

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(5 + 7) - 5^2 + 9] + [(-7 - 4) : (3 + 8)] =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(8 - 4) + [(5 - 7) + 5^2] * [(8 - 8) * (9 * 5)] =$

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

Aufgabe 12. $(5 - 5) - [(7 - 9) - 7] + [(-9 + 5) + (6 - 2)] =$

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

Aufgabe 13. $(2 + 9) * [(3 + 3) * 3^3] * [(3 - 3) * (6 * 9)] =$

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

Aufgabe 14. $(4 - 4) * [(8 + 5) + 8^2] - [(-3 + 6) * (6 - 4)] =$

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

Aufgabe 22. $(2^3 - 8) * [2^3 - (-9 + 4)] - (9 - 3) =$

Aufgabe 16. $(6 * 4) + [5 + (5 - 5)] * (2 - 7) =$

Aufgabe 23. $(2 + 3) * [2 * (-6 + 4)] + (8 + 5) =$

Aufgabe 17. $(3 + 8)^2 * [9^2 + (-9 * 9)] * (9 - 5) =$

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

Aufgabe 18. $(7 - 9)^3 - [9 - (9 - 9)] - (4 - 3) =$

Aufgabe 25. $(3 * 5) + [3 * (-4 + 5)] - (2 * 5) =$

Aufgabe 19. $(8 - 5)^3 * [5^2 - (-5 + 5^2)] + (9 - 7) =$

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

Aufgabe 20. $(7 - 5)^3 - [3^3 + (-3 - 3^3)] - (5 : 5) =$

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

Aufgabe 21. $(9 + 6) + [3^2 + (-3 - 3^2)] - (6 + 5) =$

Aufgabe 28. $(2 - 8) - [2^2 - (-6 + 9)] + (7 + 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -5

Aufgabe 2: 0

Aufgabe 3: 4

Aufgabe 4: -1

Aufgabe 5: -9

Aufgabe 6: 0

Aufgabe 7: -4

Aufgabe 8: -2

Aufgabe 9: 3

Aufgabe 10: -3

Aufgabe 11: 4

Aufgabe 12: 9

Aufgabe 13: 0

Aufgabe 14: -6

Aufgabe 15: -6

Aufgabe 16: -1

Aufgabe 17: 0

Aufgabe 18: -10

Aufgabe 19: 2

Aufgabe 20: 10

Aufgabe 21: 1

Aufgabe 22: -6

Aufgabe 23: -7

Aufgabe 24: 10

Aufgabe 25: 8

Aufgabe 26: -3

Aufgabe 27: 7

Aufgabe 28: 3