

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(9 - 4) + [(3 + 5) + 3] - [(-4 * 2) + (8 + 3)] =$

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 22. $(5 - 6) + [5^2 + (9 - 6)] : (7 - 5) =$

Aufgabe 16. $(6 * 5) - [9 + (9 - 9^2)] + (8 - 7) =$

Aufgabe 23. $(3 - 3) * [3^3 - (6 - 4)] : (8 + 9) =$

Aufgabe 17. $(8 + 3)^2 + [3^3 - (-3 * 3^2)] - (7 + 4) =$

Aufgabe 24. $(2^2 + 9) - [2 + (-8 - 8)] : (9 : 9) =$

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

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

Aufgabe 19. $(9 * 4) - [7^3 + (-7 * 7^2)] + (6 : 2) =$

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

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

Aufgabe 27. $(5^2 * 7) + [5^3 * (-4 + 3)] + (6 * 2) =$

Aufgabe 21. $(5 - 6)^3 - [3^2 + (-3 - 3^2)] - (6 * 5) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 74

Aufgabe 2: 32

Aufgabe 3: 3

Aufgabe 4: 0

Aufgabe 5: 0

Aufgabe 6: 45

Aufgabe 7: 94

Aufgabe 8: 0

Aufgabe 9: 24

Aufgabe 10: 30

Aufgabe 11: 13

Aufgabe 12: 54

Aufgabe 13: 44

Aufgabe 14: 81

Aufgabe 15: 94

Aufgabe 16: 94

Aufgabe 17: 79

Aufgabe 18: 45

Aufgabe 19: 39

Aufgabe 20: 96

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 13

Aufgabe 23: 0

Aufgabe 24: 27

Aufgabe 25: 27

Aufgabe 26: 4

Aufgabe 27: 62

Aufgabe 28: 38