

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(8 - 9)^2 - 8^2 - 8] + [(9 + 4) * (8 - 3)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 * 4) * [(9 + 5) + 9^3] * [(-9 - 6) + (7 + 8)] =$

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

Aufgabe 11. $(2 + 5) + [(3 * 2) - 3] + [(-6 - 8) : (2 * 7)] =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(7 - 5) + [(2 + 6) - 2^3] + [(8 - 7) * (3 + 2)] =$

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

Aufgabe 14. $(3 - 6) * [(3 + 9) + 3^3] - [(-8 - 8) * (3 + 4)] =$

Aufgabe 15. $(8 - 6)^3 * [6^2 - (6 + 6^2)] + (3 - 4) =$

Aufgabe 22. $(4 - 7) + [4 + (-7 + 2)] + (7 + 6) =$

Aufgabe 16. $(4 + 3) + [7^3 * (7 - 7)] : (4 - 3) =$

Aufgabe 23. $(6^3 + 6) * [6 * (-6 + 6)] : (9 - 6) =$

Aufgabe 17. $(6 * 2) * [6^2 - (6 * 6)] + (4 - 6) =$

Aufgabe 24. $(9 + 4) - [9 * (-7 + 8)] - (9 : 3) =$

Aufgabe 18. $(8 + 2)^3 * [8^3 * (-8 + 8)] : (6 + 8) =$

Aufgabe 25. $(4 + 5) - [4 + (-7 * 9)] - (7 * 9) =$

Aufgabe 19. $(7 - 3)^2 * [3^2 - (-3 * 3)] * (3 * 3) =$

Aufgabe 26. $(3 - 5) * [3 + (7 - 7)] + (2 - 4) =$

Aufgabe 20. $(6 - 3)^3 - [2 - (-2 + 2^2)] : (5 * 6) =$

Aufgabe 27. $(3 + 7) * [3 - (-8 - 7)] : (5 * 9) =$

Aufgabe 21. $(4 * 4)^3 * [2 * (2 - 2)] - (7 - 2) =$

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

Lösungen:

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