

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(6 - 9)^3 - 6 + 6] + [(-9 - 8) - (4 + 8)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 + 6) - [(6 * 7) + 6^2] - [(5 - 9) * (5 - 9)] =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 13. $(9 + 7) - [(5 + 6) - 5] * [(-3 + 9) : (2 + 2)] =$

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

Aufgabe 14. $(9 + 4) - [(4 - 4) * 4^2] * [(-4 - 5) * (5 - 8)] =$

Aufgabe 15. $(3 - 7) + [4^2 - (4 - 4^2)] - (7 * 8) =$

Aufgabe 22. $(2^3 + 9) + [2^2 * (-2 + 7)] + (8 + 4) =$

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

Aufgabe 23. $(2^2 * 9) - [2 - (-5 + 5)] + (4 : 2) =$

Aufgabe 17. $(6 * 2) + [5 - (5 - 5^2)] + (7 + 3) =$

Aufgabe 24. $(2 - 6) + [2^2 * (4 + 8)] - (9 * 4) =$

Aufgabe 18. $(2 - 4)^2 - [7 + (-7 + 7^2)] + (5 + 4) =$

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

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

Aufgabe 26. $(3^2 - 5) - [3^3 - (8 * 7)] - (3 + 8) =$

Aufgabe 20. $(7 * 6)^2 * [6^3 * (-6 + 6)] * (5 - 6) =$

Aufgabe 27. $(6 * 7) - [6^2 * (9 + 4)] : (3 + 3) =$

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -56

Aufgabe 2: 1

Aufgabe 3: 32

Aufgabe 4: -80

Aufgabe 5: -16

Aufgabe 6: 65

Aufgabe 7: 33

Aufgabe 8: 9

Aufgabe 9: 3

Aufgabe 10: -85

Aufgabe 11: 7

Aufgabe 12: -89,923

Aufgabe 13: 7

Aufgabe 14: 13

Aufgabe 15: -32

Aufgabe 16: 75

Aufgabe 17: 47

Aufgabe 18: -31

Aufgabe 19: -59

Aufgabe 20: 0

Aufgabe 21: -76

Aufgabe 22: 49

Aufgabe 23: 36

Aufgabe 24: 8

Aufgabe 25: 29

Aufgabe 26: 22

Aufgabe 27: -36

Aufgabe 28: 82