

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

Aufgabe 5. $[(7 - 6)^3 * 7 - 7] * [(6 * 5) + (3 * 2)] =$ Aufgabe 12. $(4 - 4) - [(3 * 6) + 3] + [(8 + 2) + (9 - 7)] =$

Aufgabe 6. $[(2 - 9) + 2^2 + 3] * [(9 * 7) : (2 * 2)] =$ Aufgabe 13. $(9 - 3) + [(4 - 6) + 4^2] * [(-5 * 3) : (3 * 5)] =$

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

Aufgabe 15. $(4 - 4) * [3^3 * (-3 * 3^3)] + (7 : 9) =$ Aufgabe 22. $(2 + 7) + [2^3 - (6 + 7)] + (8 - 6) =$

Aufgabe 16. $(5 - 6)^3 * [5 * (-5 + 5)] - (4 - 7) =$ Aufgabe 23. $(6^2 - 5) - [6^3 + (5 + 5)] : (4 + 6) =$

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

Aufgabe 18. $(8 + 2) - [8 * (8 - 8)] * (7 + 5) =$ Aufgabe 25. $(7^2 - 4) + [7 + (-6 - 4)] * (9 * 2) =$

Aufgabe 19. $(5 - 9)^3 * [6^2 * (-6 + 6)] * (8 + 4) =$ Aufgabe 26. $(9 + 2) - [9^2 + (-9 * 8)] - (9 : 9) =$

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

Aufgabe 21. $(8 + 3)^2 * [5^2 + (-5 * 5)] - (9 - 2) =$ Aufgabe 28. $(2^3 - 7) + [2^3 + (-3 * 5)] + (6 : 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -9,091

Aufgabe 2: -9

Aufgabe 3: 8,333

Aufgabe 4: 0

Aufgabe 5: 0

Aufgabe 6: 0

Aufgabe 7: -1

Aufgabe 8: 9,5

Aufgabe 9: 3

Aufgabe 10: -5,333

Aufgabe 11: -10

Aufgabe 12: -9

Aufgabe 13: -8

Aufgabe 14: -7

Aufgabe 15: 0,778

Aufgabe 16: 3

Aufgabe 17: 8,333

Aufgabe 18: 10

Aufgabe 19: 0

Aufgabe 20: -4

Aufgabe 21: -7

Aufgabe 22: 6

Aufgabe 23: 8,4

Aufgabe 24: -5

Aufgabe 25: -9

Aufgabe 26: 1

Aufgabe 27: -8

Aufgabe 28: -5,25