

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(5 * 6) - 5^2 - 5] * [(6 + 8) : (6 - 7)] =$

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $(4 - 7) - [(3 * 2) + 3] + [(-2 + 4) * (3 + 3)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(6 - 3)^2 + [2^3 - (-2 * 2^3)] - (4 * 5) =$

Aufgabe 22. $(2^2 - 8) + [2^3 - (9 - 5)] + (2 * 5) =$

Aufgabe 16. $(6 - 8)^2 + [5^3 - (5 * 5^2)] : (3 - 8) =$

Aufgabe 23. $(4^2 + 3) - [4^2 + (-5 - 3)] - (4 : 4) =$

Aufgabe 17. $(2 * 4) * [2^2 + (-2 * 2)] - (4 - 6) =$

Aufgabe 24. $(4^2 + 9) - [4 + (6 + 9)] * (5 - 4) =$

Aufgabe 18. $(6 + 7) * [8^3 * (-8 + 8)] * (2 + 4) =$

Aufgabe 25. $(4 * 9) + [4^2 + (-7 * 8)] + (6 - 2) =$

Aufgabe 19. $(4 - 2) - [3 - (-3 * 3)] + (7 + 3) =$

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

Aufgabe 20. $(5 - 9) - [7^3 * (-7 + 7)] + (6 + 2) =$

Aufgabe 27. $(3^3 - 4) - [3 + (8 + 8)] + (4 + 2) =$

Aufgabe 21. $(7 - 5) + [2 + (-2 + 2^2)] : (5 : 5) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 0
Aufgabe 2: 2
Aufgabe 3: 0
Aufgabe 4: 6
Aufgabe 5: 10
Aufgabe 6: 7
Aufgabe 7: 3
Aufgabe 8: 0
Aufgabe 9: 2
Aufgabe 10: 0
Aufgabe 11: 0
Aufgabe 12: 0
Aufgabe 13: 9
Aufgabe 14: 4
Aufgabe 15: 5
Aufgabe 16: 9
Aufgabe 17: 2
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: 0
Aufgabe 20: 4
Aufgabe 21: 6
Aufgabe 22: 10
Aufgabe 23: 10
Aufgabe 24: 6
Aufgabe 25: 0
Aufgabe 26: 4
Aufgabe 27: 10
Aufgabe 28: 0