

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 + 5) - 7 + 3 * (-5 - 6) * (8 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 - 2) - (4 + 8) - 4 - (-3 * 9) + (6 * 9) =$

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

Aufgabe 11. $(5 + 5) - (7 - 6) * 7 - (-2 * 3) + (8 + 3) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(9 * 6) - (5 - 3) - 5 * (7 - 3) * (3 - 4) =$

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

Aufgabe 14. $(8 + 8) + (6 - 6) * 6 + (9 + 9) + (5 - 3) =$

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

Aufgabe 22. $(2^3 - 4) + 2^3 - (2 - 6) * (9 + 7) =$

Aufgabe 16. $(5*6) + 3 - (3 * 3) - (5 - 6) =$

Aufgabe 23. $(2^2 * 2) + 2 + (3 + 6) + (5 + 2) =$

Aufgabe 17. $(3+4) * 3 + (-3 - 3^2) + (2 + 8) =$

Aufgabe 24. $(4^3 - 4) - 4^2 * (-7 - 8) : (8 * 3) =$

Aufgabe 18. $(8-7)^2 + 7^3 * (7 - 7) : (9 + 3) =$

Aufgabe 25. $(6 + 4) + 6 + (-8 + 2) + (7 + 2) =$

Aufgabe 19. $(4+8) * 4 - (4 * 4) + (4 * 9) =$

Aufgabe 26. $(5^3 - 5) + 5 - (5 * 8) + (8 + 5) =$

Aufgabe 20. $(9-3)^3 - 4 - (-4 - 4^3) * (4 - 7) =$

Aufgabe 27. $(4^3 - 2) - 4 + (-8 * 4) + (9 * 2) =$

Aufgabe 21. $(8-4)^2 + 3^2 + (-3 - 3^2) - (8 - 5) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1:	38
Aufgabe 2:	54
Aufgabe 3:	61
Aufgabe 4:	2
Aufgabe 5:	40
Aufgabe 6:	30
Aufgabe 7:	26
Aufgabe 8:	90
Aufgabe 9:	31
Aufgabe 10:	71
Aufgabe 11:	20
Aufgabe 12:	62
Aufgabe 13:	72
Aufgabe 14:	36
Aufgabe 15:	30
Aufgabe 16:	25
Aufgabe 17:	19
Aufgabe 18:	1
Aufgabe 19:	68
Aufgabe 20:	8
Aufgabe 21:	10
Aufgabe 22:	76
Aufgabe 23:	26
Aufgabe 24:	70
Aufgabe 25:	19
Aufgabe 26:	98
Aufgabe 27:	44
Aufgabe 28:	31