

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 - 6) + [(8 - 8) * 8^3] * [(-6 + 4) - (9 * 7)] =$

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

Aufgabe 11. $(7 - 7) * [(8 + 4) - 8^2] * [(-3 * 4) - (9 + 9)] =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(7 + 2) - [(2 + 7) + 2^2] + [(6 - 4) - (6 : 2)] =$

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

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

Aufgabe 15. $(5 * 5)^2 * [3^3 + (-3 * 3^2)] * (5 * 2) =$

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

Aufgabe 16. $(6 - 6) * [7^3 - (-7 - 7^2)] : (8 * 6) =$

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

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

Aufgabe 24. $(2^2 - 3) + [2^3 + (-7 - 5)] * (4 : 2) =$

Aufgabe 18. $(8 - 6) + [5 * (-5 + 5)] : (2 : 2) =$

Aufgabe 25. $(5 + 8) + [5^2 - (6 * 3)] - (7 + 9) =$

Aufgabe 19. $(9 - 5)^2 * [3^3 * (3 - 3)] - (9 - 6) =$

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

Aufgabe 20. $(8 + 3) - [3^3 - (3 + 3)] + (5 - 3) =$

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

Aufgabe 21. $(4 * 9)^2 * [6 * (6 - 6)] - (8 + 2) =$

Aufgabe 28. $(5 + 4) + [5 + (-9 - 8)] + (2 * 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 9

Aufgabe 2: -4

Aufgabe 3: -2

Aufgabe 4: -9

Aufgabe 5: 9

Aufgabe 6: 4

Aufgabe 7: -5

Aufgabe 8: 4

Aufgabe 9: 5

Aufgabe 10: -2

Aufgabe 11: 0

Aufgabe 12: -3

Aufgabe 13: -5

Aufgabe 14: -9

Aufgabe 15: 0

Aufgabe 16: 0

Aufgabe 17: 4

Aufgabe 18: 2

Aufgabe 19: -3

Aufgabe 20: -8

Aufgabe 21: -10

Aufgabe 22: -3

Aufgabe 23: 3

Aufgabe 24: -7

Aufgabe 25: 4

Aufgabe 26: 9

Aufgabe 27: 0

Aufgabe 28: 5