

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 * 7) * 2 * 3 - (7 + 6) + (7 - 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 - 4) * (2 + 4) * 2^2 + (-9 + 8) - (3 + 4) =$

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

Aufgabe 11. $(2 + 9) - (4 * 6) + 4^3 + (2 - 4) + (4 * 7) =$

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 22. $(3 - 3) - 3^2 - (-4 * 6) + (9 - 3) =$

Aufgabe 16. $(9-9) + 6 - (6 - 6) : (6 - 2) =$

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

Aufgabe 17. $(3+4) * 5 - (5 + 5^2) : (5 - 7) =$

Aufgabe 24. $(4 - 5) + 4^2 + (6 * 8) - (3 * 9) =$

Aufgabe 18. $(5+4) * 2^2 - (2 * 2^3) + (6 + 7) =$

Aufgabe 25. $(6 - 9) + 6^2 + (7 * 2) - (2 * 8) =$

Aufgabe 19. $(8*5) + 4 - (-4 * 4) + (6 - 5) =$

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

Aufgabe 20. $(9-5)^3 - 2^3 + (2 * 2) - (7 + 3) =$

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

Aufgabe 21. $(4+2) * 5^2 - (-5 + 5^3) : (5 - 3) =$

Aufgabe 28. $(8^2 + 9) - 8 + (-2 + 9) + (7 : 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	76
Aufgabe 2:	93
Aufgabe 3:	10
Aufgabe 4:	54
Aufgabe 5:	30
Aufgabe 6:	2
Aufgabe 7:	20
Aufgabe 8:	77
Aufgabe 9:	28
Aufgabe 10:	16
Aufgabe 11:	77
Aufgabe 12:	25
Aufgabe 13:	36
Aufgabe 14:	43
Aufgabe 15:	25
Aufgabe 16:	6
Aufgabe 17:	50
Aufgabe 18:	33
Aufgabe 19:	61
Aufgabe 20:	50
Aufgabe 21:	90
Aufgabe 22:	21
Aufgabe 23:	11
Aufgabe 24:	36
Aufgabe 25:	31
Aufgabe 26:	42
Aufgabe 27:	46
Aufgabe 28:	73