

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(3 - 5) * 3 - 4] + [(5 * 6) - (8 + 7)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 * 5) - [(5 * 9) - 5^2] - [(-3 * 3) * (7 - 8)] =$

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

Aufgabe 11. $(8 - 8) * [(8 * 8) + 8] * [(8 + 5) * (2 - 5)] =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 14. $(6 + 2) + [(2 + 5) - 2] + [(-3 - 3) + (2 - 3)] =$

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

Aufgabe 22. $(4 - 4) + [4 - (2 - 2)] : (4 - 8) =$

Aufgabe 16. $(2 - 8) * [5^2 * (-5 + 5)] * (5 - 8) =$

Aufgabe 23. $(2^2 - 4) * [2 + (-9 - 5)] + (2 + 7) =$

Aufgabe 17. $(6 * 3)^2 * [4^3 * (-4 + 4)] : (6 * 5) =$

Aufgabe 24. $(3 - 4) + [3 + (3 + 2)] - (6 + 2) =$

Aufgabe 18. $(2 - 2) * [9^3 * (-9 + 9)] - (2 * 3) =$

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

Aufgabe 19. $(8 - 4)^3 + [4^2 + (4 - 4^2)] + (4 - 7) =$

Aufgabe 26. $(2 + 5) + [2 * (-9 - 2)] + (9 - 3) =$

Aufgabe 20. $(7 - 6)^2 * [6 + (6 * 6^2)] * (7 + 9) =$

Aufgabe 27. $(2 * 2) - [2^3 - (4 - 5)] + (3 + 6) =$

Aufgabe 21. $(4 + 2) - [8^3 - (8 + 8^3)] + (3 - 8) =$

Aufgabe 28. $(2 - 7) + [2^2 - (8 + 9)] + (9 + 2) =$

Lösungen:

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