

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 * 7) + 2^2 - 9 + (-7 + 4) + (4 - 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 * 3) + (2 + 5) - 2^3 - (3 - 2) + (6 - 9) =$

Aufgabe 4. $(7 * 7) + 7 - 9 - (-7 - 8) - (6 : 3) =$

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

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

Aufgabe 12. $(3 * 6) + (7 * 2) - 7 - (9 - 8) - (2 + 9) =$

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

Aufgabe 13. $(7 - 4) + (5 + 2) - 5 * (-7 + 6) + (9 * 3) =$

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

Aufgabe 14. $(8 * 2) + (7 + 4) + 7 - (2 - 7) + (5 - 4) =$

Aufgabe 15. $(8-6)^3 * 2^3 + (2 - 2^2) * (5 * 5) =$

Aufgabe 22. $(7 + 8) - 7 - (4 + 9) + (5 + 4) =$

Aufgabe 16. $(7*9) - 5^2 - (-5 - 5^2) - (2 * 6) =$

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

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

Aufgabe 24. $(8 - 7) + 8^2 - (-6 + 5) * (4 * 7) =$

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

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

Aufgabe 19. $(6+7) + 7^2 + (-7 + 7) - (3 + 6) =$

Aufgabe 26. $(8 * 2) + 8 + (-9 - 7) : (7 - 9) =$

Aufgabe 20. $(7-7)^3 * 6^2 * (-6 * 6) + (7 + 3) =$

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

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

Aufgabe 28. $(7 - 5) - 7 + (2 + 2) * (6 + 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	3
Aufgabe 2:	19
Aufgabe 3:	42
Aufgabe 4:	60
Aufgabe 5:	1
Aufgabe 6:	49
Aufgabe 7:	68
Aufgabe 8:	39
Aufgabe 9:	32
Aufgabe 10:	19
Aufgabe 11:	63
Aufgabe 12:	13
Aufgabe 13:	42
Aufgabe 14:	40
Aufgabe 15:	14
Aufgabe 16:	56
Aufgabe 17:	1
Aufgabe 18:	0
Aufgabe 19:	53
Aufgabe 20:	10
Aufgabe 21:	45
Aufgabe 22:	4
Aufgabe 23:	26
Aufgabe 24:	93
Aufgabe 25:	50
Aufgabe 26:	32
Aufgabe 27:	65
Aufgabe 28:	51