

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(8 + 4) + 8 - 8] + [(4 - 7) + (8 + 7)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 - 8) + [(7 + 2) + 7^2] - [(-7 - 4) * (8 - 5)] =$

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

Aufgabe 11. $(7 - 3) - [(3 * 6) - 3^3] + [(9 + 5) - (6 - 5)] =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(2 - 3) - [(5 * 8) - 5^3] - [(8 - 9) - (3 - 4)] =$

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

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

Aufgabe 15. $(6 - 5)^2 + [6 - (6 + 6)] * (5 - 8) =$

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

Aufgabe 16. $(2 - 5)^3 + [2 + (2 * 2^2)] - (7 - 4) =$

Aufgabe 23. $(5^3 - 6) + [5 - (3 + 4)] * (3 * 7) =$

Aufgabe 17. $(2 - 9) - [7 * (-7 - 7)] - (8 : 4) =$

Aufgabe 24. $(5 - 5) * [5^3 + (-8 + 6)] * (9 * 3) =$

Aufgabe 18. $(7 + 5)^2 + [3^3 + (3 - 3^3)] - (7 : 7) =$

Aufgabe 25. $(5 - 9) - [5 * (-3 - 2)] - (7 + 3) =$

Aufgabe 19. $(9 + 3)^2 + [3^2 - (3 - 3^3)] - (9 * 6) =$

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

Aufgabe 20. $(4 * 7) + [3^2 + (-3 - 3^3)] + (6 + 2) =$

Aufgabe 27. $(2^2 - 2) * [2 + (-2 + 5)] + (9 - 7) =$

Aufgabe 21. $(7 - 8)^2 + [4 + (-4 + 4^2)] + (4 + 2) =$

Aufgabe 28. $(3 + 2) - [3 - (8 * 4)] + (7 * 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 24
Aufgabe 2: 22
Aufgabe 3: 0
Aufgabe 4: 44
Aufgabe 5: 49
Aufgabe 6: 14
Aufgabe 7: 21
Aufgabe 8: 14
Aufgabe 9: 91
Aufgabe 10: 85
Aufgabe 11: 26
Aufgabe 12: 24
Aufgabe 13: 84
Aufgabe 14: 57
Aufgabe 15: 19
Aufgabe 16: 34
Aufgabe 17: 89
Aufgabe 18: 66
Aufgabe 19: 15
Aufgabe 20: 15
Aufgabe 21: 38
Aufgabe 22: 45
Aufgabe 23: 77
Aufgabe 24: 0
Aufgabe 25: 11
Aufgabe 26: 31
Aufgabe 27: 12
Aufgabe 28: 76