

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 - 2)^2 + 2^2 * 2 - (2 + 3) + (7 - 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 - 2) + (7 * 4) - 7 - (-3 + 2) * (2 * 7) =$

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

Aufgabe 11. $(3 - 3) - (6 * 5) + 6^2 + (2 + 8) + (6 + 6) =$

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

Aufgabe 12. $(3 * 8) * (3 * 2) + 3^2 * (-5 - 9) + (9 * 6) =$

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

Aufgabe 13. $(7 - 7) + (7 - 4) * 7 * (3 * 4) + (2 - 9) =$

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

Aufgabe 14. $(9 + 9) * (2 + 8) * 2^2 + (7 + 3) - (5 * 6) =$

Aufgabe 15. $(2 + 3)^2 - 9^2 - (-9 * 9^2) - (5 - 2) =$

Aufgabe 22. $(3 + 5) * 3^2 * (7 - 6) : (8 * 3) =$

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

Aufgabe 23. $(7 + 3) + 7^2 + (-3 + 5) * (5 - 4) =$

Aufgabe 17. $(5 - 2)^3 + 4^3 - (-4 * 4^2) * (3 + 3) =$

Aufgabe 24. $(8^3 + 6) + 8^2 - (3 * 9) + (9 * 9) =$

Aufgabe 18. $(3 * 9) + 2 + (-2 - 2) : (2 - 4) =$

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

Aufgabe 19. $(6 + 9)^2 - 4^2 + (4 + 4) - (3 * 8) =$

Aufgabe 26. $(2^2 - 4) * 2^2 + (-7 + 8) - (6 - 9) =$

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

Aufgabe 27. $(3^2 * 2) - 3^2 - (-7 * 3) * (9 - 4) =$

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

Aufgabe 28. $(3^2 * 6) * 3^2 - (-8 * 8) + (3 + 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	5
Aufgabe 2:	35
Aufgabe 3:	121
Aufgabe 4:	86
Aufgabe 5:	682
Aufgabe 6:	143
Aufgabe 7:	634
Aufgabe 8:	115
Aufgabe 9:	20
Aufgabe 10:	39
Aufgabe 11:	28
Aufgabe 12:	72
Aufgabe 13:	245
Aufgabe 14:	700
Aufgabe 15:	670
Aufgabe 16:	64
Aufgabe 17:	475
Aufgabe 18:	31
Aufgabe 19:	193
Aufgabe 20:	100
Aufgabe 21:	126
Aufgabe 22:	3
Aufgabe 23:	61
Aufgabe 24:	636
Aufgabe 25:	125
Aufgabe 26:	4
Aufgabe 27:	114
Aufgabe 28:	556