

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(2 - 2)^2 * 2^2 - 8] + [(-2 + 4) * (2 + 6)] =$ Aufgabe 8. $(3 - 3) * [(5 - 8) + 5^2] * [(-3 + 6) : (8 : 8)] =$

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

Aufgabe 3. $[(6 - 9)^2 - 6 - 6] + [(-9 + 7) + (4 : 8)] =$ Aufgabe 10. $(4 * 6) - [(4 - 2) * 4] - [(7 + 3) * (8 : 9)] =$

Aufgabe 4. $[(9 * 2) - 9^2 - 3] - [(-2 - 9) * (8 - 2)] =$ Aufgabe 11. $(3 * 6) - [(2 + 8) + 2^3] - [(-7 + 2) - (9 : 2)] =$

Aufgabe 5. $[(5 - 3)^2 * 5 - 2] + [(-3 - 5) - (3 + 7)] =$ Aufgabe 12. $(3 - 9) - [(3 + 7) * 3] + [(9 * 6) - (5 + 7)] =$

Aufgabe 6. $[(5 * 2)^3 - 5^3 * 8] + [(2 + 4) : (7 * 8)] =$ Aufgabe 13. $(4 - 2) + [(2 + 6) * 2] - [(9 - 6) * (7 + 2)] =$

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

Aufgabe 15. $(4 * 9) + [5 + (-5 - 5)] - (4 * 6) =$

Aufgabe 22. $(4^2 - 4) - [4^3 + (-7 * 7)] * (7 : 9) =$

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

Aufgabe 23. $(4 * 8) * [4^2 - (9 + 4)] : (5 * 8) =$

Aufgabe 17. $(8 - 7)^2 * [7^2 + (7 - 7^2)] * (4 : 5) =$

Aufgabe 24. $(3 - 8) - [3^2 - (-5 - 3)] + (3 * 4) =$

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

Aufgabe 25. $(6 + 6) - [6^2 - (4 - 7)] : (6 : 2) =$

Aufgabe 19. $(2 - 3)^2 * [7^2 + (-7 * 7)] - (6 : 2) =$

Aufgabe 26. $(5 + 7) - [5^2 - (-3 * 5)] : (5 + 6) =$

Aufgabe 20. $(6 - 2) * [7 * (-7 + 7)] * (7 : 4) =$

Aufgabe 27. $(3 - 5) - [3 - (-9 + 6)] + (5 : 7) =$

Aufgabe 21. $(3 - 9) - [7^3 + (-7 - 7^3)] + (5 - 6) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 8

Aufgabe 2: -2

Aufgabe 3: -4,5

Aufgabe 4: 0

Aufgabe 5: 0

Aufgabe 6: 0,107

Aufgabe 7: 4

Aufgabe 8: 0

Aufgabe 9: -2,4

Aufgabe 10: 7,111

Aufgabe 11: 9,5

Aufgabe 12: 6

Aufgabe 13: -9

Aufgabe 14: 2

Aufgabe 15: 7

Aufgabe 16: 0,25

Aufgabe 17: 0

Aufgabe 18: 10

Aufgabe 19: -3

Aufgabe 20: 0

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 0,333

Aufgabe 23: 2,4

Aufgabe 24: -10

Aufgabe 25: -1

Aufgabe 26: 8,364

Aufgabe 27: -7,286

Aufgabe 28: -8