

# Inhalt

|  |    |
|--|----|
| <b>Erläuterungen</b> .....                                       | 4  |
| <b>Wochenrechenstreifen</b>                                      |    |
| Zahlen bis 100 bündeln .....                                     | 6  |
| Zahlen bis 100 notieren .....                                    | 7  |
| Auf der Hundertertafel orientieren .....                         | 8  |
| Vorgänger und Nachfolger .....                                   | 9  |
| Größer (>), kleiner (<) oder gleich (=) .....                    | 10 |
| Zahlen bis 100 auf dem Zahlenstrahl .....                        | 11 |
| Zehnerzahlen bis 100 addieren und subtrahieren .....             | 12 |
| Kleine und große Aufgaben addieren und subtrahieren .....        | 13 |
| Addieren bis 100 ohne Zehnerübergang (ZE + E) .....              | 14 |
| Subtrahieren bis 100 ohne Zehnerübergang (ZE – E) .....          | 15 |
| Addieren bis 100 mit Zehnerübergang (ZE + E) .....               | 16 |
| Subtrahieren bis 100 mit Zehnerübergang (ZE – E) .....           | 17 |
| Addieren und Subtrahieren ohne Zehnerübergang (ZE +/- ZE) .....  | 18 |
| Addieren bis 100 mit Zehnerübergang (ZE + ZE) .....              | 19 |
| Subtrahieren bis 100 mit Zehnerübergang (ZE – ZE) .....          | 20 |
| Addieren bis 100 mit Zehnerübergang – Rechenstrategien .....     | 21 |
| Subtrahieren bis 100 mit Zehnerübergang – Rechenstrategien ..... | 22 |
| Ergänzen bis 100 (Addition) mit und ohne Zehnerübergang .....    | 23 |
| Ergänzen bis 100 (Subtraktion) mit und ohne Zehnerübergang ..... | 24 |
| Zahlenmauern bis 100 .....                                       | 25 |
| Einführung in die Multiplikation .....                           | 26 |
| Aufgabe und Tauschaufgabe .....                                  | 27 |
| Einmaleins mit 1 und 2 .....                                     | 28 |
| Einmaleins mit 5 und 10 .....                                    | 29 |
| Quadrataufgaben und Nachbaraufgaben ....                         | 30 |
| Kernaufgaben .....   | 31 |
| Einmaleins mit 3 und 6 .....                                     | 32 |
| Einmaleins mit 4 und 8 .....                                     | 33 |
| Einmaleins mit 3, 7 und 9 .....                                  | 34 |
| Einführung in die Division .....                                 | 35 |
| Dividieren mit Rest .....  | 36 |
| Multiplizieren mit Rechentabellen .....                          | 37 |
| Addieren und Subtrahieren bis 100 – Wiederholung .....           | 38 |
| Multiplizieren und Dividieren – Wiederholung                     | 39 |

|  |    |
|--|----|
| <b>Lösungen</b>  |    |
| Zahlen bis 100 bündeln .....                                     | 40 |
| Zahlen bis 100 notieren .....                                    | 40 |
| Auf der Hundertertafel orientieren .....                         | 40 |
| Vorgänger und Nachfolger .....                                   | 40 |
| Größer (>), kleiner (<) oder gleich (=) .....                    | 41 |
| Zahlen bis 100 auf dem Zahlenstrahl .....                        | 41 |
| Zehnerzahlen bis 100 addieren und subtrahieren .....             | 41 |
| Kleine und große Aufgaben addieren und subtrahieren .....        | 41 |
| Addieren bis 100 ohne Zehnerübergang (ZE + E) .....              | 42 |
| Subtrahieren bis 100 ohne Zehnerübergang (ZE – E) .....          | 42 |
| Addieren bis 100 mit Zehnerübergang (ZE + E) .....               | 42 |
| Subtrahieren bis 100 mit Zehnerübergang (ZE – E) .....           | 42 |
| Addieren und Subtrahieren ohne Zehnerübergang (ZE +/- ZE) .....  | 43 |
| Addieren bis 100 mit Zehnerübergang (ZE + ZE) .....              | 43 |
| Subtrahieren bis 100 mit Zehnerübergang (ZE – ZE) .....          | 43 |
| Addieren bis 100 mit Zehnerübergang – Rechenstrategien .....     | 43 |
| Subtrahieren bis 100 mit Zehnerübergang – Rechenstrategien ..... | 44 |
| Ergänzen bis 100 (Addition) mit und ohne Zehnerübergang .....    | 44 |
| Ergänzen bis 100 (Subtraktion) mit und ohne Zehnerübergang ..... | 44 |
| Zahlenmauern bis 100 .....                                       | 44 |
| Einführung in die Multiplikation .....                           | 45 |
| Aufgabe und Tauschaufgabe .....                                  | 45 |
| Einmaleins mit 1 und 2 .....                                     | 45 |
| Einmaleins mit 5 und 10 .....                                    | 45 |
| Quadrataufgaben und Nachbaraufgaben ....                         | 46 |
| Kernaufgaben .....   | 46 |
| Einmaleins mit 3 und 6 .....                                     | 46 |
| Einmaleins mit 4 und 8 .....                                     | 46 |
| Einmaleins mit 3, 7 und 9 .....                                  | 47 |
| Einführung in die Division .....                                 | 47 |
| Dividieren mit Rest .....  | 47 |
| Multiplizieren mit Rechentabellen .....                          | 47 |
| Addieren und Subtrahieren bis 100 – Wiederholung .....           | 48 |
| Multiplizieren und Dividieren – Wiederholung                     | 48 |