

Name:

Klasse:

Datum:

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

Aufgabe 8. $(9 + 5) + [(4 + 8) + 4] + [(2 * 3) + (8 - 4)] =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 - 3) + [(3 * 5) + 3^2] - [(2 * 6) : (9 - 6)] =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(9 * 5) - [(4 - 5) * 4^2] - [(8 + 9) - (9 - 7)] =$

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

Aufgabe 13. $(8 - 8) * [(7 + 9) * 7^3] - [(-5 * 8) + (7 + 4)] =$

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

Aufgabe 14. $(6 + 3) + [(9 + 5) - 9] + [(-2 * 5) - (2 : 2)] =$

Aufgabe 15. $(9 - 4) - [5^2 * (5 - 5)] : (5 - 7) =$

Aufgabe 22. $(4 - 5) + [4^3 - (2 * 9)] * (6 : 6) =$

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

Aufgabe 23. $(3 - 2) * [3^2 + (-7 + 9)] + (7 + 8) =$

Aufgabe 17. $(8 - 2)^3 - [4^2 - (-4 - 4)] + (9 * 6) =$

Aufgabe 24. $(2 * 7) - [2 * (-6 - 4)] : (7 : 7) =$

Aufgabe 18. $(4 - 3) + [8 - (8 - 8)] + (8 - 7) =$

Aufgabe 25. $(6 - 4) + [6^3 + (8 + 6)] : (5 * 2) =$

Aufgabe 19. $(2 + 4)^2 + [3^3 - (3 - 3)] - (3 - 9) =$

Aufgabe 26. $(3^3 + 8) + [3^3 - (3 * 8)] + (8 + 4) =$

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

Aufgabe 27. $(2 - 3) * [2 - (5 - 5)] + (6 + 7) =$

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

Aufgabe 28. $(6^3 - 9) + [6 * (-8 * 4)] - (3 - 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 24
Aufgabe 2: 16
Aufgabe 3: 5
Aufgabe 4: 26
Aufgabe 5: 6
Aufgabe 6: 21
Aufgabe 7: 71
Aufgabe 8: 40
Aufgabe 9: 20
Aufgabe 10: 25
Aufgabe 11: 27
Aufgabe 12: 46
Aufgabe 13: 29
Aufgabe 14: 3
Aufgabe 15: 5
Aufgabe 16: 0
Aufgabe 17: 22
Aufgabe 18: 10
Aufgabe 19: 82
Aufgabe 20: 42
Aufgabe 21: 22
Aufgabe 22: 45
Aufgabe 23: 26
Aufgabe 24: 34
Aufgabe 25: 25
Aufgabe 26: 50
Aufgabe 27: 11
Aufgabe 28: 18