

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 2)^2 - 4 + 8 + (2 * 5) + (9 - 8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 * 5) + (5 - 7) + 5 - (-9 * 4) + (9 - 5) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(6 - 6) + (5 * 5) - 5 + (2 + 5) * (3 - 4) =$

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

Aufgabe 13. $(2 + 3) - (9 + 3) + 9 - (4 - 2) : (5 - 3) =$

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

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

Aufgabe 15. $(6+2)^2 + 2^2 + (2 * 2^3) + (8 + 4) =$

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

Aufgabe 16. $(4-7)^2 + 2^3 + (-2 - 2^3) : (2 + 3) =$

Aufgabe 23. $(3^2 + 8) + 3 - (8 - 4) + (6 - 2) =$

Aufgabe 17. $(6-8)^2 - 8^2 * (8 - 8) : (4 * 7) =$

Aufgabe 24. $(4 + 6) + 4^2 + (-6 * 5) + (3 + 9) =$

Aufgabe 18. $(6*9) + 6 - (6 * 6^3) : (6 * 9) =$

Aufgabe 25. $(4^2 - 9) + 4^3 - (-3 * 6) : (5 - 4) =$

Aufgabe 19. $(3+8)^2 + 5 + (5 - 5^3) + (8 - 3) =$

Aufgabe 26. $(4^2 * 3) - 4^2 + (-7 + 8) + (4 - 3) =$

Aufgabe 20. $(5-2)^2 * 5 - (5 - 5) - (8 - 2) =$

Aufgabe 27. $(7^2 - 4) + 7^2 - (-4 + 6) - (4 * 4) =$

Aufgabe 21. $(8+2)^2 + 6 + (-6 * 6^2) : (9 + 3) =$

Aufgabe 28. $(3 * 3) + 3 - (-3 * 9) - (7 - 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	19
Aufgabe 2:	43
Aufgabe 3:	29
Aufgabe 4:	26
Aufgabe 5:	20
Aufgabe 6:	61
Aufgabe 7:	54
Aufgabe 8:	94
Aufgabe 9:	61
Aufgabe 10:	83
Aufgabe 11:	50
Aufgabe 12:	13
Aufgabe 13:	1
Aufgabe 14:	12
Aufgabe 15:	96
Aufgabe 16:	15
Aufgabe 17:	4
Aufgabe 18:	36
Aufgabe 19:	11
Aufgabe 20:	39
Aufgabe 21:	88
Aufgabe 22:	32
Aufgabe 23:	20
Aufgabe 24:	8
Aufgabe 25:	89
Aufgabe 26:	34
Aufgabe 27:	76
Aufgabe 28:	41