

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(2 - 4)^2 + 2^2 + 3] - [(4 - 4) * (4 + 6)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 + 9) - [(4 + 4) - 4] + [(2 * 4) * (6 : 6)] =$

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

Aufgabe 11. $(7 - 5) + [(3 * 6) - 3] - [(-6 * 7) + (9 - 3)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 7. $[(6 - 9)^2 + 6^2 - 8] + [(9 + 7) + (4 * 5)] =$

Aufgabe 14. $(6 + 9) + [(5 + 6) - 5] - [(-4 - 3) + (3 * 2)] =$

Aufgabe 15. $(9 + 3)^2 - [2^2 * (-2 * 2^3)] - (7 - 6) =$

Aufgabe 22. $(7 * 8) + [7 + (9 - 3)] * (5 - 9) =$

Aufgabe 16. $(5 + 2)^2 + [2 + (-2 - 2)] - (7 - 5) =$

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

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

Aufgabe 24. $(2^3 * 4) + [2^2 * (2 * 3)] + (9 - 8) =$

Aufgabe 18. $(9 - 4)^2 - [5^3 - (5 + 5^3)] + (2 : 2) =$

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

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

Aufgabe 26. $(3 * 2) * [3^2 * (4 - 3)] - (6 * 8) =$

Aufgabe 20. $(5 - 7)^2 * [7^3 + (7 + 7)] * (5 * 4) =$

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

Aufgabe 21. $(9 - 9)^2 + [4^2 - (4 + 4^3)] : (7 - 8) =$

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

Lösungen:

- Aufgabe 1: 11
- Aufgabe 2: 49
- Aufgabe 3: 12
- Aufgabe 4: 3
- Aufgabe 5: 8
- Aufgabe 6: 78
- Aufgabe 7: 73
- Aufgabe 8: 57
- Aufgabe 9: 85
- Aufgabe 10: 16
- Aufgabe 11: 53
- Aufgabe 12: 63
- Aufgabe 13: 54
- Aufgabe 14: 22
- Aufgabe 15: 88
- Aufgabe 16: 12
- Aufgabe 17: 88
- Aufgabe 18: 7
- Aufgabe 19: 19
- Aufgabe 20: 0
- Aufgabe 21: 77
- Aufgabe 22: 4
- Aufgabe 23: 65
- Aufgabe 24: 57
- Aufgabe 25: 99
- Aufgabe 26: 6
- Aufgabe 27: 7
- Aufgabe 28: 23