

Rechenblätter mit Selbstkontrolle – 4. Schuljahr

Inhaltsverzeichnis

- | | | | |
|-----|--|-------------------------|---|
| 1. | Addition und Subtraktion bis 1000 | 20. | Multiplikation und Division mit 10 |
| 2. | Multiplikation und Division im Zahlenbereich bis 1000 | 21. | Multiplikation von Zehner- und Hunderterzahlen |
| 3. | Zahlen bis 10 000 | 22. | Division von Zehner- und Hunderterzahlen |
| 4. | Zahlen bis 100 000 | 23. | Schriftliche Multiplikation mit einer einstelligen Zahl (I) |
| 5. | Ausbau des Zahlenbereichs bis 10 000 | 24. | Schriftliche Multiplikation mit einer einstelligen Zahl (II) |
| 6. | Benachbarte Hunderter und Tausender | 25. | Schriftliche Multiplikation mit einer zweistelligen Zahl (I) |
| 7. | Addition mit Tausenderzahlen | 26. | Schriftliche Multiplikation mit einer zweistelligen Zahl (II) |
| 8. | Subtraktion mit Tausenderzahlen | 27. | Schriftliche Division durch eine einstellige Zahl (I) |
| 9. | Gewichte (t – kg) | 28. | Schriftliche Division durch eine einstellige Zahl (II) |
| 10. | Multiplikation und Division mit Tausenderzahlen | 29. | Schriftliche Division durch eine zweistellige Zahl (I) |
| 11. | Rechnen mit Längen (m – cm) | 30. | Schriftliche Division durch eine zweistellige Zahl (II) |
| 12. | Schriftliche Addition ohne Zehner- und Hunderterüberschreitung | 31. | Schriftliche Multiplikation und Division (I) |
| 13. | Schriftliche Addition mit Zehner- und Hunderterüberschreitung | 32. | Schriftliche Multiplikation und Division (II) |
| 14. | Schriftliche Subtraktion ohne Zehner- und Hunderterüberschreitung | 33. | Sachaufgaben zur schriftlichen Multiplikation |
| 15. | Schriftliche Subtraktion mit Zehner- und Hunderterüberschreitung | 34. | Sachaufgaben zur schriftlichen Division |
| 16. | Schriftliche Addition und Subtraktion ohne Zehner- und Hunderterüberschreitung | | |
| 17. | Schriftliche Addition und Subtraktion mit Zehner- und Hunderterüberschreitung | | |
| 18. | Großes Einmaleins (I) | | |
| 19. | Großes Einmaleins (II) | | |
| | | 35.–51. Lösungen | |