

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 + 4) * [(5 - 5) * 5^2] * [(2 + 8) * (6 * 5)] =$

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

Aufgabe 11. $(9 - 5) + [(2 - 3) * 2] + [(6 - 6) : (9 - 6)] =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(5 * 9) * [(3 - 3) * 3] - [(4 - 4) : (2 + 2)] =$

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

Aufgabe 14. $(3 + 4) + [(3 - 6) + 3] * [(-3 - 4) * (3 + 5)] =$

Aufgabe 15. $(6 - 8)^2 * [9 * (9 - 9)] + (4 * 2) =$

Aufgabe 22. $(9 - 3) * [9 + (-4 - 3)] : (4 - 2) =$

Aufgabe 16. $(4 - 7) + [2^3 - (-2 + 2^3)] + (8 : 4) =$

Aufgabe 23. $(2^2 * 3) + [2^2 - (6 - 2)] - (9 - 5) =$

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

Aufgabe 24. $(3^2 - 4) - [3 - (3 - 8)] - (2 - 8) =$

Aufgabe 18. $(8 - 7)^2 + [6^2 + (-6 - 6^2)] + (6 * 2) =$

Aufgabe 25. $(2 * 7) - [2^3 - (6 + 9)] - (6 + 8) =$

Aufgabe 19. $(8 - 4)^2 * [4^2 * (-4 - 4^2)] : (2 - 5) =$

Aufgabe 26. $(5^2 - 6) + [5 - (9 + 7)] : (4 - 3) =$

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

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

Aufgabe 21. $(3 + 6) + [3^2 * (-3 + 3)] : (8 * 5) =$

Aufgabe 28. $(6 - 8) - [6 - (3 + 6)] * (9 : 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 0
Aufgabe 2: 6
Aufgabe 3: 0
Aufgabe 4: 0
Aufgabe 5: 2
Aufgabe 6: 6
Aufgabe 7: 0
Aufgabe 8: 9
Aufgabe 9: 4
Aufgabe 10: 0
Aufgabe 11: 2
Aufgabe 12: 9
Aufgabe 13: 0
Aufgabe 14: 7
Aufgabe 15: 8
Aufgabe 16: 1
Aufgabe 17: 4
Aufgabe 18: 7
Aufgabe 19: 0
Aufgabe 20: 9
Aufgabe 21: 9
Aufgabe 22: 6
Aufgabe 23: 8
Aufgabe 24: 3
Aufgabe 25: 7
Aufgabe 26: 8
Aufgabe 27: 0
Aufgabe 28: 1