

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 9) + 4 + 7 - (-9 * 4) - (7 + 8) =$

Aufgabe 8. $(9 - 7) + (8 + 2) - 8 * (-8 + 7) * (4 + 5) =$

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

Aufgabe 9. $(7 - 2) - (7 - 4) + 7 - (5 * 5) + (9 * 9) =$

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

Aufgabe 10. $(8 - 3) * (6 + 6) + 6 + (5 - 6) + (7 - 9) =$

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

Aufgabe 11. $(9 - 7) - (9 - 9) + 9^2 - (-4 - 2) - (5 + 6) =$

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

Aufgabe 12. $(3 * 4) + (5 + 4) - 5 - (-4 + 3) + (4 - 7) =$

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

Aufgabe 13. $(6 * 5) - (4 + 3) + 4 + (-7 + 8) * (4 * 2) =$

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

Aufgabe 14. $(2 + 5) + (3 * 9) - 3^2 - (-6 + 2) - (7 * 2) =$

Aufgabe 15. $(5-4)^3 * 2^3 * (-2 * 2^2) : (8 - 9) =$

Aufgabe 22. $(2^2 + 9) * 2^3 + (2 - 6) * (4 * 4) =$

Aufgabe 16. $(9-7)^3 - 3^2 * (3 - 3) + (5 * 2) =$

Aufgabe 23. $(2^3 * 6) * 2 - (9 - 6) : (6 : 2) =$

Aufgabe 17. $(7-7) * 7^2 * (7 - 7^3) : (8 - 6) =$

Aufgabe 24. $(6^2 + 7) + 6^2 - (7 - 2) + (3 + 9) =$

Aufgabe 18. $(7+4) + 6^2 + (6 - 6) - (3 : 3) =$

Aufgabe 25. $(4^3 + 5) - 4 - (-7 * 6) : (2 - 9) =$

Aufgabe 19. $(7-5)^3 * 9 - (-9 - 9) * (5 : 5) =$

Aufgabe 26. $(6 + 2) - 6 + (2 - 4) * (4 - 7) =$

Aufgabe 20. $(3*3)^2 + 3 - (-3 + 3^2) * (3 * 2) =$

Aufgabe 27. $(4^2 * 3) - 4^2 - (-4 - 2) * (9 + 2) =$

Aufgabe 21. $(7-7) * 6 * (6 + 6^2) : (8 * 4) =$

Aufgabe 28. $(9 - 8) + 9^2 - (9 * 8) + (5 + 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 27
Aufgabe 2: 42
Aufgabe 3: 84
Aufgabe 4: 99
Aufgabe 5: 27
Aufgabe 6: 1
Aufgabe 7: 2
Aufgabe 8: 84
Aufgabe 9: 65
Aufgabe 10: 63
Aufgabe 11: 78
Aufgabe 12: 14
Aufgabe 13: 35
Aufgabe 14: 15
Aufgabe 15: 64
Aufgabe 16: 18
Aufgabe 17: 0
Aufgabe 18: 46
Aufgabe 19: 90
Aufgabe 20: 48
Aufgabe 21: 0
Aufgabe 22: 40
Aufgabe 23: 95
Aufgabe 24: 86
Aufgabe 25: 59
Aufgabe 26: 8
Aufgabe 27: 98
Aufgabe 28: 17