

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 6)^3 + 8 + 8 - (6 + 5) + (4 + 6) =$

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

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

Aufgabe 9. $(6 * 8) + (3 + 4) * 3^2 - (3 + 4) - (3 * 7) =$

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

Aufgabe 10. $(2 - 3) - (3 - 9) * 3^2 - (-7 + 7) - (6 - 5) =$

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

Aufgabe 11. $(4 * 8) + (3 - 2) * 3^2 - (6 + 9) - (8 * 3) =$

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

Aufgabe 12. $(7 * 2) + (4 * 7) - 4^3 + (9 * 5) * (9 : 9) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(7 + 3) * (3 * 2) - 3^2 - (3 - 3) : (6 - 4) =$

Aufgabe 15. $(7-5)^3 * 8^2 + (-8 * 8^2) : (8 : 8) =$

Aufgabe 22. $(6 - 5) + 6 * (2 * 9) - (2 * 6) =$

Aufgabe 16. $(7+4) + 3^3 + (3 - 3) : (9 - 3) =$

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

Aufgabe 17. $(2+3)^3 - 2 * (2 - 2^3) - (8 * 7) =$

Aufgabe 24. $(2 + 7) - 2^2 + (4 + 6) : (9 - 8) =$

Aufgabe 18. $(6+3)^2 - 3 + (3 - 3^2) * (7 + 6) =$

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

Aufgabe 19. $(9-8)^3 * 4^3 - (4 - 4) - (6 : 3) =$

Aufgabe 26. $(3^3 * 2) - 3^2 + (-5 + 7) + (3 * 3) =$

Aufgabe 20. $(7-5) + 2^3 * (2 + 2) - (6 - 4) =$

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

Aufgabe 21. $(4*9) - 6 - (-6 - 6) - (3 + 5) =$

Aufgabe 28. $(2^2 + 3) - 2 * (-7 + 6) - (3 - 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	23
Aufgabe 2:	39
Aufgabe 3:	68
Aufgabe 4:	29
Aufgabe 5:	40
Aufgabe 6:	46
Aufgabe 7:	28
Aufgabe 8:	56
Aufgabe 9:	83
Aufgabe 10:	52
Aufgabe 11:	2
Aufgabe 12:	23
Aufgabe 13:	50
Aufgabe 14:	51
Aufgabe 15:	0
Aufgabe 16:	38
Aufgabe 17:	81
Aufgabe 18:	0
Aufgabe 19:	62
Aufgabe 20:	32
Aufgabe 21:	34
Aufgabe 22:	97
Aufgabe 23:	78
Aufgabe 24:	15
Aufgabe 25:	84
Aufgabe 26:	56
Aufgabe 27:	61
Aufgabe 28:	14