

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 * 4)^2 - 2^2 + 8 * (-4 + 3) - (5 * 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 * 5) - (2 + 5) + 2^3 * (2 - 7) : (5 - 9) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(4 - 7) * (6 - 7) * 6 + (2 + 8) + (9 + 9) =$

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

Aufgabe 13. $(9 + 3) - (4 - 8) * 4 + (-4 + 7) - (6 - 4) =$

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

Aufgabe 14. $(9 + 7) - (2 - 6) + 2 * (6 - 7) - (7 * 2) =$

Aufgabe 15. $(2+6)^2 + 5 - (5 * 5) + (7 + 4) =$

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

Aufgabe 16. $(7*5) + 3 + (3 - 3) : (9 + 8) =$

Aufgabe 23. $(6^2 + 7) + 6 + (4 + 7) * (5 - 2) =$

Aufgabe 17. $(7-8)^3 * 2 - (-2 * 2^2) * (5 * 2) =$

Aufgabe 24. $(7^2 + 9) - 7 - (-6 - 2) * (5 - 4) =$

Aufgabe 18. $(7-3) - 2^2 * (-2 * 2) - (5 + 9) =$

Aufgabe 25. $(2^2 - 7) + 2^3 + (2 * 6) + (7 - 8) =$

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

Aufgabe 26. $(4^3 - 9) + 4^3 * (-8 + 7) + (3 + 8) =$

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

Aufgabe 27. $(6^2 + 3) - 6 + (4 * 9) + (8 - 7) =$

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

Aufgabe 28. $(5 * 4) - 5 + (-7 * 4) : (4 - 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	22
Aufgabe 2:	97
Aufgabe 3:	75
Aufgabe 4:	59
Aufgabe 5:	42
Aufgabe 6:	62
Aufgabe 7:	30
Aufgabe 8:	35
Aufgabe 9:	35
Aufgabe 10:	43
Aufgabe 11:	11
Aufgabe 12:	46
Aufgabe 13:	29
Aufgabe 14:	4
Aufgabe 15:	55
Aufgabe 16:	38
Aufgabe 17:	78
Aufgabe 18:	6
Aufgabe 19:	11
Aufgabe 20:	71
Aufgabe 21:	18
Aufgabe 22:	7
Aufgabe 23:	82
Aufgabe 24:	59
Aufgabe 25:	16
Aufgabe 26:	2
Aufgabe 27:	70
Aufgabe 28:	43