

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(4 - 3)^2 * 4^3 + 6] - [(3 - 7) - (8 + 6)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 * 5) + [(6 * 7) - 6] + [(-3 * 2) - (5 - 9)] =$

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

Aufgabe 11. $(4 - 5) * [(9 - 9) * 9^2] - [(-3 - 5) * (7 + 5)] =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(5 + 4) * [9^2 * (-9 + 9)] * (4 + 7) =$

Aufgabe 22. $(3^2 + 5) + [3^2 - (-4 + 5)] + (3 + 9) =$

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

Aufgabe 23. $(7 - 6) + [7 + (-8 + 4)] + (9 + 7) =$

Aufgabe 17. $(6 - 4)^2 * [3 * (3 - 3)] * (5 + 6) =$

Aufgabe 24. $(4 - 9) - [4 + (-2 * 6)] : (6 - 5) =$

Aufgabe 18. $(3 - 6)^2 * [5 + (5 + 5^2)] - (5 + 9) =$

Aufgabe 25. $(8 - 9) + [8^3 + (-7 - 5)] : (4 * 5) =$

Aufgabe 19. $(8 + 2)^3 - [4^3 - (-4 - 4^3)] + (9 - 4) =$

Aufgabe 26. $(5^2 + 8) - [5^2 + (8 - 8)] + (7 * 3) =$

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

Aufgabe 27. $(2^3 * 4) + [2 + (-5 + 8)] * (5 + 3) =$

Aufgabe 21. $(9 - 8) + [3^3 - (-3 - 3^2)] - (3 * 2) =$

Aufgabe 28. $(7 + 2) - [7 * (4 - 5)] - (6 : 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 88
Aufgabe 2: 61
Aufgabe 3: 35
Aufgabe 4: 72
Aufgabe 5: 1
Aufgabe 6: 66
Aufgabe 7: 70
Aufgabe 8: 92
Aufgabe 9: 40
Aufgabe 10: 74
Aufgabe 11: 96
Aufgabe 12: 5
Aufgabe 13: 13
Aufgabe 14: 7
Aufgabe 15: 0
Aufgabe 16: 14
Aufgabe 17: 0
Aufgabe 18: 21
Aufgabe 19: 89
Aufgabe 20: 48
Aufgabe 21: 34
Aufgabe 22: 34
Aufgabe 23: 20
Aufgabe 24: 3
Aufgabe 25: 24
Aufgabe 26: 29
Aufgabe 27: 72
Aufgabe 28: 15