

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 + 4) - 6 + 9 - (4 + 2) * (2 - 8) =$

Aufgabe 8. $(8 + 6) - (6 - 9) + 6 - (-4 + 7) + (8 * 3) =$

Aufgabe 2. $(2 - 3) - 2 * 4 * (3 + 6) + (8 - 9) =$

Aufgabe 9. $(2 - 8) * (9 - 4) - 9^2 + (6 * 6) + (5 - 8) =$

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

Aufgabe 10. $(8 * 8) - (3 + 2) * 3^2 - (-5 + 5) : (6 - 2) =$

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

Aufgabe 11. $(4 - 7) - (9 - 6) + 9 + (5 - 2) + (4 + 8) =$

Aufgabe 5. $(8 - 6)^3 + 8 + 4 * (6 + 9) + (2 * 5) =$

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

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

Aufgabe 13. $(6 * 2) + (9 - 2) - 9 - (3 * 2) * (7 - 5) =$

Aufgabe 7. $(2 - 3)^2 - 2^3 + 9 + (-3 - 4) + (4 + 3) =$

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

Aufgabe 15. $(6 - 2)^3 + 3 - (3 - 3) : (9 + 7) =$

Aufgabe 22. $(8^2 + 2) - 8^2 + (3 * 6) * (2 - 4) =$

Aufgabe 16. $(4 + 3)^2 - 2 - (2 + 2^2) + (8 - 9) =$

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

Aufgabe 17. $(4 - 7)^2 + 6^3 * (-6 + 6) + (2 - 7) =$

Aufgabe 24. $(8^2 - 6) - 8 * (-6 + 3) + (9 + 8) =$

Aufgabe 18. $(2 - 5)^2 * 8^2 - (8 * 8^2) + (4 * 2) =$

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

Aufgabe 19. $(3 - 3)^2 * 9 * (9 + 9^3) : (3 * 4) =$

Aufgabe 26. $(4 + 9) - 4 + (6 - 5) - (7 - 5) =$

Aufgabe 20. $(7 + 3)^2 - 2^3 + (2 + 2^2) - (7 - 6) =$

Aufgabe 27. $(2^2 + 5) - 2^2 - (2 * 7) - (7 + 4) =$

Aufgabe 21. $(7 - 9)^2 - 2^2 - (2 * 2^2) + (8 + 3) =$

Aufgabe 28. $(4^3 + 5) - 4^2 - (3 - 5) - (7 * 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 49
Aufgabe 2: -74
Aufgabe 3: 14
Aufgabe 4: 16
Aufgabe 5: 86
Aufgabe 6: 93
Aufgabe 7: 2
Aufgabe 8: 44
Aufgabe 9: -78
Aufgabe 10: 19
Aufgabe 11: 18
Aufgabe 12: 31
Aufgabe 13: -2
Aufgabe 14: 41
Aufgabe 15: 67
Aufgabe 16: 40
Aufgabe 17: 4
Aufgabe 18: 72
Aufgabe 19: 0
Aufgabe 20: 97
Aufgabe 21: 3
Aufgabe 22: -34
Aufgabe 23: 32
Aufgabe 24: 99
Aufgabe 25: -16
Aufgabe 26: 8
Aufgabe 27: -20
Aufgabe 28: 20