

Inhalt

Zahlenraum bis 10	5
Mengen-Zahl-Zuordnungen	5
Vergleichen bis 10	6
Zerlegungen	7
Ordnungszahlen	8
Ergänzen zur 10.....	9
Von der 10 wegnehmen.....	10
Plusaufgaben im Zahlenraum bis 10.....	11
Minusaufgaben im Zahlenraum bis 10	12
Aufgabenmuster (Plus im Zahlenraum bis 10).....	13
Aufgabenmuster (Minus im Zahlenraum bis 10)	14
Tauschaufgaben (Addition)	15
Umkehraufgaben (Addition/Subtraktion)	16
Lösungen	17
Zahlenraum bis 20	20
Mengen von 11 bis 20.....	20
Nachbarzahlen bis 20	21
Zahlenstrahl.....	22
Vergleichen bis 20	23
Plusaufgaben bis 20 (ohne Zehnerübergang).....	24
Minusaufgaben bis 20 (ohne Zehnerübergang)	25
Ergänzen im Zahlenraum bis 20.....	26
Plusaufgaben bis 20 (mit Zehnerübergang)	27
Minusaufgaben bis 20 (mit Zehnerübergang).....	28
Platzhalteraufgaben	29
Verdoppeln	30
Halbieren	31
Gerade und ungerade Zahlen.....	32
Rechengeschichten im Zahlenraum bis 20	33
Lösungen	34
Größen	38
Längen messen	38
Geldbeträge	39
Uhrzeiten.....	40
Zeitspannen	41
Lösungen	42
Geometrie	43
Lagebegriffe	43
Geometrische Formen	44
Lösungen	45

Orientierung, Addition und Subtraktion im Zahlenraum bis 100	46
Zahldarstellungen (Zahlenraum bis 100)	46
Orientierung am Zahlenstrahl (Zahlenraum bis 100)	47
Hunderterfeld	48
Zahlen vergleichen und ordnen (Zahlenraum bis 100)	49
Vorgänger und Nachfolger (Zahlenraum bis 100)	50
Nachbarzehner	51
Zur nächsten Zehnerzahl ergänzen (Zahlenraum bis 100)	52
Addition (Z + Z)	53
Addition (Z + E)	54
Addition (ZE + Z)	55
Addition (ZE + E ohne Zehnerübergang)	56
Addition (ZE + E mit Zehnerübergang)	57
Addition (ZE + ZE ohne Zehnerübergang)	58
Addition (ZE + ZE mit Zehnerübergang)	59
Subtraktion (Z – Z)	60
Subtraktion (Z – E)	61
Subtraktion (ZE – Z)	62
Subtraktion (ZE – E ohne Zehnerübergang)	63
Subtraktion (ZE – E mit Zehnerübergang)	64
Subtraktion (ZE – ZE ohne Zehnerübergang)	65
Subtraktion (ZE – ZE mit Zehnerübergang)	66
Gleichungen und Ungleichungen	67
Lösungen	68
Multiplikation und Division im Zahlenraum bis 100	74
Von der Plus- zur Malaufgabe	74
Einmaleins mit 5 und 10	75
Einmaleins mit 2, 4 und 8	76
Einmaleins mit 3, 6 und 9	77
Einmaleins mit 7	78
Tauschaufgaben (Multiplikation)	79
Dividieren	80
Teilen durch 10 und 5	81
Teilen durch 2, 4 und 8	82
Teilen durch 3, 6 und 9	83
Teilen durch 7	84
Umkehraufgaben (Division)	85
Lösungen	86