

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 * 7) - 7 - 5 + (7 * 8) - (9 + 8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 + 5) * (3 - 4) + 3^3 - (-4 * 7) + (6 + 5) =$

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

Aufgabe 11. $(8 * 5) + (7 * 9) - 7^2 - (-2 + 4) * (2 + 4) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(5 - 6) + (3 * 2) * 3 - (2 - 2) * (4 * 6) =$

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

Aufgabe 14. $(6 + 2) - (9 + 3) + 9 - (-4 + 5) - (3 - 9) =$

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

Aufgabe 22. $(6 - 6) * 6^3 - (7 * 5) + (9 * 9) =$

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

Aufgabe 23. $(8^2 + 9) * 8^2 * (5 - 5) * (6 * 8) =$

Aufgabe 17. $(9+8) + 2^2 - (-2 - 2^3) * (3 * 2) =$

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

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

Aufgabe 25. $(7^2 - 3) + 7^2 + (-9 - 2) + (9 + 2) =$

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

Aufgabe 26. $(8 + 6) - 8 + (-6 + 2) + (9 - 2) =$

Aufgabe 20. $(4+3)^2 - 4 + (4 + 4) : (6 - 5) =$

Aufgabe 27. $(7^2 + 5) - 7 + (-4 + 4) : (4 - 5) =$

Aufgabe 21. $(5+4)^2 - 2^2 + (2 + 2) + (8 : 4) =$

Aufgabe 28. $(3^3 - 8) - 3^2 + (2 + 7) - (2 * 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 76
Aufgabe 2: 43
Aufgabe 3: 47
Aufgabe 4: 75
Aufgabe 5: 23
Aufgabe 6: 47
Aufgabe 7: 30
Aufgabe 8: 63
Aufgabe 9: 55
Aufgabe 10: 54
Aufgabe 11: 42
Aufgabe 12: 73
Aufgabe 13: 17
Aufgabe 14: 10
Aufgabe 15: 13
Aufgabe 16: 0
Aufgabe 17: 81
Aufgabe 18: 62
Aufgabe 19: 5
Aufgabe 20: 53
Aufgabe 21: 83
Aufgabe 22: 46
Aufgabe 23: 0
Aufgabe 24: 12
Aufgabe 25: 95
Aufgabe 26: 9
Aufgabe 27: 47
Aufgabe 28: 1