

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

Aufgabe 4. $[(3 + 2) - 3 * 4] * [(-2 - 5) : (9 + 8)] =$ Aufgabe 11. $(6 - 2) + [(2 - 5) * 2^2] + [(4 - 2) * (9 - 7)] =$

Aufgabe 5. $[(8 - 3) + 8 - 7] + [(3 * 4) - (3 * 6)] =$ Aufgabe 12. $(8 - 4) - [(3 + 5) + 3] + [(-7 - 7) : (6 + 2)] =$

Aufgabe 6. $[(2 - 9) + 2 - 3] + [(-9 + 6) - (2 - 5)] =$ Aufgabe 13. $(2 - 8) + [(2 - 6) - 2] - [(-8 - 9) + (9 + 2)] =$

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

Aufgabe 15. $(2 + 3) * [4^2 * (-4 + 4)] * (4 : 6) =$ Aufgabe 22. $(2 - 4) + [2^3 - (2 * 2)] + (2 : 5) =$

Aufgabe 16. $(4 - 9) - [3 - (3 * 3)] : (9 + 7) =$ Aufgabe 23. $(6 - 5) + [6 - (8 + 9)] : (6 + 8) =$

Aufgabe 17. $(5 * 6) - [2^3 + (-2 - 2)] - (9 + 8) =$ Aufgabe 24. $(4^2 - 8) - [4^3 + (7 * 8)] : (7 + 4) =$

Aufgabe 18. $(4 - 8) * [9^3 - (9 + 9^3)] : (3 + 2) =$ Aufgabe 25. $(8 - 8) * [8^2 + (9 * 6)] : (3 + 4) =$

Aufgabe 19. $(6 - 7) - [2^2 + (-2 - 2^2)] - (5 - 7) =$ Aufgabe 26. $(5 + 7) + [5^3 * (-3 + 3)] - (7 + 5) =$

Aufgabe 20. $(9 - 6) + [7 + (-7 - 7^2)] : (6 * 8) =$ Aufgabe 27. $(2 * 5) - [2^2 - (-3 - 5)] - (3 - 8) =$

Aufgabe 21. $(8 + 2)^3 + [2 + (-2 * 2^2)] * (3 * 4) =$ Aufgabe 28. $(3 - 3) * [3 * (7 + 9)] : (9 - 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 0

Aufgabe 2: -3

Aufgabe 3: 0

Aufgabe 4: 2,882

Aufgabe 5: 0

Aufgabe 6: -8

Aufgabe 7: 9

Aufgabe 8: 6

Aufgabe 9: -3,5

Aufgabe 10: -4

Aufgabe 11: -4

Aufgabe 12: -8,75

Aufgabe 13: -6

Aufgabe 14: 1

Aufgabe 15: 0

Aufgabe 16: -4,625

Aufgabe 17: 9

Aufgabe 18: 7,2

Aufgabe 19: 3

Aufgabe 20: 1,979

Aufgabe 21: -8

Aufgabe 22: 2,4

Aufgabe 23: 0,214

Aufgabe 24: -2,909

Aufgabe 25: 0

Aufgabe 26: 0

Aufgabe 27: 3

Aufgabe 28: 0