

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 - 7) + 3 + 2 + (7 * 2) + (8 - 5) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(6 + 2) + (6 * 6) + 6 - (-2 + 9) + (3 - 8) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 14. $(2 + 8) * (2 + 3) - 2^3 + (4 * 3) + (8 + 8) =$

Aufgabe 15. $(7-8)^3 + 8 - (-8 - 8) : (6 - 5) =$

Aufgabe 22. $(2^3 + 6) + 2 + (5 + 3) : (5 - 3) =$

Aufgabe 16. $(8-9) + 2^2 * (-2 + 2^3) + (6 + 2) =$

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

Aufgabe 17. $(5-7) * 4 - (4 - 4^2) * (4 : 4) =$

Aufgabe 24. $(3^3 - 6) + 3 + (9 + 6) - (8 + 5) =$

Aufgabe 18. $(8-2)^2 - 4^2 - (4 + 4^3) + (7 * 9) =$

Aufgabe 25. $(4 * 8) - 4^2 * (-4 + 6) + (6 - 5) =$

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

Aufgabe 26. $(4^2 + 8) + 4^3 + (-5 * 8) : (8 + 2) =$

Aufgabe 20. $(7-3) * 7^2 - (7 * 7) * (9 : 3) =$

Aufgabe 27. $(9^2 + 8) + 9 * (-7 * 3) : (6 + 3) =$

Aufgabe 21. $(6+5) - 8^3 - (8 - 8^3) - (9 - 7) =$

Aufgabe 28. $(8^2 - 4) - 8^2 + (-5 - 2) + (2 * 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	18
Aufgabe 2:	13
Aufgabe 3:	96
Aufgabe 4:	18
Aufgabe 5:	76
Aufgabe 6:	62
Aufgabe 7:	88
Aufgabe 8:	43
Aufgabe 9:	86
Aufgabe 10:	57
Aufgabe 11:	38
Aufgabe 12:	94
Aufgabe 13:	15
Aufgabe 14:	70
Aufgabe 15:	23
Aufgabe 16:	31
Aufgabe 17:	4
Aufgabe 18:	15
Aufgabe 19:	37
Aufgabe 20:	49
Aufgabe 21:	1
Aufgabe 22:	20
Aufgabe 23:	4
Aufgabe 24:	26
Aufgabe 25:	1
Aufgabe 26:	84
Aufgabe 27:	68
Aufgabe 28:	1