

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 13. $(8 * 3) - [(5 + 2) - 5] - [(-4 - 3) * (2 - 5)] =$

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

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

Aufgabe 15. $(8 + 7)^2 - [6 * (-6 + 6^2)] + (9 - 3) =$

Aufgabe 22. $(9 + 8) + [9 * (3 - 5)] + (2 + 7) =$

Aufgabe 16. $(8 - 3) + [9^2 * (9 - 9)] - (6 - 9) =$

Aufgabe 23. $(2^2 - 2) - [2^3 - (-5 * 6)] + (6 * 6) =$

Aufgabe 17. $(9 - 7)^3 * [7^3 - (-7 - 7^2)] * (8 + 7) =$

Aufgabe 24. $(4 + 4) + [4 + (-5 * 4)] - (9 - 7) =$

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

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

Aufgabe 19. $(9 - 3)^3 + [2^3 * (-2 - 2^2)] : (2 + 6) =$

Aufgabe 26. $(3^3 - 3) - [3 - (5 + 6)] - (4 * 8) =$

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

Aufgabe 27. $(2^3 * 9) - [2^2 * (3 + 4)] - (9 * 4) =$

Aufgabe 21. $(6 + 6) * [7^2 + (-7 * 7)] * (5 + 9) =$

Aufgabe 28. $(4^3 * 5) * [4^3 * (-5 + 5)] * (7 + 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -2

Aufgabe 2: 7

Aufgabe 3: -5

Aufgabe 4: -10

Aufgabe 5: 0

Aufgabe 6: 10

Aufgabe 7: -2

Aufgabe 8: -1

Aufgabe 9: -8

Aufgabe 10: 0

Aufgabe 11: 6

Aufgabe 12: 1

Aufgabe 13: 1

Aufgabe 14: -10

Aufgabe 15: -5

Aufgabe 16: 8

Aufgabe 17: 0

Aufgabe 18: -4

Aufgabe 19: -5

Aufgabe 20: -9

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 8

Aufgabe 23: 0

Aufgabe 24: -10

Aufgabe 25: 0

Aufgabe 26: 0

Aufgabe 27: 8

Aufgabe 28: 0