

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(3 + 2) - 3^3 - 7] - [(2 - 6) * (7 - 2)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 - 7) + [(4 - 3) - 4^2] + [(-4 + 6) + (2 * 9)] =$

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

Aufgabe 11. $(8 + 2) - [(7 - 3) - 7] * [(-9 + 4) - (7 : 7)] =$

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

Aufgabe 12. $(3 + 2) - [(5 + 4) - 5^2] + [(-7 - 2) - (7 + 4)] =$

Aufgabe 6. $[(3 - 7) + 3^2 - 8] + [(-7 + 3) + (5 + 9)] =$

Aufgabe 13. $(8 - 9) - [(2 * 3) + 2] - [(-5 + 5) - (7 * 2)] =$

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

Aufgabe 14. $(3 - 3) * [(2 + 7) * 2^3] * [(-9 - 7) * (6 - 2)] =$

Aufgabe 15. $(2 * 7) - [7 - (7 - 7)] : (2 : 2) =$

Aufgabe 22. $(5^3 - 9) * [5^2 * (-6 + 6)] * (9 * 7) =$

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

Aufgabe 23. $(2 + 2) + [2 + (-5 - 9)] - (6 : 6) =$

Aufgabe 17. $(5 - 3)^3 + [4^2 - (4 + 4^2)] - (4 - 9) =$

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

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

Aufgabe 25. $(9 - 5) * [9^3 * (-8 + 8)] + (4 - 8) =$

Aufgabe 19. $(5 + 6) * [3^3 * (-3 + 3)] + (2 - 9) =$

Aufgabe 26. $(3^2 - 9) * [3^2 * (8 * 6)] : (6 * 4) =$

Aufgabe 20. $(5 + 9) * [3^2 * (-3 + 3)] : (4 * 3) =$

Aufgabe 27. $(9^3 + 5) - [9^3 + (4 - 5)] - (5 + 9) =$

Aufgabe 21. $(9 + 6) + [8 + (8 - 8)] - (8 * 3) =$

Aufgabe 28. $(2 - 4) + [2 * (2 - 2)] : (5 - 3) =$

Lösungen:

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