

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(9 - 2) - [(2 - 4) - 2^2] + [(-6 + 9) - (4 + 8)] =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(5 - 2) - [2^2 - (2 - 2)] : (4 - 8) =$

Aufgabe 22. $(8 - 8) * [8^2 + (-4 + 5)] + (5 - 2) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 19. $(7 - 8) * [4^2 + (-4 - 4^2)] - (3 - 5) =$

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

Aufgabe 20. $(7 * 2)^3 * [6^3 - (6 * 6^2)] * (7 * 8) =$

Aufgabe 27. $(6^3 + 3) + [6^3 * (2 - 3)] + (5 - 7) =$

Aufgabe 21. $(9 - 7)^3 * [2^3 + (-2 * 2^2)] + (2 + 8) =$

Aufgabe 28. $(2^3 - 6) - [2 - (2 * 2)] - (4 : 4) =$

Lösungen:

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