

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 + 9)^2 + 3 - 2 + (9 - 2) : (8 - 7) =$

Aufgabe 8. $(4 - 7) * (3 - 8) - 3^3 + (9 - 6) + (5 + 6) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 + 5) + (3 * 5) + 3^3 * (-5 + 7) - (6 : 2) =$

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

Aufgabe 11. $(3 + 5) + (2 * 9) * 2^3 + (2 * 8) * (4 + 4) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(7 + 8) - (6 + 9) + 6 * (-4 + 7) : (3 * 3) =$

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

Aufgabe 14. $(8 * 5) - (2 + 9) + 2^3 * (4 * 6) - (2 + 5) =$

Aufgabe 15. $(4 + 5) * 6^2 + (-6 + 6) + (7 * 9) =$

Aufgabe 22. $(6^2 + 8) * 6 - (8 - 2) * (2 * 9) =$

Aufgabe 16. $(8 + 3)^2 - 2^2 + (-2 * 2^3) * (3 - 5) =$

Aufgabe 23. $(5^2 + 6) * 5 + (9 + 9) : (7 - 5) =$

Aufgabe 17. $(6 * 5) - 6^3 - (-6 * 6^2) - (4 : 2) =$

Aufgabe 24. $(4^2 * 8) - 4 * (4 + 3) - (5 + 4) =$

Aufgabe 18. $(7 - 4)^3 * 5 + (-5 * 5) + (3 + 8) =$

Aufgabe 25. $(7^3 - 6) + 7 * (5 + 2) * (2 - 4) =$

Aufgabe 19. $(6 + 8)^2 - 7 * (-7 - 7) * (9 : 3) =$

Aufgabe 26. $(9 * 8) - 9^2 + (9 - 2) * (2 * 5) =$

Aufgabe 20. $(9 - 4) * 2^3 - (2 - 2^2) - (4 * 4) =$

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

Aufgabe 21. $(6 + 9)^2 + 6^3 * (-6 + 6) : (9 * 4) =$

Aufgabe 28. $(5^3 + 5) - 5^2 * (9 - 6) + (7 + 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	152
Aufgabe 2:	10
Aufgabe 3:	21
Aufgabe 4:	66
Aufgabe 5:	533
Aufgabe 6:	689
Aufgabe 7:	262
Aufgabe 8:	2
Aufgabe 9:	1
Aufgabe 10:	79
Aufgabe 11:	280
Aufgabe 12:	37
Aufgabe 13:	2
Aufgabe 14:	214
Aufgabe 15:	387
Aufgabe 16:	149
Aufgabe 17:	28
Aufgabe 18:	121
Aufgabe 19:	490
Aufgabe 20:	26
Aufgabe 21:	225
Aufgabe 22:	156
Aufgabe 23:	164
Aufgabe 24:	91
Aufgabe 25:	239
Aufgabe 26:	61
Aufgabe 27:	251
Aufgabe 28:	69