

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 6) + [(3 - 8) - 3] + [(-2 + 7) + (4 + 6)] =$

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

Aufgabe 11. $(6 * 5) + [(4 - 6) + 4] - [(-6 + 6) : (6 : 2)] =$

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

Aufgabe 12. $(6 + 5) - [(4 + 4) + 4^2] * [(5 - 5) * (2 * 3)] =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(3 + 6) - [(9 - 3) + 9] + [(9 - 8) + (9 * 6)] =$

Aufgabe 15. $(4 - 9)^3 - [8^2 * (-8 + 8)] + (9 : 3) =$

Aufgabe 22. $(2^3 * 6) - [2^3 - (-2 + 2)] + (2 - 5) =$

Aufgabe 16. $(8 - 5) - [9^3 - (-9 + 9^3)] + (5 * 2) =$

Aufgabe 23. $(9^3 - 5) + [9^2 + (3 * 5)] * (2 - 9) =$

Aufgabe 17. $(6 + 6)^2 + [2^2 + (2 - 2^3)] * (8 - 4) =$

Aufgabe 24. $(5 - 3) * [5^2 + (6 - 8)] : (6 : 3) =$

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

Aufgabe 25. $(7 * 8) - [7 * (5 - 4)] : (2 - 3) =$

Aufgabe 19. $(8 + 3)^2 - [5 - (-5 * 5^3)] : (9 * 5) =$

Aufgabe 26. $(9^2 - 3) - [9 - (-9 * 5)] + (4 * 5) =$

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

Aufgabe 27. $(8 + 8) - [8 - (-6 - 3)] + (5 - 4) =$

Aufgabe 21. $(7 - 4)^2 - [4^3 + (4 - 4)] + (8 * 9) =$

Aufgabe 28. $(5^2 + 5) + [5 + (-4 - 4)] + (6 + 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 0
Aufgabe 2: 14
Aufgabe 3: 79
Aufgabe 4: 55
Aufgabe 5: 58
Aufgabe 6: 74
Aufgabe 7: 4
Aufgabe 8: 87
Aufgabe 9: 5
Aufgabe 10: 8
Aufgabe 11: 32
Aufgabe 12: 11
Aufgabe 13: 33
Aufgabe 14: 49
Aufgabe 15: 4
Aufgabe 16: 4
Aufgabe 17: 56
Aufgabe 18: 36
Aufgabe 19: 50
Aufgabe 20: 4
Aufgabe 21: 8
Aufgabe 22: 37
Aufgabe 23: 52
Aufgabe 24: 23
Aufgabe 25: 63
Aufgabe 26: 44
Aufgabe 27: 0
Aufgabe 28: 41