

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(9 + 6) - 9 - 9] - [(-6 * 3) : (2 * 9)] =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 16. $(7 * 3)^3 * [8^3 * (8 - 8)] + (6 + 4) =$

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

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

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

Aufgabe 18. $(5 - 6) - [6 * (6 - 6)] + (7 - 5) =$

Aufgabe 25. $(6^2 - 5) * [6^3 * (2 - 2)] - (9 - 2) =$

Aufgabe 19. $(2 - 4)^2 * [4 * (4 - 4^3)] : (2 * 5) =$

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

Aufgabe 20. $(4 - 4) * [2^2 + (-2 - 2^3)] * (6 : 8) =$

Aufgabe 27. $(2 - 7) * [2 * (6 - 2)] : (2 - 8) =$

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

Aufgabe 28. $(8 + 4) - [8^2 + (3 - 6)] : (7 : 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -2

Aufgabe 2: -10

Aufgabe 3: -2,571

Aufgabe 4: 2

Aufgabe 5: 3

Aufgabe 6: 4,5

Aufgabe 7: -9,167

Aufgabe 8: 0

Aufgabe 9: 0,857

Aufgabe 10: 3

Aufgabe 11: -3,8

Aufgabe 12: -3

Aufgabe 13: 8

Aufgabe 14: -2,25

Aufgabe 15: -5

Aufgabe 16: 10

Aufgabe 17: -6

Aufgabe 18: 1

Aufgabe 19: 0

Aufgabe 20: 0

Aufgabe 21: 7

Aufgabe 22: -9,333

Aufgabe 23: 7,889

Aufgabe 24: 4,2

Aufgabe 25: -7

Aufgabe 26: 10

Aufgabe 27: 6,667

Aufgabe 28: -5,429