

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(9 - 9)^2 * 9^3 * 8] * [(9 * 3) + (7 + 2)] =$

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

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

Aufgabe 9. $(2 + 5) + [(3 - 8) + 3^2] + [(7 + 8) - (7 - 9)] =$

Aufgabe 3. $[(4 + 3) + 4^2 + 9] + [(3 - 5) + (3 + 7)] =$

Aufgabe 10. $(2 * 3) - [(2 - 2) + 2] - [(-2 * 9) - (2 - 5)] =$

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

Aufgabe 11. $(9 - 3) + [(2 * 6) + 2] - [(2 + 6) - (4 : 2)] =$

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

Aufgabe 12. $(9 * 3) - [(2 + 9) - 2^3] - [(-4 * 2) + (9 * 3)] =$

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

Aufgabe 13. $(8 + 9) - [(5 * 2) - 5^2] + [(7 + 4) - (5 + 9)] =$

Aufgabe 7. $[(7 - 9) + 7 * 5] + [(9 + 5) + (3 * 4)] =$

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

Aufgabe 15. $(7 * 2)^2 - [2^3 - (2 * 2^3)] - (8 - 7) =$

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

Aufgabe 16. $(5 - 5)^3 + [5^3 - (-5 + 5^3)] + (3 - 5) =$

Aufgabe 23. $(6^2 + 2) + [6 * (-4 + 4)] * (4 * 7) =$

Aufgabe 17. $(5 + 4) + [7 - (7 + 7)] + (6 * 7) =$

Aufgabe 24. $(4^2 - 7) + [4 * (3 + 8)] + (4 : 4) =$

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

Aufgabe 25. $(3^3 + 4) + [3^3 - (-2 - 2)] - (4 + 3) =$

Aufgabe 19. $(3 - 9)^2 - [2 - (2 * 2)] - (5 - 2) =$

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

Aufgabe 20. $(9 + 5) * [8^2 * (-8 + 8)] * (8 + 4) =$

Aufgabe 27. $(6^3 + 6) + [6^3 + (-4 + 7)] * (8 - 9) =$

Aufgabe 21. $(4 - 3)^2 + [8^2 + (-8 + 8^2)] : (6 : 2) =$

Aufgabe 28. $(6^3 - 7) + [6^2 * (3 - 7)] + (5 + 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 0
Aufgabe 2: 79
Aufgabe 3: 40
Aufgabe 4: 1
Aufgabe 5: 92
Aufgabe 6: 36
Aufgabe 7: 59
Aufgabe 8: 0
Aufgabe 9: 28
Aufgabe 10: 19
Aufgabe 11: 14
Aufgabe 12: 5
Aufgabe 13: 29
Aufgabe 14: 35
Aufgabe 15: 23
Aufgabe 16: 3
Aufgabe 17: 44
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: 48
Aufgabe 20: 0
Aufgabe 21: 65
Aufgabe 22: 29
Aufgabe 23: 38
Aufgabe 24: 54
Aufgabe 25: 55
Aufgabe 26: 4
Aufgabe 27: 3
Aufgabe 28: 72