

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 * 9) + 3^2 + 8 - (-9 * 3) + (2 * 8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 * 7) + (2 - 3) * 2^3 - (8 + 6) * (8 - 3) =$

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

Aufgabe 11. $(4 - 6) * (9 - 4) + 9^2 - (9 * 5) - (6 * 3) =$

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

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

Aufgabe 6. $(2 + 8) + 2^3 + 8 - (-8 - 2) + (7 * 9) =$

Aufgabe 13. $(4 * 8) + (9 - 9) - 9 + (8 * 7) + (2 + 9) =$

Aufgabe 7. $(3 - 5) + 3^3 * 3 - (-5 + 8) : (5 - 4) =$

Aufgabe 14. $(6 * 2) + (2 * 6) - 2 + (-5 * 9) - (4 * 7) =$

Aufgabe 15. $(6 * 7)^2 * 7^2 * (7 - 7) * (2 - 6) =$

Aufgabe 22. $(9^2 - 4) - 9^2 + (-2 + 5) : (2 : 2) =$

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

Aufgabe 23. $(2^2 + 7) * 2^2 - (-5 - 4) - (7 * 5) =$

Aufgabe 17. $(5 - 4)^3 + 2^2 + (2 - 2^2) * (9 - 6) =$

Aufgabe 24. $(9 * 8) + 9 - (7 + 6) - (9 - 4) =$

Aufgabe 18. $(2 * 5) - 6^2 - (-6 - 6) * (2 + 2) =$

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

Aufgabe 19. $(8 - 5)^3 * 2 - (2 - 2) : (9 * 3) =$

Aufgabe 26. $(3^2 * 9) - 3^2 - (9 - 2) + (5 - 3) =$

Aufgabe 20. $(4 - 8) + 3 - (-3 - 3) + (4 * 4) =$

Aufgabe 27. $(8^2 - 5) - 8 - (-9 - 5) - (5 : 5) =$

Aufgabe 21. $(2 - 4)^3 - 2^3 + (-2 + 2^2) - (4 * 5) =$

Aufgabe 28. $(9 + 8) - 9^2 - (-2 * 9) - (6 + 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 87
Aufgabe 2: 8
Aufgabe 3: 17
Aufgabe 4: 36
Aufgabe 5: 26
Aufgabe 6: 99
Aufgabe 7: 76
Aufgabe 8: 25
Aufgabe 9: 8
Aufgabe 10: -57
Aufgabe 11: 8
Aufgabe 12: 77
Aufgabe 13: 90
Aufgabe 14: -51
Aufgabe 15: 0
Aufgabe 16: 44
Aufgabe 17: -1
Aufgabe 18: 22
Aufgabe 19: 54
Aufgabe 20: 21
Aufgabe 21: -34
Aufgabe 22: -1
Aufgabe 23: 18
Aufgabe 24: 63
Aufgabe 25: 36
Aufgabe 26: 67
Aufgabe 27: 64
Aufgabe 28: -54