

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 + 9) + (5 * 4) + 5^2 - (7 - 8) + (7 - 5) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(3 - 2) * (3 * 5) - 3 * (-5 + 2) * (3 - 4) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(4 - 2) * (3 - 3) - 3 - (-9 + 7) - (5 - 8) =$

Aufgabe 15. $(5+7) - 6^3 - (-6 - 6^3) - (3 + 5) =$

Aufgabe 22. $(3 + 8) - 3^3 + (-5 + 9) * (4 * 4) =$

Aufgabe 16. $(3-2) + 5 + (5 - 5) - (5 - 4) =$

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

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

Aufgabe 24. $(4^2 + 3) - 4 - (7 * 2) - (3 - 5) =$

Aufgabe 18. $(9-2)^2 + 6^2 + (6 + 6^2) : (6 * 7) =$

Aufgabe 25. $(5^2 + 3) + 5 + (-8 + 3) * (2 - 9) =$

Aufgabe 19. $(8+9) - 9^2 * (9 - 9) - (8 - 4) =$

Aufgabe 26. $(3^2 - 4) + 3 + (4 * 2) + (2 + 5) =$

Aufgabe 20. $(9+9) - 7^2 + (7 + 7^2) + (6 - 5) =$

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

Aufgabe 21. $(4+7) - 5^3 * (5 - 5) - (5 + 4) =$

Aufgabe 28. $(8 * 4) + 8^2 + (-2 * 8) : (8 : 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	13
Aufgabe 2:	81
Aufgabe 3:	46
Aufgabe 4:	27
Aufgabe 5:	24
Aufgabe 6:	25
Aufgabe 7:	2
Aufgabe 8:	95
Aufgabe 9:	49
Aufgabe 10:	61
Aufgabe 11:	35
Aufgabe 12:	6
Aufgabe 13:	18
Aufgabe 14:	2
Aufgabe 15:	10
Aufgabe 16:	5
Aufgabe 17:	60
Aufgabe 18:	86
Aufgabe 19:	13
Aufgabe 20:	26
Aufgabe 21:	2
Aufgabe 22:	48
Aufgabe 23:	79
Aufgabe 24:	3
Aufgabe 25:	68
Aufgabe 26:	23
Aufgabe 27:	48
Aufgabe 28:	80