

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(4 - 2)^2 + 4 + 7] * [(-2 - 3) + (9 : 2)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 + 5) - [(4 * 9) - 4^2] + [(8 - 8) : (9 + 7)] =$

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

Aufgabe 11. $(3 + 9) + [(3 - 2) + 3^2] + [(4 + 5) - (5 * 7)] =$

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

Aufgabe 12. $(6 - 4) - [(4 * 3) + 4] + [(5 + 5) + (8 - 9)] =$

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

Aufgabe 13. $(3 - 9) + [(2 * 7) - 2^2] + [(-8 - 4) : (6 : 4)] =$

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

Aufgabe 14. $(9 * 6) + [(3 + 5) + 3^2] - [(9 * 9) + (5 - 9)] =$

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

Aufgabe 22. $(8^2 - 2) - [8 - (7 + 7)] - (9 * 7) =$

Aufgabe 16. $(8 - 5)^3 * [5 * (5 * 5)] + (7 - 8) =$

Aufgabe 23. $(6 - 9) * [6^2 - (9 + 6)] : (3 + 8) =$

Aufgabe 17. $(8 * 5)^3 * [9 * (-9 + 9)] * (7 + 2) =$

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

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

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

Aufgabe 19. $(5 - 2) - [2 - (2 + 2^3)] - (5 + 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 28. $(6^2 - 5) * [6^3 * (9 - 9)] : (4 : 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -7,5

Aufgabe 2: -3,25

Aufgabe 3: -3

Aufgabe 4: -7,667

Aufgabe 5: 5

Aufgabe 6: -0,357

Aufgabe 7: 7

Aufgabe 8: 8

Aufgabe 9: 2

Aufgabe 10: -7

Aufgabe 11: -4

Aufgabe 12: -5

Aufgabe 13: -4

Aufgabe 14: -6

Aufgabe 15: 0

Aufgabe 16: -1

Aufgabe 17: 0

Aufgabe 18: 0

Aufgabe 19: 2

Aufgabe 20: 6

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 5

Aufgabe 23: -5,727

Aufgabe 24: -8

Aufgabe 25: 9,5

Aufgabe 26: 2

Aufgabe 27: 6

Aufgabe 28: 0