

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 + 5) + 9 - 2 + (-5 + 7) * (5 * 5) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $(5 * 9) + 5 * 9 + (-9 + 4) - (2 + 7) =$

Aufgabe 10. $(4 * 7) + (5 * 6) - 5^2 - (-6 * 6) * (5 - 4) =$

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

Aufgabe 11. $(8 * 3) - (2 * 8) - 2^3 * (-6 + 8) : (5 - 3) =$

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

Aufgabe 12. $(5 * 8) + (2 - 5) - 2^2 + (9 * 5) - (4 + 6) =$

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

Aufgabe 13. $(7 - 5) + (3 - 9) - 3^2 * (-2 + 4) * (8 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 16. $(9-8)^2 - 5 * (-5 + 5) : (7 - 5) =$

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

Aufgabe 17. $(3+5) - 4 * (-4 * 4) + (3 * 5) =$

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

Aufgabe 18. $(5+3)^2 - 2 * (-2 - 2^2) + (9 : 9) =$

Aufgabe 25. $(6^2 - 3) - 6^2 - (-5 - 5) + (3 - 9) =$

Aufgabe 19. $(6-8)^3 * 8 - (8 + 8^2) * (8 - 9) =$

Aufgabe 26. $(6 + 9) * 6 - (2 * 7) - (5 - 7) =$

Aufgabe 20. $(5+4) + 3 - (-3 + 3^3) + (4 + 9) =$

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

Aufgabe 21. $(9+4) * 2^3 - (2 + 2^3) * (7 - 4) =$

Aufgabe 28. $(9^2 + 3) + 9 * (-4 * 8) : (5 + 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 71
Aufgabe 2: 71
Aufgabe 3: 76
Aufgabe 4: 36
Aufgabe 5: 81
Aufgabe 6: 15
Aufgabe 7: 89
Aufgabe 8: 80
Aufgabe 9: 42
Aufgabe 10: 69
Aufgabe 11: 0
Aufgabe 12: 68
Aufgabe 13: 14
Aufgabe 14: 24
Aufgabe 15: 36
Aufgabe 16: 1
Aufgabe 17: 87
Aufgabe 18: 77
Aufgabe 19: 8
Aufgabe 20: 1
Aufgabe 21: 74
Aufgabe 22: 80
Aufgabe 23: 49
Aufgabe 24: 43
Aufgabe 25: 1
Aufgabe 26: 78
Aufgabe 27: 14
Aufgabe 28: 48