

Inhalt

- 2 Addieren und Multiplizieren
- 3 Multiplizieren und Tauschaufgaben
- 4 Einmaleins mit 10
- 5 Einmaleins mit 5
- 6 Einmaleins mit 5 und 10 im Hunderterhaus
- 7 Einmaleins mit 5 und 10 – Rechnen mit Euro und Cent
- 8 Dividieren durch 5 und 10
- 9 Dividieren und Multiplizieren mit 5 und 10 – Umkehraufgaben
- 10 Multiplizieren mit 5 und 10 – Rechenräder
- 11 Dividieren durch 5 und 10 – Rechenräder
- 12 Einmaleins mit 1 und 0 (und Wiederholung von 5 und 10)
- 13 Einmaleins mit 2
- 14 Multiplizieren und Dividieren mit 2 – Tauschaufgaben und Umkehraufgaben
- 15 Wiederholung: Multiplizieren und Dividieren – Rechendreiecke (Einmaleins mit 1, 2, 5 und 10)
- 16 Einmaleins mit 4
- 17 Dividieren und Multiplizieren mit 2 und 4 – Umkehraufgaben
- 18 Einmaleins mit 8
- 19 Multiplizieren mit 2, 4 und 8
- 20 Einmaleins mit 3
- 21 Einmaleins mit 6
- 22 Multiplizieren mit 3 und 6
- 23 Einmaleins mit 9
- 24 Wiederholung: Multiplizieren und Dividieren – Rechendreiecke (Einmaleins mit 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9 und 10)
- 25 Einmaleins mit 7
- 26 Kreuz und quer durch das Einmaleins – Rechenräder
- 27 Kreuz und quer durch das Einmaleins – Rechenräder
- 28 Alle Einmaleinsreihen – Rechendreiecke
- 29 Multiplizieren und Dividieren mit Rechentafeln und Tabellen
- 30 Vergleichen beim Multiplizieren und Dividieren
- 31 Dividieren mit Rest
- 32 Gemischte Aufgaben: Multiplizieren und Addieren oder Subtrahieren