

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 + 3) + 4^2 + 7 - (3 + 2) + (9 : 9) =$

Aufgabe 8. $(7 - 2) - (9 - 2) + 9^2 + (2 + 2) - (5 - 9) =$

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

Aufgabe 9. $(9 + 3) + (8 - 5) + 8 * (4 * 2) + (8 + 7) =$

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

Aufgabe 10. $(4 - 8) - (6 * 6) + 6^2 + (-5 + 7) * (7 + 7) =$

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

Aufgabe 11. $(9 - 7) * (6 - 5) - 6 - (-3 - 9) + (6 + 3) =$

Aufgabe 5. $(3 - 3) + 3^2 * 7 - (3 - 4) * (9 + 8) =$

Aufgabe 12. $(7 * 4) - (4 - 8) - 4 * (2 - 2) - (8 + 2) =$

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

Aufgabe 13. $(5 - 4) + (8 - 7) * 8^2 - (4 * 4) * (6 - 4) =$

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

Aufgabe 14. $(8 * 2) + (8 - 3) * 8 - (3 + 4) - (3 + 4) =$

Aufgabe 15. $(6+2) - 6 + (6 + 6) - (8 : 8) =$

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

Aufgabe 16. $(9-3)^2 + 5^3 - (-5 * 5) * (5 - 8) =$

Aufgabe 23. $(4^3 + 2) - 4 * (7 - 8) : (8 - 7) =$

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

Aufgabe 24. $(5^2 - 5) + 5^2 - (3 * 7) + (5 : 5) =$

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

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

Aufgabe 19. $(4*6) - 2 - (2 - 2^2) + (7 - 2) =$

Aufgabe 26. $(5 * 3) + 5^2 * (-2 + 3) - (8 : 2) =$

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

Aufgabe 27. $(3 - 2) * 3^2 - (-5 - 5) - (3 + 7) =$

Aufgabe 21. $(8+4) * 6 + (6 - 6) : (6 - 2) =$

Aufgabe 28. $(4^3 * 2) - 4 * (3 + 7) - (9 * 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	26
Aufgabe 2:	52
Aufgabe 3:	41
Aufgabe 4:	15
Aufgabe 5:	80
Aufgabe 6:	50
Aufgabe 7:	25
Aufgabe 8:	87
Aufgabe 9:	94
Aufgabe 10:	24
Aufgabe 11:	17
Aufgabe 12:	22
Aufgabe 13:	33
Aufgabe 14:	42
Aufgabe 15:	13
Aufgabe 16:	86
Aufgabe 17:	37
Aufgabe 18:	0
Aufgabe 19:	29
Aufgabe 20:	38
Aufgabe 21:	72
Aufgabe 22:	45
Aufgabe 23:	70
Aufgabe 24:	25
Aufgabe 25:	64
Aufgabe 26:	36
Aufgabe 27:	9
Aufgabe 28:	25