

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 + 4) * 2^2 * 2 + (4 + 5) - (7 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 + 9) + (6 * 3) - 6^3 * (-5 + 2) : (5 - 3) =$

Aufgabe 4. $(7 - 6)^3 - 7 * 9 + (6 + 8) * (7 * 2) =$

Aufgabe 11. $(3 - 8) + (2 + 6) * 2 - (-6 + 9) * (4 : 4) =$

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

Aufgabe 12. $(3 - 5) + (2 - 3) + 2^2 - (-9 * 6) + (4 * 5) =$

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

Aufgabe 13. $(6 * 9) + (6 - 8) + 6^2 - (7 + 5) + (5 - 9) =$

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

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

Aufgabe 15. $(9 - 3)^2 + 6^2 + (6 * 6) - (3 - 6) =$

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

Aufgabe 16. $(9 - 9)^2 * 6^2 - (-6 + 6^3) : (7 - 8) =$

Aufgabe 23. $(6 - 4) - 6 * (-2 - 8) - (5 + 5) =$

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

Aufgabe 24. $(9 - 3) - 9^2 * (-7 + 4) : (8 - 5) =$

Aufgabe 18. $(4 * 3) * 2^2 - (-2 * 2) * (9 - 5) =$

Aufgabe 25. $(4^2 * 7) + 4^3 - (4 * 6) + (6 + 3) =$

Aufgabe 19. $(3 * 4)^2 + 6 - (6 - 6^2) - (5 - 7) =$

Aufgabe 26. $(4^3 + 3) - 4^2 * (-2 + 2) - (8 - 3) =$

Aufgabe 20. $(3 - 8)^2 + 6^2 - (6 + 6^2) + (9 * 7) =$

Aufgabe 27. $(9^3 + 4) - 9 - (4 - 4) * (8 + 6) =$

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

Aufgabe 28. $(7^2 - 6) * 7 - (-2 + 5) * (6 * 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	59
Aufgabe 2:	21
Aufgabe 3:	163
Aufgabe 4:	134
Aufgabe 5:	213
Aufgabe 6:	784
Aufgabe 7:	0
Aufgabe 8:	93
Aufgabe 9:	9
Aufgabe 10:	355
Aufgabe 11:	8
Aufgabe 12:	75
Aufgabe 13:	72
Aufgabe 14:	3
Aufgabe 15:	111
Aufgabe 16:	210
Aufgabe 17:	679
Aufgabe 18:	64
Aufgabe 19:	182
Aufgabe 20:	82
Aufgabe 21:	213
Aufgabe 22:	302
Aufgabe 23:	52
Aufgabe 24:	87
Aufgabe 25:	161
Aufgabe 26:	62
Aufgabe 27:	724
Aufgabe 28:	175