

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 8) * 8^3 * 3 + (8 - 5) * (2 + 7) =$

Aufgabe 8. $(5 * 6) - (8 * 6) - 8 * (9 + 9) : (4 * 3) =$

Aufgabe 2. $(6 + 4) + 6^2 + 2 * (-4 + 5) * (7 - 6) =$

Aufgabe 9. $(6 - 3) - (5 * 2) + 5^2 + (3 - 3) * (2 * 8) =$

Aufgabe 3. $(9 - 7)^2 - 9 + 2 - (-7 + 7) - (9 - 8) =$

Aufgabe 10. $(6 * 3) - (3 - 3) * 3^3 * (6 - 8) * (4 + 2) =$

Aufgabe 4. $(4 - 7)^2 * 4 - 6 * (-7 - 4) - (8 + 5) =$

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

Aufgabe 5. $(6 - 4)^2 - 6^2 - 2 + (4 - 5) * (7 * 3) =$

Aufgabe 12. $(5 - 6) * (4 * 9) - 4^3 + (5 - 9) + (2 + 9) =$

Aufgabe 6. $(2 - 5)^3 - 2^2 * 3 + (5 * 5) + (6 : 3) =$

Aufgabe 13. $(4 * 9) - (8 + 7) + 8 + (5 - 6) + (9 - 7) =$

Aufgabe 7. $(3 * 6) + 3 - 3 * (6 - 5) - (4 * 5) =$

Aufgabe 14. $(2 + 3) + (7 * 6) - 7 - (9 + 4) - (3 + 7) =$

Aufgabe 15. $(3 - 7) + 2^2 - (-2 + 2^2) + (5 * 4) =$

Aufgabe 22. $(2^3 - 5) - 2^3 + (2 - 8) - (5 * 4) =$

Aufgabe 16. $(2 * 2)^2 - 4 + (4 * 4) + (3 * 2) =$

Aufgabe 23. $(2 * 3) - 2 + (-4 - 9) * (9 - 6) =$

Aufgabe 17. $(4 - 3)^2 * 7 - (7 + 7^2) : (5 - 7) =$

Aufgabe 24. $(5 * 5) - 5 + (9 + 6) - (2 + 6) =$

Aufgabe 18. $(8 - 5) - 7^3 - (7 - 7^3) - (5 + 8) =$

Aufgabe 25. $(2^2 * 9) + 2^2 - (-6 * 9) : (9 * 2) =$

Aufgabe 19. $(2 + 4)^2 + 2^2 * (-2 * 2^3) + (2 + 6) =$

Aufgabe 26. $(9 + 4) * 9 - (4 * 3) - (5 * 7) =$

Aufgabe 20. $(2 * 2) + 6^2 + (6 + 6^2) + (4 + 8) =$

Aufgabe 27. $(2^2 * 5) - 2 * (6 * 5) + (9 - 3) =$

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

Aufgabe 28. $(2^3 + 4) * 2^3 * (2 - 3) + (6 + 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 27
Aufgabe 2: 48
Aufgabe 3: -4
Aufgabe 4: 89
Aufgabe 5: -55
Aufgabe 6: -12
Aufgabe 7: -2
Aufgabe 8: -30
Aufgabe 9: 18
Aufgabe 10: 18
Aufgabe 11: 2
Aufgabe 12: -93
Aufgabe 13: 30
Aufgabe 14: 17
Aufgabe 15: 18
Aufgabe 16: 34
Aufgabe 17: 35
Aufgabe 18: -17
Aufgabe 19: -20
Aufgabe 20: 94
Aufgabe 21: 85
Aufgabe 22: -31
Aufgabe 23: -35
Aufgabe 24: 27
Aufgabe 25: 43
Aufgabe 26: 70
Aufgabe 27: -34
Aufgabe 28: -82