

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 * 6) * [(2 * 3) - 2] * [(3 * 5) - (3 * 5)] =$

Aufgabe 4. $[(6 - 6) + 6 + 5] + [(-6 - 3) + (8 - 7)] =$

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

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

Aufgabe 12. $(6 + 4) + [(2 * 7) - 2^2] * [(-8 + 6) - (2 - 4)] =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(2 - 4) + [(9 * 9) * 9^3] * [(-8 + 8) : (7 * 8)] =$

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

Aufgabe 22. $(3^3 - 2) - [3^3 + (2 * 6)] + (2 * 7) =$

Aufgabe 16. $(3 * 6) - [5^2 - (-5 + 5^2)] - (5 - 2) =$

Aufgabe 23. $(5 * 3) + [5 + (5 * 4)] : (5 - 6) =$

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

Aufgabe 24. $(5 - 5) - [5^3 * (7 - 7)] * (7 * 9) =$

Aufgabe 18. $(6 - 7)^3 + [6^3 + (6 - 6^3)] - (2 + 8) =$

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

Aufgabe 19. $(3 + 7)^2 * [2^2 * (2 - 2)] * (5 * 6) =$

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

Aufgabe 20. $(7 - 5) - [2 + (2 * 2^2)] + (8 + 6) =$

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

Aufgabe 21. $(7 * 3)^2 * [3 * (-3 + 3)] + (3 : 3) =$

Aufgabe 28. $(5 * 5) + [5^2 * (-6 + 5)] - (8 - 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -8

Aufgabe 2: -10

Aufgabe 3: 0

Aufgabe 4: 3

Aufgabe 5: 0

Aufgabe 6: -10

Aufgabe 7: 0

Aufgabe 8: 0

Aufgabe 9: 0

Aufgabe 10: 0

Aufgabe 11: 9

Aufgabe 12: 10

Aufgabe 13: 10

Aufgabe 14: -2

Aufgabe 15: 10

Aufgabe 16: 10

Aufgabe 17: -10

Aufgabe 18: -3

Aufgabe 19: 0

Aufgabe 20: 6

Aufgabe 21: 1

Aufgabe 22: 0

Aufgabe 23: -10

Aufgabe 24: 0

Aufgabe 25: 4

Aufgabe 26: -7

Aufgabe 27: 1

Aufgabe 28: -4