

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 + 3) - [(5 - 7) + 5] + [(7 - 7) : (6 * 5)] =$

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

Aufgabe 11. $(9 * 3) + [(6 + 4) - 6^2] + [(-5 + 7) - (9 - 2)] =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(8 - 9) * [(7 * 4) * 7^3] * [(-4 + 9) - (9 - 4)] =$

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

Aufgabe 14. $(5 * 6) - [(9 * 9) + 9^2] + [(-4 * 7) * (4 - 9)] =$

Aufgabe 15. $(3 - 4)^2 + [5 * (5 - 5)] * (9 * 7) =$

Aufgabe 22. $(7^3 + 8) - [7^3 + (-7 + 9)] - (5 - 4) =$

Aufgabe 16. $(4 - 4)^2 + [7^3 * (-7 + 7)] : (9 + 2) =$

Aufgabe 23. $(2 + 3) + [2 + (-2 - 2)] : (6 - 8) =$

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

Aufgabe 24. $(9^2 - 7) - [9^2 - (4 + 6)] + (3 + 2) =$

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

Aufgabe 25. $(6 - 2) - [6 + (-6 - 5)] - (9 + 8) =$

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

Aufgabe 26. $(7 * 8) - [7^2 + (8 - 3)] + (6 - 4) =$

Aufgabe 20. $(2 - 4) * [4 - (4 - 4)] + (3 + 8) =$

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

Aufgabe 21. $(6 + 8) + [3 - (3 * 3^2)] - (6 - 7) =$

Aufgabe 28. $(9 - 4) * [9 - (9 - 2)] - (9 : 3) =$

Lösungen:

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