

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(5 - 8)^3 - 5^2 - 3] * [(8 - 6) + (7 - 8)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 + 7) + [(2 + 2) * 2^2] + [(-7 - 8) * (2 : 9)] =$

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

Aufgabe 11. $(8 - 5) + [(4 + 2) + 4] - [(5 + 3) - (4 : 3)] =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(4 * 7) + [(3 - 9) - 3] * [(3 - 4) : (9 + 4)] =$

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

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

Aufgabe 15. $(9 - 4)^2 + [9^3 - (9 * 9)] : (5 + 4) =$

Aufgabe 22. $(5^3 + 5) - [5^3 + (-4 * 2)] : (4 : 4) =$

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

Aufgabe 23. $(9^2 - 4) - [9 - (-4 * 6)] + (7 - 5) =$

Aufgabe 17. $(7 - 3)^2 - [8 + (8 + 8)] + (9 * 6) =$

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

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

Aufgabe 25. $(2 - 3) + [2^3 * (-5 + 8)] + (8 * 6) =$

Aufgabe 19. $(7 * 6) - [8 + (-8 * 8)] - (6 - 4) =$

Aufgabe 26. $(2^2 + 6) - [2^3 + (-9 * 8)] : (3 + 5) =$

Aufgabe 20. $(8 - 8) + [8^2 + (-8 + 8)] - (9 * 3) =$

Aufgabe 27. $(3^3 - 6) + [3 * (8 + 8)] - (8 * 4) =$

Aufgabe 21. $(4 - 4) * [8 - (8 - 8^3)] - (8 + 9) =$

Aufgabe 28. $(5 - 5) * [5 - (9 * 4)] * (7 * 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -55
Aufgabe 2: 61,25
Aufgabe 3: -25,8
Aufgabe 4: -9,5
Aufgabe 5: 23
Aufgabe 6: -24,057
Aufgabe 7: -19,167
Aufgabe 8: -33
Aufgabe 9: 38
Aufgabe 10: 21,667
Aufgabe 11: 6,333
Aufgabe 12: -52,143
Aufgabe 13: 28,692
Aufgabe 14: 4,214
Aufgabe 15: 97
Aufgabe 16: 24
Aufgabe 17: 55
Aufgabe 18: 2
Aufgabe 19: 96
Aufgabe 20: 37
Aufgabe 21: -17
Aufgabe 22: 13
Aufgabe 23: 46
Aufgabe 24: 74
Aufgabe 25: 71
Aufgabe 26: 18
Aufgabe 27: 37
Aufgabe 28: 0