

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 8) * [(4 + 4) - 4^2] + [(-7 - 2) - (9 - 7)] =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 13. $(9 - 3) - [(6 - 5) * 6] + [(-8 - 3) + (2 + 7)] =$

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

Aufgabe 14. $(9 - 3) - [(3 + 8) + 3] - [(-6 + 4) - (9 + 7)] =$

Aufgabe 15. $(9 - 6)^3 + [7^3 + (-7 * 7^2)] + (3 : 3) =$

Aufgabe 22. $(4 - 3) - [4^2 - (8 + 8)] : (9 + 8) =$

Aufgabe 16. $(6 - 7)^3 + [9^2 + (-9 * 9)] + (2 * 4) =$

Aufgabe 23. $(2 - 5) - [2^2 + (-7 - 5)] + (7 - 3) =$

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

Aufgabe 24. $(8^2 - 7) - [8^2 - (5 * 2)] - (3 - 2) =$

Aufgabe 18. $(9 * 3) * [5^2 * (5 - 5)] * (6 - 9) =$

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

Aufgabe 19. $(6 - 6)^2 * [6^3 + (-6 * 6)] - (5 + 5) =$

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

Aufgabe 20. $(2 - 7)^2 * [7^3 - (-7 * 7)] + (9 : 9) =$

Aufgabe 27. $(2^2 - 7) - [2^3 + (-3 + 7)] : (2 * 6) =$

Aufgabe 21. $(3 - 3)^2 * [9^2 - (9 * 9)] + (6 - 4) =$

Aufgabe 28. $(3^3 + 2) - [3 * (-9 * 3)] : (3 - 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -6

Aufgabe 2: -10

Aufgabe 3: 8

Aufgabe 4: -7

Aufgabe 5: 3

Aufgabe 6: 7

Aufgabe 7: 0

Aufgabe 8: 4

Aufgabe 9: -1

Aufgabe 10: -3

Aufgabe 11: 4

Aufgabe 12: 3

Aufgabe 13: -2

Aufgabe 14: 10

Aufgabe 15: 0

Aufgabe 16: 0

Aufgabe 17: 8

Aufgabe 18: 0

Aufgabe 19: -10

Aufgabe 20: 1

Aufgabe 21: 2

Aufgabe 22: 1

Aufgabe 23: 9

Aufgabe 24: 2

Aufgabe 25: -9

Aufgabe 26: 0

Aufgabe 27: -4

Aufgabe 28: 2