

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(5 - 6)^3 - 5 * 2] + [(6 * 2) : (2 : 2)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 + 5) + [(4 + 2) + 4^2] + [(2 - 7) - (7 + 4)] =$

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

Aufgabe 11. $(4 - 2) - [(6 - 6) * 6] + [(9 + 2) * (2 + 6)] =$

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

Aufgabe 12. $(9 + 6) + [(2 * 4) * 2^3] - [(8 - 8) - (6 : 6)] =$

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

Aufgabe 13. $(7 + 4) - [(5 + 9) - 5] + [(9 - 9) - (2 - 5)] =$

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

Aufgabe 14. $(2 + 8) * [(8 - 7) + 8^2] * [(-7 * 3) + (7 * 3)] =$

Aufgabe 15. $(6 - 6) * [4^3 - (4 * 4^2)] : (3 + 5) =$

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

Aufgabe 16. $(2 - 5)^3 - [6^3 - (6 + 6^3)] * (5 * 2) =$

Aufgabe 23. $(9 * 4) + [9 + (-5 + 3)] * (2 - 7) =$

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

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

Aufgabe 18. $(4 + 5) - [3^2 * (-3 - 3)] + (8 - 3) =$

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

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

Aufgabe 26. $(5^2 - 8) - [5 + (5 - 9)] + (8 : 2) =$

Aufgabe 20. $(4 + 4)^2 + [9^2 - (-9 + 9^3)] : (6 + 3) =$

Aufgabe 27. $(3^2 - 4) - [3 + (7 - 2)] + (2 + 5) =$

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

Aufgabe 28. $(3^2 + 9) + [3^2 + (-6 + 9)] : (6 - 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 1
Aufgabe 2: 65
Aufgabe 3: 54
Aufgabe 4: 31
Aufgabe 5: 0
Aufgabe 6: 98
Aufgabe 7: 0
Aufgabe 8: 75
Aufgabe 9: 23
Aufgabe 10: 20
Aufgabe 11: 90
Aufgabe 12: 80
Aufgabe 13: 5
Aufgabe 14: 0
Aufgabe 15: 0
Aufgabe 16: 59
Aufgabe 17: 38
Aufgabe 18: 68
Aufgabe 19: 7
Aufgabe 20: 98
Aufgabe 21: 1
Aufgabe 22: 4
Aufgabe 23: 1
Aufgabe 24: 80
Aufgabe 25: 48
Aufgabe 26: 20
Aufgabe 27: 4
Aufgabe 28: 24