

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $(3 - 2) * (7 - 4) * 7 + (9 - 3) : (5 - 4) =$

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

Aufgabe 13. $(9 + 4) + (7 * 8) - 7 - (-7 * 4) - (2 + 5) =$

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

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

Aufgabe 15. $(5*2) - 3 + (-3 + 3) : (6 + 7) =$

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

Aufgabe 16. $(4-4) + 9^2 * (-9 + 9) * (3 * 3) =$

Aufgabe 23. $(9^3 + 7) - 9^3 + (4 * 8) + (4 * 3) =$

Aufgabe 17. $(2-3)^3 + 2^3 - (2 + 2^2) + (7 + 9) =$

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

Aufgabe 18. $(7+8) + 3^2 + (-3 + 3) + (7 + 4) =$

Aufgabe 25. $(9^2 + 8) + 9 - (2 - 2) : (5 - 9) =$

Aufgabe 19. $(5-2)^3 * 5 - (5 + 5) * (9 + 3) =$

Aufgabe 26. $(5^2 + 6) - 5^2 + (-9 + 6) - (7 : 7) =$

Aufgabe 20. $(6+8) * 7^2 - (7 + 7^2) * (7 + 5) =$

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

Aufgabe 21. $(6-9) + 4^2 - (-4 * 4) + (5 + 4) =$

Aufgabe 28. $(6 * 8) - 6 + (4 - 8) - (5 + 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 76
Aufgabe 2: 84
Aufgabe 3: 61
Aufgabe 4: 9
Aufgabe 5: 50
Aufgabe 6: 23
Aufgabe 7: 79
Aufgabe 8: 65
Aufgabe 9: 61
Aufgabe 10: 36
Aufgabe 11: 49
Aufgabe 12: 27
Aufgabe 13: 83
Aufgabe 14: 34
Aufgabe 15: 7
Aufgabe 16: 0
Aufgabe 17: 17
Aufgabe 18: 35
Aufgabe 19: 15
Aufgabe 20: 14
Aufgabe 21: 38
Aufgabe 22: 16
Aufgabe 23: 51
Aufgabe 24: 20
Aufgabe 25: 98
Aufgabe 26: 2
Aufgabe 27: 3
Aufgabe 28: 29