

Inhaltsverzeichnis

- | | | | |
|----|--|----|--------------------------------|
| 3 | 1 000 und weiter | 44 | Lösungshilfe: Skizze |
| 4 | Rechnen bis 2 000 | 46 | Vergrößern und verkleinern |
| 5 | Schriftliches Rechnen | 48 | Multiplizieren |
| 6 | Zahlenfolgen nach der Fibonacci-Regel | 50 | Kannst du das? 4 |
| 7 | Zahlenrätsel | 52 | Schriftliches Multiplizieren 1 |
| 8 | Flächeninhalt und Umfang 1 | 53 | Schriftliches Multiplizieren 2 |
| 9 | Achsensymmetrie | 54 | Schriftliches Multiplizieren 3 |
| 10 | Tabelle und Diagramm | 55 | Alles Zufall? |
| 11 | Große Zahlen multiplizieren 1 | 56 | Tierische Schwergewichte |
| 12 | Große Zahlen multiplizieren 2 | 57 | Halbschriftliches Dividieren 2 |
| 13 | Maßeinheiten | 58 | Schriftliches Dividieren 1 |
| 14 | Kannst du das? 1 | 59 | Schriftliches Dividieren 2 |
| 16 | Tierische Rechengeschichten | 61 | Rechnen mit Kommazahlen |
| 17 | Halbschriftliches Dividieren 1 | 62 | Kannst du das? 5 |
| 18 | Der Millionen-Würfel | 64 | Liter und Milliliter 1 |
| 19 | Stellenwerte | 65 | Liter und Milliliter 2 |
| 20 | Zahlen vergleichen und zerlegen | 66 | Rauminhalt |
| 21 | Rechnen bis zur Million 1 | 68 | Körpernetze |
| 22 | Rechnen bis zur Million 2 | 70 | In der Jugendherberge |
| 23 | Rechnen bis zur Million 3 | 72 | Ansichten und Grundriss |
| 24 | Wie viele Möglichkeiten? | 73 | Rechnen mit dem Maßstab |
| 25 | Große Zahlen am Zahlenstrahl | 74 | Kannst du das? 6 |
| 26 | Kannst du das? 2 | 76 | Schrägbilder zeichnen |
| 28 | Zahlen runden und darstellen | 77 | Buchstaben zählen |
| 29 | Rechnen bis zur Million 4 | 78 | Abschied von der 4. Klasse |
| 30 | Große Anzahlen schätzen | | |
| 32 | Flächeninhalt und Umfang 2 | | |
| 33 | Zeichnen mit dem Geodreieck | | |
| 34 | Mit dem Zirkel zeichnen | | |
| 35 | Parkettierungen | | |
| 36 | Kannst du das? 3 | | |
| 38 | Schriftliches Subtrahieren | | |
| 39 | Geldbeträge überschlagen | | |
| 40 | Ergebnisse prüfen | | |
| 41 | Zeitspannen berechnen | | |
| 42 | Entfernungen | | |
| 43 | Geschwindigkeiten | | |