

# Inhaltsverzeichnis

<b>Vorwort</b> .....	4	<b>Multiplikation und Division von Dezimalbrüchen</b>	
<b>Materialaufstellung und Hinweise</b> .....	5	Station 1: Multiplikation – Stellenwerttafel .....	35
<b>Laufzettel</b> .....	7	Station 2: Multiplikation mit Stufenzahlen – Multi-Memory® .....	36
<b>Einführung von Dezimalbrüchen</b>		Station 3: Multiplikation – Kartenspiel. . . . .	38
Station 1: Dezimalzahlen am Zahlenstrahl .....	8	Station 4: Multiplikation – Kombinationsexperte .....	43
Station 2: Dezimalzahlen in der Stellenwerttafel .....	9	Station 5: Multiplikation – Münzen werfen .....	44
Station 3: Dezimalzahlen zerlegen .....	10	Station 6: Division – Stellenwerttafel . . . . .	47
Station 4: Dezimalzahlen ordnen – Legespiel .....	11	Station 7: Multiplikation und Division – Würfel-Kartenspiel. . . . .	48
Station 5: Dezimalzahlen angeben .....	14	Station 8: Multiplikation und Division – Trifiguro .....	51
Station 6: Dezimalzahlen bei Größenangaben .....	15	Station 9: Division – Mittelwert-Domino . . . . .	52
Station 7: Dezimalzahlen runden .....	16	<i>Lernzielkontrolle: Multiplikation und Division von Dezimalbrüchen</i> .....	53
Station 8: Dezimalzahlen runden – Spiel .....	17	<b>Periodische Dezimalbrüche</b>	
Station 9: Dezimalzahlen im Koordinatensystem .....	19	Station 1: Gewöhnliche Brüche als Dezimalbrüche angeben .....	55
<i>Lernzielkontrolle: Einführung von Dezimalbrüchen</i> .....	20	Station 2: Rein periodische Dezimalbrüche – Deziperi-Memory® .....	56
<b>Addition und Subtraktion von Dezimalbrüchen</b>		Station 3: Als Dezimalbruch schreiben und runden .....	58
Station 1: Addition in der Stellenwerttafel .....	21	Station 4: Dezimalbrüche ordnen und vergleichen .....	59
Station 2: Addition – Umwandlung in die Bruchschreibweise .....	22	Station 5: Periodische Dezimalbrüche als Brüche – Trifiguro periodo. . . . .	60
Station 3: Addition – Kopfrechenexperte . . . . .	23	Station 6: Dezi-Domino .....	61
Station 4: Addition – Würfelspiel .....	25	Station 7: Zerlegung von Brüchen in Primfaktoren – Würfelspiel . . . . .	62
Station 5: Regeln zur Addition – Puzzle .....	27	Station 8: Periodische Dezimalbrüche runden – Spiel .....	65
Station 6: Subtraktion – Differenz-Domino .....	28	Station 9: Dezimalbrüche umformen – Kreuzworträtsel .....	67
Station 7: Dezimalzahlen-Zauber .....	29	<i>Lernzielkontrolle: Periodische Dezimalbrüche</i> .....	68
Station 8: Dezimalbrüche – Aufgabenprofi	30	<b>Lösungen</b> .....	70
Station 9: Subtraktion – Verbindungen zum Erfolg .....	32		
<i>Lernzielkontrolle: Addition und Subtraktion von Dezimalbrüchen</i> .....	33		