

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(4 + 9)^2 + 4 - 9] + [(-9 - 5) * (8 + 3)] =$ Aufgabe 8. $(8 - 9) - [(9 - 8) + 9] + [(-2 + 3) + (7 + 9)] =$

Aufgabe 2. $[(4 + 3) - 4 + 3] + [(-3 + 5) - (7 + 9)] =$ Aufgabe 9. $(2 - 2) - [(5 - 4) + 5] - [(-4 - 8) + (6 - 5)] =$

Aufgabe 3. $[(6 * 3)^2 * 6^3 - 3] * [(3 - 3) : (6 * 8)] =$ Aufgabe 10. $(9 + 6) - [(3 + 3) + 3^2] - [(-5 + 6) - (6 - 5)] =$

Aufgabe 4. $[(3 * 9) - 3^3 - 9] + [(-9 + 9) : (5 * 3)] =$ Aufgabe 11. $(9 + 9) + [(7 - 4) + 7] - [(2 + 8) + (6 * 4)] =$

Aufgabe 5. $[(3 - 2)^3 + 3^2 + 7] + [(-2 * 6) - (9 + 4)] =$ Aufgabe 12. $(8 - 4) - [(2 - 6) + 2^2] - [(8 - 6) * (2 - 4)] =$

Aufgabe 6. $[(3 - 7)^3 + 3^3 + 5] * [(-7 + 7) * (9 : 3)] =$ Aufgabe 13. $(3 * 5) - [(5 - 5) + 5] - [(-2 * 4) + (3 + 8)] =$

Aufgabe 7. $[(5 + 7)^2 + 5^2 - 7] * [(-7 + 7) * (6 + 9)] =$ Aufgabe 14. $(4 - 5) * [(3 - 5) - 3^3] - [(-5 + 8) * (5 + 6)] =$

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

Aufgabe 22. $(3 - 6) + [3^3 + (-2 + 3)] - (4 * 4) =$

Aufgabe 16. $(7 - 5)^2 - [4^2 + (-4 * 4)] : (5 - 9) =$

Aufgabe 23. $(3^3 * 9) * [3^2 * (-4 + 4)] : (4 + 3) =$

Aufgabe 17. $(3 + 2) - [4^2 - (-4 - 4)] + (4 * 6) =$

Aufgabe 24. $(2^3 + 3) + [2^2 + (-6 - 5)] - (7 - 6) =$

Aufgabe 18. $(8 - 3)^2 - [5 - (5 - 5)] + (7 - 8) =$

Aufgabe 25. $(3 - 9) - [3^2 - (7 * 7)] : (5 * 4) =$

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

Aufgabe 26. $(7^2 + 8) + [7 - (-7 * 6)] * (3 - 4) =$

Aufgabe 20. $(6 - 5) * [9^3 + (-9 * 9^2)] * (2 - 4) =$

Aufgabe 27. $(7^2 + 7) - [7^2 - (-8 * 2)] - (2 - 3) =$

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

Aufgabe 28. $(9 + 8) * [9 - (5 + 4)] + (9 - 7) =$

Lösungen:

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