

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 4) * 4^3 * 7 + (4 * 5) * (4 : 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 * 4) * (7 + 6) - 7^3 + (7 + 9) - (4 + 2) =$

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

Aufgabe 11. $(9 * 9) + (3 * 9) - 3^3 + (-7 + 3) * (2 * 4) =$

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

Aufgabe 12. $(2 * 8) + (5 - 4) - 5 + (-2 + 7) - (6 - 7) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(7 - 2) + (7 + 8) + 7^2 - (9 + 5) - (5 * 8) =$

Aufgabe 15. $(6*5) * 9 * (-9 + 9) : (3 + 6) =$

Aufgabe 22. $(3 - 2) * 3^3 - (4 - 3) - (7 - 8) =$

Aufgabe 16. $(3-7)^2 * 5 + (-5 + 5) - (7 + 6) =$

Aufgabe 23. $(4 * 2) + 4 + (2 * 8) + (6 + 4) =$

Aufgabe 17. $(5-9)^3 + 5^2 - (5 - 5^3) - (8 * 5) =$

Aufgabe 24. $(6^2 * 6) * 6^3 * (-8 + 8) : (7 - 9) =$

Aufgabe 18. $(7-9)^3 * 8^2 - (-8 * 8^2) + (3 * 8) =$

Aufgabe 25. $(5^2 * 8) + 5^3 + (-3 * 7) * (6 * 2) =$

Aufgabe 19. $(2+6) * 6 + (-6 + 6) * (7 - 8) =$

Aufgabe 26. $(3^2 - 9) - 3^2 * (7 - 8) * (7 - 3) =$

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

Aufgabe 27. $(7^2 + 9) - 7^2 - (5 * 4) + (7 * 6) =$

Aufgabe 21. $(3+6)^2 - 4^3 * (4 - 4) : (3 + 9) =$

Aufgabe 28. $(5^2 - 8) + 5 - (8 - 8) * (7 - 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 20
Aufgabe 2: 1
Aufgabe 3: 0
Aufgabe 4: 61
Aufgabe 5: 6
Aufgabe 6: 79
Aufgabe 7: 89
Aufgabe 8: 43
Aufgabe 9: 44
Aufgabe 10: 31
Aufgabe 11: 49
Aufgabe 12: 18
Aufgabe 13: 1
Aufgabe 14: 15
Aufgabe 15: 0
Aufgabe 16: 67
Aufgabe 17: 41
Aufgabe 18: 24
Aufgabe 19: 48
Aufgabe 20: 16
Aufgabe 21: 81
Aufgabe 22: 27
Aufgabe 23: 38
Aufgabe 24: 0
Aufgabe 25: 73
Aufgabe 26: 36
Aufgabe 27: 31
Aufgabe 28: 22