

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(8 + 2) + 8^2 + 3] + [(-2 * 2) * (2 * 9)] =$ Aufgabe 8. $(6 * 7) - [(4 + 5) * 4] + [(-4 - 6) - (5 - 7)] =$

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

Aufgabe 3. $[(7 - 7)^3 + 7 + 8] * [(-7 + 7) : (7 + 4)] =$ Aufgabe 10. $(4 + 6) + [(9 + 2) * 9] * [(5 - 2) + (4 - 7)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(5 * 3)^3 * [9 * (-9 + 9)] - (7 + 2) =$

Aufgabe 22. $(5 * 4) - [5 + (6 + 9)] - (2 - 8) =$

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

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

Aufgabe 17. $(7 - 3)^3 * [3^2 + (-3 - 3^3)] * (4 + 6) =$

Aufgabe 24. $(2^2 + 6) - [2^3 - (3 - 4)] : (5 + 4) =$

Aufgabe 18. $(9 - 9) * [2 + (2 * 2^2)] * (9 - 7) =$

Aufgabe 25. $(5^2 - 2) + [5^2 - (6 * 6)] - (6 + 8) =$

Aufgabe 19. $(4 - 2)^2 + [2^3 - (2 - 2)] - (9 + 4) =$

Aufgabe 26. $(3^3 - 4) - [3 - (-9 - 6)] + (2 + 2) =$

Aufgabe 20. $(4 + 3)^2 + [3 - (3 * 3^3)] + (7 * 7) =$

Aufgabe 27. $(2^2 - 6) * [2^2 - (8 - 4)] * (6 - 8) =$

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

Aufgabe 28. $(5^3 - 2) - [5^3 - (4 + 9)] + (8 - 9) =$

Lösungen:

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