

Name:

Klasse:

Datum:

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

Aufgabe 8. $(4 + 3) - [(6 * 4) - 6] - [(5 - 9) + (7 - 9)] =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 - 7) - [(5 * 3) - 5] + [(3 * 3) : (4 : 4)] =$

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

Aufgabe 11. $(6 + 4) + [(6 - 6) * 6^3] * [(8 + 2) - (7 + 5)] =$

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

Aufgabe 12. $(6 * 4) - [(4 - 5) - 4^2] + [(4 * 9) : (5 - 6)] =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(7 - 8) - [(4 - 4) * 4] - [(4 - 4) * (8 + 6)] =$

Aufgabe 15. $(7 - 5)^2 + [3 - (-3 + 3^2)] - (6 : 6) =$

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

Aufgabe 16. $(7 * 7)^3 * [3^3 - (3 * 3^2)] : (9 * 8) =$

Aufgabe 23. $(2 * 6) - [2^3 + (2 + 4)] - (6 - 9) =$

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

Aufgabe 24. $(7^2 + 9) - [7^2 + (2 - 7)] - (9 + 4) =$

Aufgabe 18. $(9 - 3)^3 - [2^3 + (2 * 2)] : (4 : 2) =$

Aufgabe 25. $(4^2 - 4) + [4 + (-9 - 3)] + (3 - 6) =$

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

Aufgabe 26. $(5^2 * 8) - [5^2 - (-2 * 5)] * (9 - 3) =$

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

Aufgabe 27. $(3 + 6) + [3^2 + (4 - 8)] - (3 * 7) =$

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

Aufgabe 28. $(2^3 + 2) - [2^3 + (2 * 2)] - (6 - 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -1

Aufgabe 2: 0

Aufgabe 3: -8

Aufgabe 4: 2

Aufgabe 5: -1

Aufgabe 6: 5

Aufgabe 7: -6

Aufgabe 8: -5

Aufgabe 9: 3

Aufgabe 10: -5

Aufgabe 11: 10

Aufgabe 12: 5

Aufgabe 13: 9

Aufgabe 14: -1

Aufgabe 15: 0

Aufgabe 16: 0

Aufgabe 17: -4

Aufgabe 18: -5

Aufgabe 19: 8

Aufgabe 20: 6

Aufgabe 21: 1

Aufgabe 22: 9

Aufgabe 23: 1

Aufgabe 24: 1

Aufgabe 25: 1

Aufgabe 26: -10

Aufgabe 27: -7

Aufgabe 28: 0