

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(9 - 4) + 9 - 9] * [(-4 - 2) + (2 * 3)] =$

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

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

Aufgabe 9. $(5 - 8) + [(9 * 7) - 9^3] * [(-6 + 6) : (6 - 3)] =$

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

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

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

Aufgabe 11. $(4 + 7) + [(7 + 9) + 7] - [(9 - 8) + (3 * 8)] =$

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

Aufgabe 12. $(9 - 9) * [(7 - 8) + 7^2] * [(5 + 3) * (6 - 7)] =$

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

Aufgabe 13. $(4 - 4) + [(9 - 5) - 9] + [(4 - 8) + (5 + 3)] =$

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

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

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

Aufgabe 22. $(4 + 4) + [4^3 * (-3 * 3)] : (4 * 8) =$

Aufgabe 16. $(9 - 6)^2 + [7^2 + (-7 * 7)] + (5 + 2) =$

Aufgabe 23. $(2^3 - 6) - [2^3 + (-6 - 3)] - (7 + 2) =$

Aufgabe 17. $(4 * 2)^2 * [5 * (5 - 5)] * (4 - 7) =$

Aufgabe 24. $(3^2 - 3) - [3^3 - (9 + 3)] + (7 + 5) =$

Aufgabe 18. $(2 * 3)^2 * [5^3 - (5 * 5^2)] - (8 : 4) =$

Aufgabe 25. $(6 - 2) - [6 + (-5 - 6)] + (8 - 9) =$

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

Aufgabe 26. $(9^2 * 9) - [9^3 - (-8 - 3)] + (9 + 7) =$

Aufgabe 20. $(7 + 7)^2 * [9^3 + (-9 * 9^2)] : (9 * 6) =$

Aufgabe 27. $(3 - 5) - [3^2 - (6 + 3)] * (9 + 8) =$

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

Aufgabe 28. $(2 * 5) + [2^2 * (-9 + 7)] - (3 - 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 0

Aufgabe 2: 0

Aufgabe 3: 0

Aufgabe 4: 0

Aufgabe 5: 0

Aufgabe 6: 0

Aufgabe 7: -10

Aufgabe 8: 1

Aufgabe 9: -3

Aufgabe 10: -5

Aufgabe 11: 9

Aufgabe 12: 0

Aufgabe 13: -1

Aufgabe 14: 1

Aufgabe 15: 9

Aufgabe 16: 8

Aufgabe 17: 0

Aufgabe 18: -2

Aufgabe 19: 10

Aufgabe 20: 0

Aufgabe 21: 7

Aufgabe 22: -10

Aufgabe 23: -6

Aufgabe 24: 3

Aufgabe 25: 8

Aufgabe 26: 5

Aufgabe 27: -2

Aufgabe 28: 7