

Vorwort/Didaktische Hinweise	4
---	---

Zahlenraum und Zahlenaufbau

AB 1 Mengenerfassung bis 10	6
AB 2 Mengenerfassung bis 10	7
AB 3 Zahlzerlegungen bis 10	8
AB 4 Zahlzerlegungen bis 10	9
AB 5 Zahldarstellungen bis 20	10
AB 6 Zahldarstellungen bis 20	11
AB 7 Zahlvergleiche bis 20	12
AB 8 Zahlvergleiche bis 20	13



Addition

AB 9 Addition bis 10	14
AB 10 Addition bis 10	15
AB 11 Tauschaufgaben bis 10	16
AB 12 Tauschaufgaben bis 10	17
AB 13 Addition ohne Zehnerübergang bis 20	18
AB 14 Addition ohne Zehnerübergang bis 20	19
AB 15 Zerlegungsaufgaben bis 20	20
AB 16 Zerlegungsaufgaben bis 20	21
AB 17 Addition mit Zehnerübergang	22
AB 18 Addition mit Zehnerübergang	23

Subtraktion

AB 19 Subtraktion bis 10	24
AB 20 Subtraktion bis 10	25
AB 21 Subtraktion ohne Zehnerübergang bis 20	26
AB 22 Subtraktion ohne Zehnerübergang bis 20	27
AB 23 Zerlegungsaufgaben bis 20	28
AB 24 Zerlegungsaufgaben bis 20	29
AB 25 Subtraktion mit Zehnerübergang	30
AB 26 Subtraktion mit Zehnerübergang	31

Addition und Subtraktion

AB 27 Platzhalteraufgaben bis 10	32
AB 28 Platzhalteraufgaben bis 10	33
AB 29 Rechnen mit Probe bis 20	34
AB 30 Rechnen mit Probe bis 20	35
AB 31 Rechnen mit Zehnerzahlen	36
AB 32 Rechnen mit Zehnerzahlen	37

Geometrie

AB 33 Bauen und erkennen 1	38
AB 34 Bauen und erkennen 1	39
AB 35 Bauen und erkennen 2	40
AB 36 Bauen und erkennen 2	41
AB 37 Geometrische Figuren	42
AB 38 Geometrische Figuren	43
AB 39 Spiegelbilder	44
AB 40 Spiegelbilder	45
AB 41 Lagebeziehungen	46
AB 42 Lagebeziehungen	47
AB 43 Geometrische Muster erkennen	48
AB 44 Geometrische Muster erkennen	49
AB 45 Geometrische Muster fortsetzen	50
AB 46 Geometrische Muster fortsetzen	51

Sachaufgaben

AB 47 Kombinatorik	52
AB 48 Kombinatorik	53
AB 49 Strichlisten	54
AB 50 Strichlisten	55

Lösungen	56 – 69
-----------------------	---------

