

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 - 2) * 3^3 + 6 * (2 + 5) - (3 - 4) =$

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

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

Aufgabe 9. $(5 * 2) - (8 - 6) * 8 + (7 * 2) * (5 - 2) =$

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

Aufgabe 10. $(4 * 8) + (3 * 8) + 3^3 + (2 + 3) - (7 + 9) =$

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

Aufgabe 11. $(3 * 3) - (5 * 4) + 5 * (-5 + 9) + (9 : 9) =$

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

Aufgabe 12. $(3 + 4) + (8 - 9) + 8 - (-7 + 6) * (3 + 4) =$

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

Aufgabe 13. $(6 + 9) - (6 - 2) * 6 * (4 - 8) - (6 * 3) =$

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

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

Aufgabe 15. $(7-2) + 7^3 + (7 - 7^3) + (9 * 2) =$

Aufgabe 22. $(2^2 - 6) * 2^2 * (-5 + 5) - (6 - 9) =$

Aufgabe 16. $(6-2)^3 + 8^3 * (-8 + 8) : (6 - 7) =$

Aufgabe 23. $(3 * 3) + 3^3 - (-5 + 2) + (5 + 6) =$

Aufgabe 17. $(8-6)^3 * 3 + (3 - 3) + (4 * 6) =$

Aufgabe 24. $(3 * 9) + 3 + (5 * 3) - (3 - 6) =$

Aufgabe 18. $(8-7)^3 + 9^3 * (-9 + 9) * (9 - 7) =$

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

Aufgabe 19. $(4*2)^2 + 8^3 + (-8 * 8^2) - (4 + 2) =$

Aufgabe 26. $(2^2 - 2) * 2^3 + (-9 + 9) - (7 + 6) =$

Aufgabe 20. $(7-4)^2 * 2^2 + (2 - 2^2) + (5 * 9) =$

Aufgabe 27. $(4^2 * 5) + 4 - (-6 + 4) + (9 : 9) =$

Aufgabe 21. $(5+9) * 2^2 + (-2 * 2^3) + (4 : 2) =$

Aufgabe 28. $(5 + 6) + 5 + (5 + 4) + (9 + 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	70
Aufgabe 2:	52
Aufgabe 3:	73
Aufgabe 4:	16
Aufgabe 5:	5
Aufgabe 6:	14
Aufgabe 7:	19
Aufgabe 8:	32
Aufgabe 9:	36
Aufgabe 10:	72
Aufgabe 11:	10
Aufgabe 12:	21
Aufgabe 13:	93
Aufgabe 14:	20
Aufgabe 15:	30
Aufgabe 16:	64
Aufgabe 17:	48
Aufgabe 18:	1
Aufgabe 19:	58
Aufgabe 20:	79
Aufgabe 21:	42
Aufgabe 22:	3
Aufgabe 23:	50
Aufgabe 24:	48
Aufgabe 25:	58
Aufgabe 26:	3
Aufgabe 27:	87
Aufgabe 28:	41