

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 * 7) - [(8 - 4) + 8] - [(3 * 2) + (6 - 5)] =$

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

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

Aufgabe 5. $[(4 + 2) - 4 + 4] + [(2 + 5) - (6 : 2)] =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(3 + 4) + [7 * (7 - 7)] - (8 - 4) =$

Aufgabe 22. $(8^3 * 7) * [8 + (-6 - 2)] : (8 : 2) =$

Aufgabe 16. $(8 - 7) - [4^3 + (-4 - 4^3)] + (9 - 6) =$

Aufgabe 23. $(5 * 3) - [5^2 + (5 - 7)] - (4 - 9) =$

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

Aufgabe 24. $(3 * 4) - [3 + (8 + 5)] + (9 - 2) =$

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

Aufgabe 25. $(5^2 - 2) + [5 * (8 - 5)] - (9 * 5) =$

Aufgabe 19. $(9 - 2) - [9^2 * (9 - 9)] * (9 * 2) =$

Aufgabe 26. $(3^2 - 7) + [3^3 * (-4 * 3)] : (9 * 4) =$

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

Aufgabe 27. $(2^3 - 5) * [2 - (8 - 9)] * (7 : 7) =$

Aufgabe 21. $(5 - 4)^2 + [2^3 + (2 - 2^3)] - (5 * 2) =$

Aufgabe 28. $(4 * 3) * [4 + (6 - 4)] - (8 * 8) =$

Lösungen:

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