

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 + 5) - [(6 * 3) + 6] - [(3 - 3) : (6 + 7)] =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 13. $(4 - 5) + [(3 + 3) + 3^3] + [(4 - 3) + (4 - 9)] =$

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

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

Aufgabe 15. $(7 + 3) - [2 * (-2 + 2^2)] + (5 - 6) =$

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

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

Aufgabe 23. $(4 * 9) - [4^2 - (8 - 3)] + (7 : 7) =$

Aufgabe 17. $(2 * 6) + [2^2 - (-2 * 2^3)] * (4 - 6) =$

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

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

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

Aufgabe 19. $(5 - 3) - [3^2 * (-3 - 3)] - (7 - 2) =$

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

Aufgabe 20. $(8 - 8) - [2 - (2 * 2)] - (6 - 2) =$

Aufgabe 27. $(4^3 - 6) - [4 - (-9 - 2)] - (8 - 9) =$

Aufgabe 21. $(7 - 4)^2 - [4^3 + (4 * 4)] : (5 : 5) =$

Aufgabe 28. $(6 + 5) + [6^2 + (-5 - 6)] - (7 * 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 1
Aufgabe 2: -17
Aufgabe 3: 20
Aufgabe 4: -6
Aufgabe 5: 1
Aufgabe 6: -15
Aufgabe 7: -37,429
Aufgabe 8: -56,5
Aufgabe 9: 72,75
Aufgabe 10: -14
Aufgabe 11: 49,219
Aufgabe 12: -22,333
Aufgabe 13: 28
Aufgabe 14: 67
Aufgabe 15: 5
Aufgabe 16: -40
Aufgabe 17: -28
Aufgabe 18: 12
Aufgabe 19: 51
Aufgabe 20: -2
Aufgabe 21: -80
Aufgabe 22: 9
Aufgabe 23: 26
Aufgabe 24: -13
Aufgabe 25: 40
Aufgabe 26: -3
Aufgabe 27: 44
Aufgabe 28: -6