

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 * 5) + 5^2 - 2 + (-5 * 2) * (8 - 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 * 2) + (2 * 4) - 2 * (7 - 7) * (6 : 3) =$

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

Aufgabe 11. $(5 - 4) + (6 - 5) + 6^2 + (-9 - 4) + (3 - 2) =$

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

Aufgabe 12. $(4 - 6) + (8 - 5) * 8 + (2 * 5) - (5 + 8) =$

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

Aufgabe 13. $(8 + 8) * (4 * 3) + 4^3 * (9 - 6) : (5 - 6) =$

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

Aufgabe 14. $(7 - 5) - (4 - 8) + 4 + (2 * 3) + (5 * 8) =$

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

Aufgabe 22. $(3 + 6) + 3^2 + (7 - 6) + (2 + 7) =$

Aufgabe 16. $(2*4) - 9^2 * (-9 + 9) * (8 - 9) =$

Aufgabe 23. $(7^2 + 2) + 7^2 + (-7 * 4) - (6 - 4) =$

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

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

Aufgabe 18. $(7-8) + 2^3 + (2 - 2^3) + (3 * 2) =$

Aufgabe 25. $(7 + 2) + 7^3 - (6 + 8) * (3 * 7) =$

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

Aufgabe 26. $(9^3 - 9) - 9^3 - (-4 - 3) * (5 * 3) =$

Aufgabe 20. $(5+3) - 3 * (-3 + 3) * (6 + 9) =$

Aufgabe 27. $(5^2 - 4) + 5^2 + (-3 - 4) * (8 - 4) =$

Aufgabe 21. $(5+9) * 3^2 + (3 - 3^3) - (9 + 2) =$

Aufgabe 28. $(3 * 9) - 3 * (-8 + 8) - (6 - 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	38
Aufgabe 2:	54
Aufgabe 3:	36
Aufgabe 4:	30
Aufgabe 5:	69
Aufgabe 6:	71
Aufgabe 7:	96
Aufgabe 8:	11
Aufgabe 9:	20
Aufgabe 10:	20
Aufgabe 11:	26
Aufgabe 12:	19
Aufgabe 13:	0
Aufgabe 14:	56
Aufgabe 15:	17
Aufgabe 16:	8
Aufgabe 17:	29
Aufgabe 18:	7
Aufgabe 19:	90
Aufgabe 20:	8
Aufgabe 21:	91
Aufgabe 22:	28
Aufgabe 23:	70
Aufgabe 24:	43
Aufgabe 25:	58
Aufgabe 26:	96
Aufgabe 27:	18
Aufgabe 28:	25