

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(4 * 4) - 4 - 6] + [(4 + 9) : (7 + 6)] =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(6 * 3) + [(8 * 2) - 8] - [(-2 - 9) + (4 * 9)] =$

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

Aufgabe 12. $(9 - 9) * [(7 + 3) + 7] * [(2 + 7) + (4 + 8)] =$

Aufgabe 6. $[(9 - 2) - 9 - 7] - [(-2 - 8) : (6 : 6)] =$

Aufgabe 13. $(9 - 4) - [(6 * 7) + 6] + [(5 * 9) - (6 - 4)] =$

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

Aufgabe 14. $(2 - 7) * [(8 - 8) * 8^2] * [(-9 * 3) : (9 : 9)] =$

Aufgabe 15. $(3 - 2)^3 - [2^3 + (-2 - 2^2)] + (8 : 4) =$

Aufgabe 22. $(8^3 - 2) - [8^3 - (2 * 7)] - (5 * 2) =$

Aufgabe 16. $(8 - 9) - [2^2 + (-2 - 2^3)] + (8 : 4) =$

Aufgabe 23. $(5 - 5) * [5^2 * (-4 + 9)] * (8 + 2) =$

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

Aufgabe 24. $(4^2 - 6) * [4^3 * (8 - 8)] : (9 * 9) =$

Aufgabe 18. $(5 - 7) + [5^2 - (-5 * 5)] : (2 + 3) =$

Aufgabe 25. $(2 - 3) + [2^2 - (-9 + 7)] - (3 - 4) =$

Aufgabe 19. $(8 * 8) * [3 * (3 - 3)] : (4 - 6) =$

Aufgabe 26. $(3 - 3) - [3^2 + (-4 - 5)] * (8 + 5) =$

Aufgabe 20. $(8 - 9) - [3^3 + (-3 - 3^3)] + (5 - 4) =$

Aufgabe 27. $(3^3 + 9) - [3^3 - (-6 - 5)] + (2 + 8) =$

Aufgabe 21. $(8 - 4) - [9^3 * (9 - 9)] * (9 - 3) =$

Aufgabe 28. $(2 - 2) * [2^2 - (2 * 9)] : (3 * 5) =$

Lösungen:

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