

Grundrechenarten, Klammern, 2er-Potenz und 3er-Potenz mit den Zahlen 2 bis 9.

Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 100 und als Ganzzahl.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 + 3) + 3 - 4 * (3 * 5) : (8 + 4) =$

Aufgabe 8. $(3 - 3) * (2 + 5) + 2^3 - (-2 - 8) - (8 * 2) =$

Aufgabe 2. $(8 - 8)^3 + 8^2 - 9 - (8 - 8) * (3 + 9) =$

Aufgabe 9. $(6 - 5) - (2 * 5) - 2^3 * (-8 - 7) - (7 * 3) =$

Aufgabe 3. $(2 - 8)^2 + 2 - 3 + (8 + 9) - (5 + 8) =$

Aufgabe 10. $(9 + 8) + (3 - 5) - 3^2 - (-8 + 6) + (4 + 3) =$

Aufgabe 4. $(9 * 5) + 9 + 5 - (5 - 5) + (2 * 3) =$

Aufgabe 11. $(6 - 5) * (7 - 3) + 7 + (3 - 7) * (6 - 7) =$

Aufgabe 5. $(7 * 3) + 7^2 + 7 + (-3 - 7) + (6 + 2) =$

Aufgabe 12. $(3 - 9) - (7 - 8) * 7 + (6 + 2) - (4 + 4) =$

Aufgabe 6. $(8 * 9) - 8^2 + 4 * (9 - 4) - (5 + 7) =$

Aufgabe 13. $(7 + 7) - (9 + 8) + 9^2 + (-7 + 3) + (3 + 4) =$

Aufgabe 7. $(9 - 8)^2 + 9 - 8 * (-8 + 8) : (3 + 4) =$

Aufgabe 14. $(4 - 5) + (8 + 4) * 8 * (8 - 8) + (3 + 4) =$

Aufgabe 15. $(7-8)^2 - 4 * (4 - 4) * (8 - 7) =$

Aufgabe 22. $(4 - 7) + 4^3 + (3 - 7) - (4 - 5) =$

Aufgabe 16. $(7-7)^2 * 2 - (-2 * 2) : (6 : 6) =$

Aufgabe 23. $(9^2 - 2) + 9 + (-3 + 8) - (3 - 5) =$

Aufgabe 17. $(9-3)^2 + 6^2 + (-6 * 6) + (3 : 3) =$

Aufgabe 24. $(3^3 + 7) - 3^3 + (7 * 2) - (5 + 9) =$

Aufgabe 18. $(5*8) - 2 + (-2 + 2) - (5 * 2) =$

Aufgabe 25. $(2 - 8) * 2 + (5 * 6) - (7 + 9) =$

Aufgabe 19. $(9-2) + 7 + (7 * 7) + (6 * 3) =$

Aufgabe 26. $(3^3 - 5) - 3^2 * (3 - 3) : (2 * 5) =$

Aufgabe 20. $(5+3) - 2 + (-2 * 2^3) : (5 - 6) =$

Aufgabe 27. $(9^2 - 9) - 9 + (-6 - 2) - (2 + 7) =$

Aufgabe 21. $(8-5)^3 * 9 + (-9 - 9) * (3 * 4) =$

Aufgabe 28. $(4^3 + 4) - 4^3 * (3 - 3) + (5 + 6) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 4
- Aufgabe 2: 55
- Aufgabe 3: 39
- Aufgabe 4: 65
- Aufgabe 5: 75
- Aufgabe 6: 16
- Aufgabe 7: 10
- Aufgabe 8: 2
- Aufgabe 9: 90
- Aufgabe 10: 15
- Aufgabe 11: 15
- Aufgabe 12: 1
- Aufgabe 13: 81
- Aufgabe 14: 6
- Aufgabe 15: 1
- Aufgabe 16: 4
- Aufgabe 17: 37
- Aufgabe 18: 28
- Aufgabe 19: 81
- Aufgabe 20: 22
- Aufgabe 21: 27
- Aufgabe 22: 58
- Aufgabe 23: 95
- Aufgabe 24: 7
- Aufgabe 25: 2
- Aufgabe 26: 22
- Aufgabe 27: 46
- Aufgabe 28: 79