

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(6 - 6)^3 - 6 + 9] + [(6 + 2) - (3 - 2)] =$ Aufgabe 8. $(4 - 5) * [(4 + 2) + 4] - [(-6 - 4) - (8 - 2)] =$

Aufgabe 2. $[(4 - 4)^3 + 4 + 7] + [(-4 + 4) - (9 - 4)] =$ Aufgabe 9. $(9 - 9) - [(9 * 5) - 9^2] - [(6 + 9) + (4 + 8)] =$

Aufgabe 3. $[(6 - 6) * 6^2 * 7] * [(-6 * 4) - (7 - 8)] =$ Aufgabe 10. $(2 + 6) + [(9 + 6) - 9^3] * [(5 + 9) - (8 + 6)] =$

Aufgabe 4. $[(2 * 7)^3 + 2 * 2] * [(-7 + 7) : (4 - 5)] =$ Aufgabe 11. $(3 * 7) - [(2 * 5) - 2^3] - [(2 + 6) + (5 + 6)] =$

Aufgabe 5. $[(3 - 3)^2 + 3 + 9] + [(3 + 5) - (7 * 2)] =$ Aufgabe 12. $(8 + 2) + [(5 * 6) - 5^2] - [(-8 + 7) * (3 - 8)] =$

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

Aufgabe 7. $[(6 + 7)^3 - 6^2 + 3] * [(-7 + 7) : (2 + 7)] =$ Aufgabe 14. $(6 + 2) * [(2 - 3) + 2] + [(3 + 5) - (2 * 7)] =$

Aufgabe 15. $(8 - 8) + [7^2 + (-7 * 7)] : (5 + 3) =$

Aufgabe 22. $(6 - 6) * [6^3 + (6 + 7)] + (7 - 4) =$

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

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

Aufgabe 17. $(3 * 8)^2 * [6^2 - (6 * 6)] : (4 - 5) =$

Aufgabe 24. $(8 + 4) - [8 - (-4 + 5)] - (6 - 9) =$

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

Aufgabe 25. $(5 - 6) * [5^2 + (-4 * 9)] - (4 + 7) =$

Aufgabe 19. $(3 - 9)^2 - [7^3 + (-7 * 7^2)] * (9 - 8) =$

Aufgabe 26. $(2^2 + 8) - [2^2 - (-4 - 5)] + (5 - 4) =$

Aufgabe 20. $(3 + 8) - [2^2 - (-2 - 2^3)] + (3 + 7) =$

Aufgabe 27. $(4 - 3) - [4 - (5 + 8)] + (2 - 6) =$

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

Aufgabe 28. $(5 + 4) - [5 - (2 + 9)] - (9 + 5) =$

Lösungen:

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