

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(4 - 3) + [7^3 - (7 + 7^3)] + (4 : 8) =$

Aufgabe 22. $(7 * 3) - [7^3 + (-2 + 7)] : (5 + 7) =$

Aufgabe 16. $(9 - 7)^3 + [6^2 * (6 - 6)] - (5 * 2) =$

Aufgabe 23. $(3^2 - 4) + [3 + (-9 * 3)] : (4 * 8) =$

Aufgabe 17. $(5 - 7) - [8 - (-8 + 8)] * (3 : 7) =$

Aufgabe 24. $(3^2 - 7) + [3^2 - (6 + 7)] : (7 : 2) =$

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

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

Aufgabe 19. $(4 - 2)^3 + [3 - (3 + 3^2)] + (4 : 7) =$

Aufgabe 26. $(3^2 + 5) * [3 + (-8 + 6)] : (7 : 4) =$

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

Aufgabe 27. $(4^3 - 2) - [4^3 - (2 + 6)] + (7 : 2) =$

Aufgabe 21. $(6 + 4) * [2 - (-2 - 2)] : (5 * 6) =$

Aufgabe 28. $(3 * 2) + [3 * (-3 + 5)] : (2 - 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -4

Aufgabe 2: 2,881

Aufgabe 3: -5

Aufgabe 4: 0

Aufgabe 5: -4,444

Aufgabe 6: 3

Aufgabe 7: -1

Aufgabe 8: -1,75

Aufgabe 9: 1

Aufgabe 10: -9,5

Aufgabe 11: 4

Aufgabe 12: 0,8

Aufgabe 13: 7

Aufgabe 14: 6

Aufgabe 15: -5,5

Aufgabe 16: -9

Aufgabe 17: -5,429

Aufgabe 18: 1

Aufgabe 19: -9,429

Aufgabe 20: 0

Aufgabe 21: 2

Aufgabe 22: -8

Aufgabe 23: 4,25

Aufgabe 24: 0,857

Aufgabe 25: 0

Aufgabe 26: 8

Aufgabe 27: 9,5

Aufgabe 28: 5