

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(2 - 2)^2 + 2 * 4] - [(-2 * 9) - (8 - 9)] =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(5 * 5) + [(6 - 5) - 6] + [(-9 * 4) * (3 - 4)] =$

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

Aufgabe 12. $(7 * 7) + [(9 - 8) - 9^2] + [(6 * 5) + (6 - 4)] =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(6 + 4) + [(6 - 3) + 6] + [(6 * 9) - (6 + 7)] =$

Aufgabe 15. $(5 - 6) * [2^2 - (2 + 2)] + (7 + 2) =$

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

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

Aufgabe 23. $(8 - 2) - [8 + (8 - 8)] + (9 + 8) =$

Aufgabe 17. $(5 + 4) * [4^2 * (-4 + 4)] + (6 - 4) =$

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

Aufgabe 18. $(9 + 2) - [4 - (-4 + 4^2)] + (7 - 2) =$

Aufgabe 25. $(4^3 - 2) * [4^2 * (-4 + 4)] * (9 - 5) =$

Aufgabe 19. $(7 - 3) * [2^3 * (-2 + 2^2)] + (9 - 2) =$

Aufgabe 26. $(3^2 * 9) - [3^2 - (2 + 7)] : (2 * 8) =$

Aufgabe 20. $(2 + 6) + [9^2 * (9 + 9)] : (2 * 9) =$

Aufgabe 27. $(2^3 * 9) - [2^2 + (-4 - 3)] * (6 - 5) =$

Aufgabe 21. $(4 - 5) - [3 * (3 - 3^2)] - (2 * 8) =$

Aufgabe 28. $(2^2 - 8) * [2 - (8 + 5)] + (6 - 2) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 25
- Aufgabe 2: 19
- Aufgabe 3: 17
- Aufgabe 4: 91
- Aufgabe 5: 45
- Aufgabe 6: 34
- Aufgabe 7: 60
- Aufgabe 8: 89
- Aufgabe 9: 12
- Aufgabe 10: 5
- Aufgabe 11: 56
- Aufgabe 12: 1
- Aufgabe 13: 1
- Aufgabe 14: 60
- Aufgabe 15: 9
- Aufgabe 16: 5
- Aufgabe 17: 2
- Aufgabe 18: 24
- Aufgabe 19: 71
- Aufgabe 20: 89
- Aufgabe 21: 1
- Aufgabe 22: 59
- Aufgabe 23: 15
- Aufgabe 24: 76
- Aufgabe 25: 0
- Aufgabe 26: 81
- Aufgabe 27: 75
- Aufgabe 28: 48