

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(7 + 4) - 7 + 8] - [(4 * 2) : (5 : 5)] =$

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $(4 + 8) * [(7 * 5) - 7^3] * [(9 - 5) + (4 - 8)] =$

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

Aufgabe 13. $(7 - 2) + [(8 - 9) - 8^2] * [(3 - 3) * (3 - 8)] =$

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

Aufgabe 14. $(5 - 5) * [(3 + 8) + 3^2] * [(-2 * 2) : (2 : 2)] =$

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

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

Aufgabe 16. $(6 * 3) - [8 - (-8 * 8)] : (4 * 2) =$

Aufgabe 23. $(5^3 - 4) - [5 - (3 - 8)] * (5 + 7) =$

Aufgabe 17. $(8 - 5)^2 + [3^3 * (-3 + 3)] - (6 - 9) =$

Aufgabe 24. $(4 + 9) - [4^3 * (5 - 5)] - (6 + 7) =$

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

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

Aufgabe 19. $(6 * 9) * [8^3 * (8 - 8)] + (9 : 9) =$

Aufgabe 26. $(5 * 8) - [5^2 + (7 - 2)] - (8 - 2) =$

Aufgabe 20. $(3 + 4)^2 - [4 + (4 * 4^2)] + (9 - 2) =$

Aufgabe 27. $(6^2 + 4) * [6^3 * (9 - 9)] * (2 - 9) =$

Aufgabe 21. $(3 - 4)^2 + [2^3 - (-2 + 2)] : (6 : 3) =$

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

Lösungen:

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