

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $(6 - 6) - [(5 - 6) + 5] + [(3 + 4) - (4 - 3)] =$

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

Aufgabe 13. $(6 + 5) + [(2 - 9) * 2] - [(2 - 5) : (4 : 7)] =$

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

Aufgabe 14. $(5 - 2) - [(8 - 5) * 8^2] * [(-3 * 5) + (8 + 7)] =$

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

Aufgabe 22. $(7 - 7) * [7 + (-8 - 8)] * (4 + 5) =$

Aufgabe 16. $(7 + 9) + [6 - (-6 + 6^2)] + (5 : 2) =$

Aufgabe 23. $(8^3 - 5) + [8^2 * (4 * 2)] * (3 - 4) =$

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

Aufgabe 24. $(2 + 7) - [2 + (8 - 9)] - (9 - 4) =$

Aufgabe 18. $(9 - 9) * [5^3 * (-5 + 5^2)] : (5 - 8) =$

Aufgabe 25. $(4 + 3) - [4 + (-6 - 5)] - (4 * 5) =$

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

Aufgabe 26. $(2 - 5) * [2 + (-9 + 8)] - (8 : 8) =$

Aufgabe 20. $(5 - 9) - [2^2 - (-2 * 2)] + (3 + 9) =$

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

Aufgabe 21. $(4 - 6) * [2^2 + (2 - 2^3)] + (6 - 8) =$

Aufgabe 28. $(7 - 7) * [7^3 * (5 + 2)] + (2 + 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 5

Aufgabe 2: 6

Aufgabe 3: -8

Aufgabe 4: -2

Aufgabe 5: -0,75

Aufgabe 6: 2,031

Aufgabe 7: -9

Aufgabe 8: 6,444

Aufgabe 9: 0

Aufgabe 10: -7,714

Aufgabe 11: -8

Aufgabe 12: 2

Aufgabe 13: 2,25

Aufgabe 14: 3

Aufgabe 15: 2

Aufgabe 16: -5,5

Aufgabe 17: 0

Aufgabe 18: 0

Aufgabe 19: 2

Aufgabe 20: 0

Aufgabe 21: 2

Aufgabe 22: 0

Aufgabe 23: -5

Aufgabe 24: 3

Aufgabe 25: -6

Aufgabe 26: -4

Aufgabe 27: 4

Aufgabe 28: 7