

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(3 - 3)^2 - 3^2 + 9] * [(3 - 8) : (8 : 8)] =$

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

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

Aufgabe 9. $(6 - 4) * [(4 - 5) * 4] - [(-7 * 2) + (3 + 2)] =$

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

Aufgabe 10. $(6 * 8) * [(6 - 6) * 6^2] - [(8 * 3) : (4 + 2)] =$

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

Aufgabe 11. $(5 - 2) + [(2 + 3) + 2] + [(-5 - 8) * (6 - 5)] =$

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

Aufgabe 12. $(2 * 9) + [(2 - 8) - 2] - [(-7 + 7) * (4 + 3)] =$

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

Aufgabe 13. $(5 * 7) * [(6 - 6) * 6^2] * [(-9 - 3) + (3 + 4)] =$

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

Aufgabe 14. $(3 * 8) - [(6 * 4) + 6] - [(-6 + 8) + (4 - 3)] =$

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

Aufgabe 22. $(8 * 9) - [8^2 + (5 + 5)] * (9 : 9) =$

Aufgabe 16. $(3 - 4) * [6^2 - (6 * 6)] * (3 - 2) =$

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

Aufgabe 17. $(6 - 6) * [3 * (3 - 3^3)] : (7 - 4) =$

Aufgabe 24. $(7 * 7) - [7^2 - (5 * 2)] - (5 + 9) =$

Aufgabe 18. $(8 - 8)^3 - [8^2 + (-8 * 8)] * (6 - 4) =$

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

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

Aufgabe 26. $(3^2 - 9) * [3 + (-7 * 9)] - (5 - 2) =$

Aufgabe 20. $(5 * 8)^3 * [3^3 * (-3 + 3)] : (9 - 7) =$

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

Aufgabe 21. $(7 * 3) - [2^2 * (2 + 2)] + (3 + 2) =$

Aufgabe 28. $(5 - 4) - [5 - (5 + 4)] - (6 + 4) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 0
- Aufgabe 2: 0
- Aufgabe 3: 0
- Aufgabe 4: 6
- Aufgabe 5: 0
- Aufgabe 6: 0
- Aufgabe 7: -9
- Aufgabe 8: 7
- Aufgabe 9: 1
- Aufgabe 10: -4
- Aufgabe 11: -3
- Aufgabe 12: 10
- Aufgabe 13: 0
- Aufgabe 14: -9
- Aufgabe 15: -8
- Aufgabe 16: 0
- Aufgabe 17: 0
- Aufgabe 18: 0
- Aufgabe 19: 8
- Aufgabe 20: 0
- Aufgabe 21: 10
- Aufgabe 22: -2
- Aufgabe 23: -1
- Aufgabe 24: -4
- Aufgabe 25: 0
- Aufgabe 26: -3
- Aufgabe 27: 6
- Aufgabe 28: -5