

Inhalt



Thema	Didaktischer Kommentar	Seite
Vorwort		3
Didaktisch-methodische Informationen zu den Materialien		4
Rudis Seite		6
Immer 10 zusammen	Bündeln / Erfassen von Zehnern und Einern	7
Zehnerbündelung bis 100	Bündeln / Erfassen von Zehnern und Einern	8
Wie viele Steckwürfel sind es?	Bündeln / Erfassen von Zehnern und Einern	9
Zahlen bis 100	Erfassen von Zehnern und Einern	10
Zahlen bis 100	Zehner / Einer, Ziffern und Zahlwörter zuordnen	11
Zahlen bis 100	Verbinden von Mengenbild, Ziffer und Zahlwort	12
Zahlen bis 100	Ziffern und Zahlwörter zuordnen	13
Puzzle	Zehner- / Einer-Zahlwörtern, Geldbeträgen und Mengenbildern Zahlen zuordnen	14
Zahlen verbinden	Die Zahlen von 1 bis 100 in der richtigen Reihenfolge verbinden	16
Orientierung im Hunderterfeld	Fehlende Zahlen bestimmen	17
Orientierung im Hunderterfeld	Fehlende Zahlen eintragen	18
Orientierung im Hunderterfeld	Ausschnitte aus dem Hunderterfeld beschriften	19
Orientierung im Hunderterfeld	Zielzahlen sowie Vorgänger und Nachfolger bestimmen	20
Zahlenfolgen	Nachbarzahlen bestimmen, Zahlenreihen vervollständigen	21
Zahlen bis 100 ordnen und vergleichen	Relationen	22
Gerade und ungerade Zahlen	Gerade und ungerade Zahlen bestimmen	23
Rudis Zahlenwald	Spielfeld	24
Rudis Zahlenwald (Auftragskarten)	Rudis Zahlenwald	25
Die Zehnerzahlen bis 100	Zehnerzahlen bis 100	26
Zahlenrätsel	Vorübungen zur Addition und Subtraktion	27
Addition von Zehnerzahlen	Analogien als Rechenhilfe nutzen	31
Addition von Zehnerzahlen	Zehnerzahlen addieren	32
Subtraktion von Zehnerzahlen	Zehnerzahlen subtrahieren	33

Inhalt

Addition und Subtraktion mit Zehnerzahlen	Addition, Subtraktion, Ergänzung	34
Verwandte Aufgaben mit $+$	Analogien als Rechenhilfe nutzen	35
Verwandte Aufgaben mit $-$	Analogien als Rechenhilfe nutzen	37
Verwandte Aufgaben mit $+$ + $-$	Analogien als Rechenhilfe nutzen	39
Vor zum nächsten Zehner!	Zum Zehner ergänzen	40
Zurück zum Zehner!	Zum Zehner vermindern	42
Übungen zur Addition	Pfeilbilder als Rechenhilfe nutzen	44
Übungen zur Subtraktion	Pfeilbilder vervollständigen	47
Übungen zur Subtraktion	Pfeilbilder als Rechenhilfe nutzen	48
Übungen zur Subtraktion	Pfeilbilder vervollständigen	51
Verdoppeln	Verdopplungsaufgaben als Rechenhilfe nutzen	52
Nachbaraufgaben mit $+$	Nachbaraufgaben als Rechenhilfe nutzen	54
Nachbaraufgaben mit $-$	Nachbaraufgaben als Rechenhilfe nutzen	55
Treppenaufgaben	Treppenaufgaben als Rechenhilfe nutzen	56
Aufgabenfamilien	Aufgabenfamilien als Rechenhilfe nutzen	57
Addition – beschreibe deinen Rechenweg!	Rechenweg beschreiben	59
Addition	Rechenweg beschreiben	61
Subtraktion – beschreibe deinen Rechenweg!	Rechenweg beschreiben	63
Subtraktion	Rechenweg beschreiben	65
Umkehraufgaben	Umkehraufgaben als Rechenhilfe nutzen	67
Rechenmauern	Übungen zur Addition und Subtraktion	69
Addition mit drei Zahlen	Übungen zur Addition	71
Subtraktion mit drei Zahlen	Übungen zur Subtraktion	72
Rechengeschichten zur Addition	Rechengeschichten zur Addition	73
Rechengeschichten zur Subtraktion	Rechengeschichten zur Subtraktion	75
Rechenmeisterschaft	Wiederholung Addition / Subtraktion	77
Blankovorlagen	Hunderterfeld und Pfeilbilder	80