

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 + 6) + 4 * 7 - (6 + 7) - (9 - 8) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(7 - 4) * (6 - 2) * 6^2 - (-4 * 5) : (9 : 9) =$

Aufgabe 5. $(4 - 7)^2 + 4^3 - 9 - (-7 + 2) + (7 * 6) =$

Aufgabe 12. $(7 + 6) - (5 - 7) + 5 + (8 - 4) - (7 * 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(8 - 9)^2 * 4^3 - (4 + 4^3) + (7 + 9) =$

Aufgabe 22. $(9^3 + 8) - 9^2 + (-5 - 4) + (2 * 9) =$

Aufgabe 16. $(4 * 2)^2 + 6^3 - (6 + 6^3) - (5 - 4) =$

Aufgabe 23. $(2 + 5) + 2^3 * (2 + 7) + (8 + 9) =$

Aufgabe 17. $(5 - 6) * 5 + (5 + 5^2) - (7 * 3) =$

Aufgabe 24. $(2^3 - 7) + 2^2 * (5 * 4) - (5 - 9) =$

Aufgabe 18. $(5 - 6)^2 + 9 - (-9 - 9^3) + (5 + 9) =$

Aufgabe 25. $(2^3 + 9) * 2^2 - (-9 * 4) + (2 * 8) =$

Aufgabe 19. $(5 - 6)^2 - 6 - (-6 - 6^3) - (2 - 3) =$

Aufgabe 26. $(2^2 - 2) * 2 + (-5 + 4) + (7 + 7) =$

Aufgabe 20. $(3 - 9)^2 + 2^2 * (-2 + 2^2) - (3 * 3) =$

Aufgabe 27. $(3^2 + 4) * 3^3 - (-2 - 2) + (5 + 9) =$

Aufgabe 21. $(9 + 7)^2 - 5 + (5 + 5^3) * (6 - 5) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1:	24
Aufgabe 2:	62
Aufgabe 3:	51
Aufgabe 4:	161
Aufgabe 5:	111
Aufgabe 6:	277
Aufgabe 7:	403
Aufgabe 8:	50
Aufgabe 9:	43
Aufgabe 10:	285
Aufgabe 11:	452
Aufgabe 12:	3
Aufgabe 13:	86
Aufgabe 14:	384
Aufgabe 15:	12
Aufgabe 16:	57
Aufgabe 17:	4
Aufgabe 18:	762
Aufgabe 19:	218
Aufgabe 20:	35
Aufgabe 21:	381
Aufgabe 22:	665
Aufgabe 23:	96
Aufgabe 24:	85
Aufgabe 25:	120
Aufgabe 26:	17
Aufgabe 27:	369
Aufgabe 28:	828