

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 - 4) + [(7 + 4) + 7] - [(6 * 4) + (9 - 7)] =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(9 + 7) * [(8 - 8) * 8^3] + [(4 * 8) - (6 * 7)] =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(3 - 7) + [(4 * 9) + 4^2] + [(-4 - 4) - (8 * 5)] =$

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

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

Aufgabe 16. $(3 * 5)^2 + [3^3 * (-3 * 3)] + (2 * 7) =$

Aufgabe 23. $(5^3 - 4) * [5 * (9 - 9)] + (5 + 2) =$

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

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

Aufgabe 18. $(7 - 2)^2 * [2^2 - (-2 * 2^3)] + (9 - 4) =$

Aufgabe 25. $(3^2 + 7) - [3^3 * (5 - 4)] + (2 * 7) =$

Aufgabe 19. $(6 - 6) * [9 * (9 + 9^3)] + (7 - 4) =$

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

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

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

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -2

Aufgabe 2: -6

Aufgabe 3: -5

Aufgabe 4: 7

Aufgabe 5: 0

Aufgabe 6: 6

Aufgabe 7: -8

Aufgabe 8: 0

Aufgabe 9: 0

Aufgabe 10: -10

Aufgabe 11: -6

Aufgabe 12: -10

Aufgabe 13: 0

Aufgabe 14: 0

Aufgabe 15: 6

Aufgabe 16: -4

Aufgabe 17: 0

Aufgabe 18: 5

Aufgabe 19: 3

Aufgabe 20: 0

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 6

Aufgabe 23: 7

Aufgabe 24: 0

Aufgabe 25: 3

Aufgabe 26: -4

Aufgabe 27: 0

Aufgabe 28: -4