

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 2) + 8^3 - 7 - (-2 + 7) : (3 - 4) =$

Aufgabe 8. $(9 - 7) + (5 * 3) * 5 - (6 * 2) + (9 * 2) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 - 3) - (6 * 3) - 6 + (5 * 2) * (9 - 2) =$

Aufgabe 4. $(8 - 9)^2 + 8^2 - 5 * (-9 * 8) * (6 : 6) =$

Aufgabe 11. $(3 * 6) + (8 + 3) - 8^2 * (4 - 4) - (7 + 3) =$

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

Aufgabe 12. $(9 * 9) * (4 + 3) + 4^2 - (-4 - 9) + (8 - 5) =$

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

Aufgabe 13. $(8 * 8) - (3 + 5) * 3^2 * (-9 * 6) : (3 * 3) =$

Aufgabe 7. $(5 + 8) + 5^3 - 3 - (8 - 6) + (9 * 8) =$

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

Aufgabe 15. $(4 + 4) - 4 * (-4 + 4) + (5 * 4) =$

Aufgabe 22. $(7^3 + 8) - 7^3 - (-9 + 6) - (6 : 6) =$

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

Aufgabe 23. $(7^3 + 6) + 7^2 - (-5 + 2) + (7 - 5) =$

Aufgabe 17. $(3 - 8) + 2^3 + (-2 + 2^3) - (4 - 9) =$

Aufgabe 24. $(2^2 * 2) * 2 - (-7 * 2) * (7 * 7) =$

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

Aufgabe 25. $(5^2 - 9) - 5^2 + (-7 + 2) + (7 * 2) =$

Aufgabe 19. $(2 - 3)^2 - 6 - (6 - 6^2) * (4 + 7) =$

Aufgabe 26. $(7^3 + 6) - 7 * (2 + 3) * (5 - 3) =$

Aufgabe 20. $(2 + 2) * 4^2 - (-4 + 4^2) + (6 - 7) =$

Aufgabe 27. $(5^2 - 7) * 5^2 - (5 - 4) * (4 - 9) =$

Aufgabe 21. $(8 + 8)^2 + 5 - (5 + 5) - (5 - 8) =$

Aufgabe 28. $(9^3 + 5) + 9^2 + (-8 - 7) + (9 - 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	516
Aufgabe 2:	100
Aufgabe 3:	339
Aufgabe 4:	425
Aufgabe 5:	160
Aufgabe 6:	132
Aufgabe 7:	205
Aufgabe 8:	83
Aufgabe 9:	194
Aufgabe 10:	45
Aufgabe 11:	19
Aufgabe 12:	599
Aufgabe 13:	496
Aufgabe 14:	797
Aufgabe 15:	28
Aufgabe 16:	2
Aufgabe 17:	14
Aufgabe 18:	342
Aufgabe 19:	325
Aufgabe 20:	51
Aufgabe 21:	254
Aufgabe 22:	10
Aufgabe 23:	403
Aufgabe 24:	702
Aufgabe 25:	0
Aufgabe 26:	279
Aufgabe 27:	455
Aufgabe 28:	807