

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(4 - 9)^2 + 4^3 + 8] - [(9 + 3) : (5 - 3)] =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(9 - 3) + [(3 + 8) + 3^2] + [(9 - 6) - (7 * 2)] =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(6 * 5) - [(6 * 2) + 6] - [(6 * 2) - (8 - 6)] =$

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

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

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

Aufgabe 22. $(3^2 - 9) * [3^3 - (-8 * 8)] : (2 + 6) =$

Aufgabe 16. $(6 - 5) + [6^2 + (6 + 6)] + (6 * 7) =$

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

Aufgabe 17. $(8 + 3) - [3 * (-3 * 3)] - (4 - 7) =$

Aufgabe 24. $(4^2 + 4) + [4 - (6 - 4)] + (6 : 2) =$

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

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

Aufgabe 19. $(2 - 5)^3 + [3^3 + (3 + 3^3)] - (9 - 7) =$

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

Aufgabe 20. $(7 * 3)^2 + [4^3 - (4 * 4)] * (6 - 8) =$

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

Aufgabe 21. $(9 * 3) - [3^2 - (-3 * 3^2)] + (7 * 5) =$

Aufgabe 28. $(3^3 - 6) - [3 + (-4 * 3)] - (5 - 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 91
Aufgabe 2: 93
Aufgabe 3: 67
Aufgabe 4: 7
Aufgabe 5: 1
Aufgabe 6: 49
Aufgabe 7: 23
Aufgabe 8: 25
Aufgabe 9: 26
Aufgabe 10: 32
Aufgabe 11: 15
Aufgabe 12: 53
Aufgabe 13: 2
Aufgabe 14: 18
Aufgabe 15: 0
Aufgabe 16: 91
Aufgabe 17: 41
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: 63
Aufgabe 20: 48
Aufgabe 21: 26
Aufgabe 22: 0
Aufgabe 23: 4
Aufgabe 24: 25
Aufgabe 25: 86
Aufgabe 26: 64
Aufgabe 27: 15
Aufgabe 28: 33