Landesinstitut für	Veranstaltungskatalog	TIS-Portal
Lehrerbildung und Schulentwicklung Hamburg		25.10.2025

Titel

Thema: Mathematik Klasse 2:

Rechenwege im Zahlenraum bis 100 I Online

Veranstaltungsnummer: 2312D1680

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und Hier finden Sie einzelne Veranstaltungen an PriMa-Schulen; ausgerichtet didaktische Gestaltung: 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 LehrkräfteSchularten: - GrundschuleVeranstaltungsart: Online-Seminar

Gültigkeitsbereich: Hamburg

Leitung: Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung

Dozenten: Svenja Loske

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen: In der ersten Klasse lernen die Kinder Strategien, um das zählende Rechnen

abzulösen. Diese sind die Basis für die Strategien in den folgenden Jahrgängen.

Rechenwege sind seit vielen Jahren ein sensibles Thema.

Es wirkt vielleicht komplex und kompliziert für Schülerinnen und Schüler. Aber ist es

das wirklich?

Es ist unabdingbar, dass Kinder Additions- und Subtraktionsaufgaben auf verschiedene

Weise lösen und das flexible Rechnen lernen.

• Wie kann dieses gelingen und welche Vorgehensweise ist sinnvoll?

• Wie wird das Thema aufbereitet, welche Darstellungsmittel sind passend?

• Wie geht es in den folgenden Jahrgängen weiter?

Anbieter

Anbietername: Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen

Anbieteranschrift: Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg

Landesinstitut für	Veranstaltungskatalog	TIS-Portal
Lehrerbildung und Schulentwicklung		25 40 2025
Hamburg		25.10.2025

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

Termin

Termin: 28.02.2023 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert,