

Anton Ottmann:

Zahlbegriff und Grundrechenarten – 4. Schuljahr

Inhaltsverzeichnis



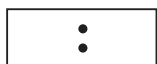
Orientierung im Zahlenraum bis 1 000 000

1. Wir zählen bis 100 000
2. Wir zählen in gleich großen Sprüngen bis 1 000 000
3. Wir verpacken Gummibärchen
4. Wir suchen Glückszahlen
5. Wir schreiben Zahlen bis 1 000 000
6. Wir ordnen Zahlen ein
7. Wir suchen Vorgänger und Nachfolger
8. Wir suchen Zahlen vor und nach einem Kilometerstand
9. Wir malen Tausender
10. Wir lesen Zahlen in einem Schaubild
11. Wir ordnen Zahlen



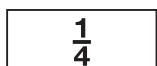
Addition, Subtraktion und Multiplikation

12. Wir runden auf und ab
13. Wir machen einen Überschlag
14. Wir ergänzen zum nächsten Hunderttausender
15. Wir addieren und subtrahieren mit Probe
16. Wir addieren und überschlagen
17. Wir verdoppeln und halbieren
18. Wir berechnen Handwerker-Arbeit
19. Wir multiplizieren mit 10 und 100
20. Wir rechnen auf zwei Wegen
21. Wir rechnen halbschriftlich
22. Wir rechnen schriftlich
23. Wir multiplizieren Zehner-, Hunderter- und Tausenderzahlen
24. Wir multiplizieren schriftlich
25. Wir rechnen an der Theater-Kasse



Division

26. Wir verteilen Bonbons
27. Wir zerlegen in Faktoren
28. Wir dividieren in zwei Schritten
29. Wir verteilen Geld
30. Wir dividieren mit Rest
31. Wir dividieren zweistellige Zahlen schriftlich
32. Wir dividieren schriftlich
33. Wir dividieren durch Zehner, Hunderter und Tausender
34. Wir dividieren schriftlich durch Zehnerzahlen
35. Wir dividieren durch große Zahlen
36. Wir üben schriftliche Division
37. Wir haben beim Dividieren einen Rest
38. Wir haben beim schriftlichen Dividieren einen Rest



Brüche und Kommazahlen

39. Wir rechnen mit Brüchen
40. Wir rechnen mit Euro und Cent
41. Wir rechnen mit m und km
42. Wir schreiben Kommazahlen
43. Wir rechnen mit Kommazahlen
44. Wir lösen Sachaufgaben



Spielerische Übungen

45. Wir suchen fehlende Zahlen
46. Wir suchen den richtigen Weg
47. Wir suchen immer drei passende Zahlen
48. Wir lösen ein Kreuzworträtsel

Lehrerbegleitheft