

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 - 9) + [(4 + 9) - 4^2] + [(5 * 6) - (9 + 8)] =$

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(3 * 2) * [3^3 - (3 + 3)] : (9 * 2) =$

Aufgabe 22. $(2^3 * 6) + [2^3 * (-8 - 2)] : (6 - 4) =$

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

Aufgabe 23. $(5^2 - 9) + [5 - (4 + 8)] - (7 + 2) =$

Aufgabe 17. $(8 * 2) - [3^3 - (3 - 3)] + (8 + 2) =$

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

Aufgabe 18. $(5 - 4)^3 * [8^3 * (-8 + 8)] * (7 * 9) =$

Aufgabe 25. $(3 + 2) + [3 - (-5 - 6)] - (9 * 3) =$

Aufgabe 19. $(9 - 8)^3 * [4^2 - (4 * 4)] * (5 * 3) =$

Aufgabe 26. $(3 * 5) - [3^3 + (3 * 7)] : (8 : 4) =$

Aufgabe 20. $(8 * 3)^2 * [8^2 - (8 * 8)] + (9 - 2) =$

Aufgabe 27. $(7^3 + 9) - [7^3 + (7 + 6)] * (5 : 5) =$

Aufgabe 21. $(5 + 5)^2 - [2^3 + (2 + 2)] * (9 - 5) =$

Aufgabe 28. $(8 - 2) * [8 - (2 * 5)] : (2 - 6) =$

Lösungen:

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