

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(5 + 2) * 5 + 7] + [(-2 - 5) + (5 * 3)] =$ Aufgabe 8. $(6 - 5) - [(3 + 7) - 3^3] + [(2 + 4) + (8 + 6)] =$

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

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

Aufgabe 4. $[(2 - 9)^2 - 2^2 - 4] + [(9 - 2) - (4 - 9)] =$ Aufgabe 11. $(2 + 9) + [(2 - 2) * 2^2] - [(-5 - 7) : (5 - 8)] =$

Aufgabe 5. $[(5 + 8) + 5 - 5] + [(-8 * 2) + (2 * 4)] =$ Aufgabe 12. $(2 * 2) + [(8 + 7) - 8] - [(-6 + 5) * (5 + 3)] =$

Aufgabe 6. $[(6 - 5)^3 + 6 - 6] * [(-5 + 6) + (3 + 6)] =$ Aufgabe 13. $(7 + 2) + [(2 - 8) - 2] + [(4 + 8) + (6 : 3)] =$

Aufgabe 7. $[(2 + 2)^2 + 2 + 5] + [(-2 + 4) * (7 - 6)] =$ Aufgabe 14. $(8 + 2) + [(6 + 2) - 6] + [(5 - 4) - (3 * 2)] =$

Aufgabe 15. $(8 * 2)^2 - [4^3 - (-4 + 4^2)] + (2 * 5) =$ Aufgabe 22. $(9^2 - 5) - [9 + (2 + 6)] - (9 + 7) =$

Aufgabe 16. $(9 + 3)^2 - [6 * (6 - 6)] + (9 - 2) =$ Aufgabe 23. $(5 - 8) - [5 + (-2 + 2)] + (5 * 9) =$

Aufgabe 17. $(3 + 2)^2 - [3^2 + (-3 - 3^2)] + (8 * 7) =$ Aufgabe 24. $(9 + 7) - [9 + (-6 * 6)] : (3 - 6) =$

Aufgabe 18. $(9 - 9)^3 - [3^3 + (3 - 3^3)] * (7 * 9) =$ Aufgabe 25. $(8^2 + 7) + [8 - (-9 - 9)] * (4 - 6) =$

Aufgabe 19. $(9 * 4) - [4^3 * (4 - 4)] : (5 : 5) =$ Aufgabe 26. $(6 * 5) + [6 - (-8 + 2)] - (9 - 2) =$

Aufgabe 20. $(9 - 4)^2 * [3 * (3 * 3)] + (8 * 8) =$ Aufgabe 27. $(7^2 - 4) + [7 - (7 + 3)] - (8 + 4) =$

Aufgabe 21. $(4 - 9) + [9^2 + (9 + 9)] - (8 + 2) =$ Aufgabe 28. $(8^2 + 3) + [8 * (4 - 5)] * (8 : 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 50
Aufgabe 2: 0
Aufgabe 3: 0
Aufgabe 4: 53
Aufgabe 5: 5
Aufgabe 6: 10
Aufgabe 7: 25
Aufgabe 8: 38
Aufgabe 9: 12
Aufgabe 10: 16
Aufgabe 11: 7
Aufgabe 12: 19
Aufgabe 13: 15
Aufgabe 14: 7
Aufgabe 15: 22
Aufgabe 16: 88
Aufgabe 17: 84
Aufgabe 18: 27
Aufgabe 19: 36
Aufgabe 20: 91
Aufgabe 21: 84
Aufgabe 22: 43
Aufgabe 23: 37
Aufgabe 24: 7
Aufgabe 25: 19
Aufgabe 26: 35
Aufgabe 27: 30
Aufgabe 28: 59