

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 * 8) - 4 - 9 - (-8 - 4) : (3 - 9) =$

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

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

Aufgabe 9. $(6 + 8) - (4 + 7) - 4^2 - (-8 + 5) * (9 - 3) =$

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

Aufgabe 10. $(9 * 5) - (9 + 7) + 9 - (-3 * 4) - (3 + 8) =$

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

Aufgabe 11. $(6 + 9) + (2 * 6) - 2^3 + (-7 - 7) : (5 - 7) =$

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

Aufgabe 12. $(9 - 7) * (4 * 3) - 4^2 + (9 * 2) - (3 - 4) =$

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

Aufgabe 13. $(4 * 7) + (5 * 5) - 5 + (6 - 6) : (5 + 9) =$

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

Aufgabe 14. $(7 * 9) - (5 * 6) + 5^3 - (3 + 9) * (4 + 6) =$

Aufgabe 15. $(9-4) - 2 * (2 - 2) - (3 - 2) =$

Aufgabe 22. $(2^3 + 9) * 2 - (-3 + 6) * (4 - 6) =$

Aufgabe 16. $(8-5)^3 + 3^2 * (-3 + 3^2) - (7 - 4) =$

Aufgabe 23. $(3 - 7) + 3^2 + (3 * 6) - (8 - 2) =$

Aufgabe 17. $(8-3) * 5^2 - (-5 + 5^2) * (8 - 6) =$

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

Aufgabe 18. $(5-3)^2 + 7^3 * (7 - 7) * (8 * 8) =$

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

Aufgabe 19. $(4*7) + 3 + (3 + 3) : (3 - 4) =$

Aufgabe 26. $(4^2 * 2) + 4^3 * (4 - 4) - (9 : 9) =$

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

Aufgabe 27. $(2^3 + 3) * 2 - (2 + 9) : (5 + 6) =$

Aufgabe 21. $(3-5)^2 + 6 - (-6 + 6) * (9 * 7) =$

Aufgabe 28. $(2^3 - 6) + 2 * (7 + 9) + (4 : 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	17
Aufgabe 2:	36
Aufgabe 3:	84
Aufgabe 4:	16
Aufgabe 5:	95
Aufgabe 6:	35
Aufgabe 7:	79
Aufgabe 8:	9
Aufgabe 9:	5
Aufgabe 10:	39
Aufgabe 11:	26
Aufgabe 12:	27
Aufgabe 13:	48
Aufgabe 14:	38
Aufgabe 15:	4
Aufgabe 16:	78
Aufgabe 17:	85
Aufgabe 18:	4
Aufgabe 19:	25
Aufgabe 20:	74
Aufgabe 21:	10
Aufgabe 22:	40
Aufgabe 23:	17
Aufgabe 24:	60
Aufgabe 25:	49
Aufgabe 26:	31
Aufgabe 27:	21
Aufgabe 28:	36