielgruppen: - Alle Lehrkräfte
Schularten: - Grundschule

Veranstaltungsart: Seminar Gültigkeitsbereich: Hamburg

Leitung: Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung

Dozenten: Katja Krach-Grimm

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen: • Wie helfen Analogien das Verdoppeln und Halbieren zur Addition bis 1000?

- Wie gelangt man von leichten zu schwierigen Aufgaben?
- Welche Rechenstrategien gibt es?
- Welche sind wann sinnvoll? Wie kann ich sie aufschreiben?

ZIEL: Ich kann Kindern die halbschriftlichen Strategien der Addition und der Subtraktion differenziert und anschaulich vermitteln.

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

Landesinstitut für	Veranstaltungskatalog	TIS-Portal
Lehrerbildung und Schulentwicklung		
Hamburg		01.05.2024

Termin: 28.02.2023 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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