

Inhalt

Zahlenraum bis 20

Autorin: Gundula Döring

LS 01	Ein Bild zur Lieblingszahl malen	5
LS 02	Einer Geschichte Zahlwörter entnehmen	10
LS 03	Eine Ausstellung zur Mengen-Ziffern-Zuordnung erstellen	13
LS 04	Ziffernpuzzles legen	15
LS 05	Ein Rechenquiz zur Addition erstellen	20
LS 06	Die Rechenoperation Subtraktion über eine Geschichte kennenlernen	23
LS 07	Ein Rechenspiel am Zahlenstrahl gestalten	28
LS 08	Ergänzungsaufgaben zur Subtraktion bearbeiten	34
LS 09	Rechengeschichten mithilfe von Bildern erstellen	39

Zahlenraum bis 100

Autorin: Gundula Döring

LS 01	Rechenstrategien wiederholen	43
LS 02	Zu Bildern Rechengeschichten zuordnen und Aufgaben konstruieren	47
LS 03	Große Anzahlen durch Bündeln aufteilen	51
LS 04	Eine Ausstellung zum Bündeln erstellen	56
LS 05	Ein Rätselspiel zu verschiedenen Zahldarstellungen entwickeln	57
LS 06	Bildliche Darstellungen in Ziffernschreibweise übertragen	60
LS 07	Zahlen im Hunderterfeld bestimmen	63
LS 08	Eine Zahlenschnur zur Orientierung am Zahlenstrahl herstellen	66
LS 09	Übungen am Zahlenstrahl durchführen	69
LS 10	Knobelaufgaben in Stamm- und Expertengruppen lösen	74

Die Autorin:

Gundula **Döring** ist Rektorin an einer Grundschule in Rheinland-Pfalz.

Sie absolvierte die Ausbildung zur Trainerin für die Pädagogische Schulentwicklung am EFWI in Landau.