

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 + 8) * 6 + 8 + (-8 - 2) * (3 + 6) =$

Aufgabe 8. $(5 + 9) + (6 + 9) - 6 + (3 + 4) + (3 - 5) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 - 4) - (3 + 7) + 3^3 + (9 + 5) + (2 * 3) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(9 * 7) + (4 - 2) + 4^2 + (9 - 6) + (8 * 2) =$

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

Aufgabe 13. $(5 + 3) * (7 + 2) + 7 * (-9 - 3) : (3 - 6) =$

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

Aufgabe 14. $(4 - 4) - (3 + 8) * 3^2 * (3 - 4) - (2 * 6) =$

Aufgabe 15. $(3-2)^3 * 5^2 - (-5 + 5^3) : (2 + 6) =$

Aufgabe 22. $(7^2 + 2) + 7^2 - (6 * 6) + (3 - 8) =$

Aufgabe 16. $(5-3)^3 + 6^3 - (-6 + 6^3) + (9 : 9) =$

Aufgabe 23. $(5 * 7) + 5^2 + (9 - 4) + (9 - 8) =$

Aufgabe 17. $(3-9)^3 * 7^3 * (-7 + 7) - (2 - 9) =$

Aufgabe 24. $(6^2 - 7) + 6 * (-4 * 5) : (3 - 5) =$

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

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

Aufgabe 19. $(5*9) - 3^2 + (3 + 3) * (9 - 5) =$

Aufgabe 26. $(4^2 + 4) + 4^2 + (-4 + 9) - (5 - 9) =$

Aufgabe 20. $(7+8) + 2^3 - (-2 - 2^2) - (2 * 6) =$

Aufgabe 27. $(2^3 - 6) * 2^2 - (-7 + 2) * (5 + 9) =$

Aufgabe 21. $(2-6) * 8^3 * (-8 + 8) + (5 * 4) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1:	2
Aufgabe 2:	32
Aufgabe 3:	33
Aufgabe 4:	13
Aufgabe 5:	22
Aufgabe 6:	29
Aufgabe 7:	14
Aufgabe 8:	28
Aufgabe 9:	1
Aufgabe 10:	37
Aufgabe 11:	56
Aufgabe 12:	100
Aufgabe 13:	100
Aufgabe 14:	87
Aufgabe 15:	10
Aufgabe 16:	15
Aufgabe 17:	7
Aufgabe 18:	68
Aufgabe 19:	60
Aufgabe 20:	17
Aufgabe 21:	20
Aufgabe 22:	59
Aufgabe 23:	66
Aufgabe 24:	89
Aufgabe 25:	30
Aufgabe 26:	45
Aufgabe 27:	78
Aufgabe 28:	47