

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(3 - 6) - 3^2 - 3] - [(-6 * 2) - (8 + 4)] =$

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

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

Aufgabe 9. $(8 * 3) - [(2 * 2) - 2^2] + [(4 * 7) - (6 * 8)] =$

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

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

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

Aufgabe 11. $(2 + 7) + [(7 * 6) - 7^3] * [(-2 + 2) : (4 * 5)] =$

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

Aufgabe 12. $(2 * 2) * [(7 - 8) + 7^3] * [(-6 + 6) : (8 * 7)] =$

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

Aufgabe 13. $(9 - 7) * [(6 * 2) - 6] + [(3 - 2) - (4 + 5)] =$

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

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

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

Aufgabe 22. $(9^3 + 4) - [9^3 + (5 + 2)] - (5 - 2) =$

Aufgabe 16. $(6 - 3)^3 * [2^2 * (2 - 2^3)] + (8 * 4) =$

Aufgabe 23. $(4^3 * 6) * [4 + (-8 + 4)] * (7 * 8) =$

Aufgabe 17. $(3 * 6) - [2^3 * (-2 + 2^2)] - (5 + 6) =$

Aufgabe 24. $(2^2 - 5) + [2^2 + (4 + 3)] : (6 : 6) =$

Aufgabe 18. $(7 - 7) * [2^3 - (-2 + 2)] : (6 : 3) =$

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

Aufgabe 19. $(3 - 9)^2 * [9^3 * (-9 - 9)] - (6 + 3) =$

Aufgabe 26. $(3^2 - 4) - [3 - (5 - 2)] - (5 - 2) =$

Aufgabe 20. $(6 + 8)^2 * [4^2 * (-4 + 4)] : (5 + 6) =$

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

Aufgabe 21. $(2 + 2)^2 + [2^2 * (2 + 2)] * (6 - 7) =$

Aufgabe 28. $(2^3 * 4) - [2^2 + (-6 * 3)] * (2 - 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 9

Aufgabe 2: 2

Aufgabe 3: 0

Aufgabe 4: -6

Aufgabe 5: 2

Aufgabe 6: -1

Aufgabe 7: 0

Aufgabe 8: 0

Aufgabe 9: 4

Aufgabe 10: 2

Aufgabe 11: 9

Aufgabe 12: 0

Aufgabe 13: 4

Aufgabe 14: -7

Aufgabe 15: 0

Aufgabe 16: 8

Aufgabe 17: -9

Aufgabe 18: 0

Aufgabe 19: -9

Aufgabe 20: 0

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: -6

Aufgabe 23: 0

Aufgabe 24: 10

Aufgabe 25: 0

Aufgabe 26: 2

Aufgabe 27: 9

Aufgabe 28: -10