

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 - 3) - (3 - 9) + 3^2 - (-5 * 8) + (2 - 9) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(5 + 3) - (3 * 6) + 3 * (8 + 9) - (7 + 4) =$

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

Aufgabe 13. $(5 * 7) - (8 - 7) + 8^2 + (-4 * 3) : (5 - 4) =$

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

Aufgabe 14. $(9 * 4) + (3 - 3) + 3^3 + (-5 * 5) - (2 - 9) =$

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

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

Aufgabe 16. $(9-5) + 3^2 + (3 - 3^2) + (6 * 9) =$

Aufgabe 23. $(4^3 + 7) + 4 * (-8 * 3) : (3 + 3) =$

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

Aufgabe 24. $(2 - 3) * 2^2 - (5 - 8) - (2 - 6) =$

Aufgabe 18. $(6-4) * 3 - (-3 + 3^2) : (6 : 2) =$

Aufgabe 25. $(2^2 * 8) + 2^3 + (3 * 8) - (8 - 7) =$

Aufgabe 19. $(3*6)^3 * 5 * (-5 + 5) * (6 + 8) =$

Aufgabe 26. $(3^3 + 3) + 3^3 - (-4 + 4) - (4 : 4) =$

Aufgabe 20. $(5+5) - 3^3 * (3 - 3) + (7 + 4) =$

Aufgabe 27. $(5^3 - 8) - 5^2 + (7 - 9) : (3 - 5) =$

Aufgabe 21. $(6+2) + 3^2 - (-3 - 3^3) : (3 - 6) =$

Aufgabe 28. $(4^2 - 6) + 4 - (-8 + 5) + (7 - 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	24
Aufgabe 2:	28
Aufgabe 3:	41
Aufgabe 4:	65
Aufgabe 5:	59
Aufgabe 6:	49
Aufgabe 7:	98
Aufgabe 8:	27
Aufgabe 9:	4
Aufgabe 10:	49
Aufgabe 11:	90
Aufgabe 12:	30
Aufgabe 13:	86
Aufgabe 14:	45
Aufgabe 15:	35
Aufgabe 16:	61
Aufgabe 17:	82
Aufgabe 18:	4
Aufgabe 19:	0
Aufgabe 20:	21
Aufgabe 21:	7
Aufgabe 22:	9
Aufgabe 23:	55
Aufgabe 24:	3
Aufgabe 25:	63
Aufgabe 26:	56
Aufgabe 27:	93
Aufgabe 28:	21