

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

Aufgabe 2. $[(6 - 7) - 6 + 5] - [(-7 + 7) : (5 + 5)] =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 14. $(7 - 6) + [(2 + 4) + 2] + [(-6 - 8) * (9 - 8)] =$

Aufgabe 15. $(5 - 3)^2 - [4^2 - (4 + 4^2)] - (6 + 9) =$

Aufgabe 22. $(3^2 + 8) + [3 - (-6 - 7)] - (4 * 6) =$

Aufgabe 16. $(2 + 7) - [7^2 + (-7 * 7)] * (6 : 2) =$

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

Aufgabe 17. $(2 - 6)^2 + [7^3 * (7 - 7)] + (3 - 7) =$

Aufgabe 24. $(2^2 + 7) - [2^2 + (-8 - 6)] : (4 - 6) =$

Aufgabe 18. $(9 + 5) - [6^3 - (-6 + 6^3)] - (9 + 8) =$

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

Aufgabe 19. $(6 * 7) * [8^2 + (8 - 8^2)] : (7 * 6) =$

Aufgabe 26. $(2^2 - 5) + [2 - (-6 + 8)] - (4 * 2) =$

Aufgabe 20. $(4 - 7)^2 * [7^2 + (-7 - 7)] * (5 * 6) =$

Aufgabe 27. $(6^2 - 7) - [6 - (-7 + 2)] - (5 * 2) =$

Aufgabe 21. $(7 - 7)^2 - [2 * (2 + 2)] - (4 * 5) =$

Aufgabe 28. $(3 - 9) + [3^2 - (-7 + 9)] * (4 - 3) =$

Lösungen:

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