

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 * 9) - [(5 * 3) - 5] + [(-3 + 7) + (3 - 9)] =$

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

Aufgabe 11. $(8 - 6) - [(8 + 8) + 8^2] + [(5 + 4) : (7 + 8)] =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(8 + 5) * [(4 + 5) - 4] + [(-7 + 7) - (5 - 3)] =$

Aufgabe 7. $[(8 * 4) + 8 * 6] - [(4 - 5) + (8 - 5)] =$

Aufgabe 14. $(5 + 2) - [(2 * 9) + 2^2] * [(7 * 3) : (3 * 6)] =$

Aufgabe 15. $(8 + 3) - [2 * (-2 - 2^2)] - (8 * 3) =$

Aufgabe 22. $(5 + 6) + [5 * (4 + 8)] * (6 - 5) =$

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

Aufgabe 23. $(2 - 7) - [2 - (-8 + 6)] - (5 - 8) =$

Aufgabe 17. $(2 - 7)^2 + [9 - (9 - 9)] + (4 * 4) =$

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

Aufgabe 18. $(4 - 8) - [3 * (-3 + 3)] - (2 - 6) =$

Aufgabe 25. $(3^2 - 8) + [3^3 - (-8 + 9)] : (6 - 4) =$

Aufgabe 19. $(6 - 6)^2 - [5^2 + (-5 - 5)] - (5 * 9) =$

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

Aufgabe 20. $(3 * 5) + [3^2 - (3 - 3)] : (4 + 5) =$

Aufgabe 27. $(2^2 * 5) + [2 + (6 + 6)] - (9 * 9) =$

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -48

Aufgabe 2: -77,25

Aufgabe 3: 25

Aufgabe 4: -7

Aufgabe 5: 0

Aufgabe 6: 23,25

Aufgabe 7: 78

Aufgabe 8: 15,5

Aufgabe 9: -34

Aufgabe 10: 33

Aufgabe 11: -77,4

Aufgabe 12: 69

Aufgabe 13: 63

Aufgabe 14: -18,667

Aufgabe 15: -1

Aufgabe 16: 15

Aufgabe 17: 29

Aufgabe 18: 0

Aufgabe 19: -59

Aufgabe 20: 16

Aufgabe 21: -83

Aufgabe 22: 71

Aufgabe 23: -6

Aufgabe 24: -5

Aufgabe 25: 14

Aufgabe 26: 80

Aufgabe 27: -47

Aufgabe 28: 5