

Stoffverteilungsplan für jahrgangsgemischte Klassen

Lerneinheit Klasse 1	Lerneinheit Klasse 2
Diagnose	Diagnose
Was kann ich schon S. 2-5	
Lagebeziehungen S. 6-11	Das Thema Wege auf den Seiten 30, 31 kann parallel behandelt werden.
Was kann ich schon S. 2-5	Wiederholung S. 2-7
Mengen vergleichen S. 6-13	
Ziffern und Mengen bis 10 S.14-33	Zahlen bis 100 S. 8-13
	Orientierung im Zahlenraum bis 100 – Hunderterfeld, Geheimschrift S. 14-16
Zahlen darstellen S. 34-41	Orientierung im Zahlenraum bis 100 – Hundertertafel S. 17-21
Zahlen zerlegen S. 42-49	
Zahlenstrahl S. 50-53	Vom Zahlenstrahl zum Rechenstrich S. 22-25
Plusaufgaben S. 54-62	Addition ohne Zehnerübergang S. 26-31
Plusaufgaben üben S. 63-67	
Minusaufgaben S. 68-74	Subtraktion ohne Zehnerübergang S. 32-37
Minusaufgaben üben S. 75-79	
	Addition und Subtraktion ohne Zehnerübergang üben S. 38-41
	Addition mit Zehnerübergang S. 42-51
	Subtraktion mit Zehnerübergang S. 52-61
	Addition und Subtraktion mit Zehnerübergang üben S.62-70
Plus- und Minusaufgaben üben – Zahlenmauern S. 85-88	Das Thema Zahlenmauern auf den Seiten 40, 47, 66-68, 70 kann parallel behandelt werden.
Plus- und Minusaufgaben üben – Rechengeschichten, Umkehraufgaben S. 80-84, 87	Sachrechengeschichten S. 71-74
Euro S. 2-7	Wiederholung S. 2-5
Rechnen mit Euro S. 8-11	Das Thema Geld auf den Seiten 14-19 kann parallel behandelt werden.
	Längen S. 6-13
Körper und Flächen S.12-17	Wiederholung S. 2-5
	Körper S. 6-13
	Flächen S. 14-16
Zahlen bis 20 S. 2-11	Multiplikation S. 75-88

Lerneinheit Klasse 1	Lerneinheit Klasse 2
Orientierung im Zahlenraum bis 20 S. 12–19	Königsaufgaben nutzen S. 2–5
	Multiplikation S. 6–16
	Multiplikationsaufgaben üben S. 17–22
	1 · 1 Tafel S. 23–27
Plusaufgaben S. 20–23	Division S. 28–33
Minusaufgaben S. 24–28	Multiplikation und Division üben S. 34–43
Verdoppeln und halbieren S. 29–33	Sachrechnen S.44–47
Cent S. 12–18	Geld S. 14–19
Zehnerübergang: Plusaufgaben S. 34–41	Addition mit Zehnerübergang S. 48–57
1 + 1 Tafel S. 42–46	
Zehnerübergang: Minusaufgaben S. 47–53	Subtraktion mit Zehnerübergang S. 58–67
1 – 1 Tafel S. 54–58	
Plus- und Minusaufgaben üben S. 59–65	Addition und Subtraktion üben S. 68–75
Sachrechnen S. 66–69	Sachrechnen S. 76,77
Plus- und Minusaufgaben üben – Gerade und ungerade Zahlen S. 70–71	Division mit Rest S. 78, 79
Plus – und Minusaufgaben üben – Gleichungen und Ungleichungen, Geschicktes Rechnen mit 3 Zahlen S. 72–77	Das Thema Gleichungen und Ungleichungen auf der Seite 41 kann parallel dazu bearbeitet werden
Zehnerzahlen bis 100 S. 78–79	
Die Uhr S. 19–24	Zeit – Die Uhr S. 26–28, 32
Die Woche S. 25–26	Zeit – Zeitspannen S. 29–33
Das Jahr S. 27–28	Zeit – Das Jahr S. 34–35
Sachaufgaben lösen S. 29–35	Sachaufgaben lösen S. 20–25
Kombinatorik S. 36–37	Kombinatorik S. 36–37
Wahrscheinlichkeit S. 38–39	Wahrscheinlichkeit S. 38–39
Figuren und Muster S. 18–27	Figuren und Muster S.17–25
Spiegeln S. 28–31	Spiegeln und Symmetrie S. 26–29
	Wege S. 30–31