

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 14. $(4 - 2) - [(4 - 2) + 4^2] + [(-7 + 9) - (3 * 8)] =$

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

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

Aufgabe 16. $(8 - 6)^3 * [6^3 - (6 - 6^2)] * (3 * 7) =$

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

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

Aufgabe 24. $(8^2 - 9) - [8 - (5 - 9)] - (5 * 3) =$

Aufgabe 18. $(9 - 5)^2 * [2^2 - (-2 + 2^3)] * (8 - 4) =$

Aufgabe 25. $(3^2 * 9) * [3 - (5 - 2)] - (4 - 7) =$

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

Aufgabe 26. $(4^3 - 4) - [4^2 * (-9 + 8)] * (3 - 7) =$

Aufgabe 20. $(3 - 5) * [3^2 + (3 - 3)] + (6 : 6) =$

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

Aufgabe 21. $(4 - 4)^2 - [3 * (-3 + 3^2)] - (8 * 7) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 61
Aufgabe 2: -10
Aufgabe 3: 70
Aufgabe 4: 20
Aufgabe 5: 45,917
Aufgabe 6: 49
Aufgabe 7: 52
Aufgabe 8: -17
Aufgabe 9: 18,6
Aufgabe 10: 6
Aufgabe 11: 83
Aufgabe 12: -38
Aufgabe 13: 3
Aufgabe 14: -38
Aufgabe 15: -20
Aufgabe 16: 0
Aufgabe 17: 80
Aufgabe 18: -72
Aufgabe 19: -16
Aufgabe 20: -17
Aufgabe 21: -73
Aufgabe 22: 100
Aufgabe 23: -6
Aufgabe 24: 28
Aufgabe 25: 3
Aufgabe 26: -4
Aufgabe 27: -11
Aufgabe 28: -90