

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(9 - 9) + 9^2 + 7] - [(9 + 5) - (2 * 5)] =$

Aufgabe 8. $(4 + 2) + [(3 + 4) - 3] + [(9 * 7) + (9 - 4)] =$

Aufgabe 2. $[(5 - 4)^2 + 5 - 4] - [(-4 * 2) + (4 - 7)] =$

Aufgabe 9. $(8 - 8) - [(3 + 6) + 3^3] * [(-8 + 7) + (6 : 6)] =$

Aufgabe 3. $[(2 + 5) - 2 - 5] * [(5 + 3) * (3 + 2)] =$

Aufgabe 10. $(9 - 9) * [(8 + 6) * 8^3] - [(-8 + 5) * (9 - 6)] =$

Aufgabe 4. $[(2 + 2)^3 + 2^2 - 3] - [(2 + 7) - (2 + 7)] =$

Aufgabe 11. $(5 + 8) - [(8 - 3) - 8^2] + [(-3 + 5) * (9 + 4)] =$

Aufgabe 5. $[(3 * 5) - 3 * 6] * [(5 * 5) : (4 - 9)] =$

Aufgabe 12. $(2 * 5) + [(4 + 4) - 4^2] - [(-6 + 9) * (4 - 7)] =$

Aufgabe 6. $[(2 + 5) * 2^2 - 7] - [(5 - 7) : (3 - 4)] =$

Aufgabe 13. $(8 + 9) - [(6 * 3) - 6] + [(9 * 7) + (7 + 6)] =$

Aufgabe 7. $[(2 + 5)^2 + 2 + 5] + [(-5 - 8) + (2 * 4)] =$

Aufgabe 14. $(2 * 6) + [(8 - 3) * 8^3] * [(-5 + 5) * (9 + 4)] =$

Aufgabe 15. $(2 + 9) - [5 * (-5 + 5)] + (6 : 2) =$

Aufgabe 22. $(3 + 6) * [3 + (-2 + 5)] - (8 : 8) =$

Aufgabe 16. $(2 * 4)^2 - [2 + (-2 + 2)] + (4 + 7) =$

Aufgabe 23. $(5^2 + 5) - [5 - (3 + 4)] - (8 + 9) =$

Aufgabe 17. $(8 + 8)^2 * [4^3 * (4 - 4)] : (9 + 2) =$

Aufgabe 24. $(2^2 + 8) + [2 * (-2 - 7)] + (2 + 8) =$

Aufgabe 18. $(8 - 8) * [6^2 - (6 + 6)] : (9 * 6) =$

Aufgabe 25. $(7 + 8) + [7^2 + (9 + 8)] - (6 - 7) =$

Aufgabe 19. $(2 * 7) - [4 + (-4 + 4)] + (9 + 5) =$

Aufgabe 26. $(5^3 - 6) - [5^2 + (-4 - 8)] * (3 + 3) =$

Aufgabe 20. $(5 - 7)^3 + [6^3 + (-6 * 6^2)] * (3 - 6) =$

Aufgabe 27. $(2 - 2) * [2^2 + (7 - 3)] : (5 + 5) =$

Aufgabe 21. $(8 + 5)^2 - [2^3 + (-2 * 2)] - (6 - 7) =$

Aufgabe 28. $(7^2 * 3) - [7^2 * (-2 + 8)] : (7 - 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 84
Aufgabe 2: 13
Aufgabe 3: 0
Aufgabe 4: 65
Aufgabe 5: 15
Aufgabe 6: 19
Aufgabe 7: 51
Aufgabe 8: 78
Aufgabe 9: 0
Aufgabe 10: 9
Aufgabe 11: 98
Aufgabe 12: 11
Aufgabe 13: 81
Aufgabe 14: 12
Aufgabe 15: 14
Aufgabe 16: 73
Aufgabe 17: 0
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: 24
Aufgabe 20: 1
Aufgabe 21: 46
Aufgabe 22: 53
Aufgabe 23: 15
Aufgabe 24: 4
Aufgabe 25: 82
Aufgabe 26: 41
Aufgabe 27: 0
Aufgabe 28: 49