

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 - 2)^2 * 2 * 9 * (2 + 8) - (2 - 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 - 6) - (5 + 3) + 5 * (8 - 3) - (8 : 2) =$

Aufgabe 4. $(8 - 8) * 8^2 * 9 * (-8 - 7) : (8 - 4) =$

Aufgabe 11. $(4 + 7) - (4 * 3) * 4 + (5 + 3) * (8 + 5) =$

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

Aufgabe 12. $(5 - 5) - (3 - 3) * 3^2 - (-8 - 9) + (7 : 7) =$

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

Aufgabe 13. $(2 * 9) + (3 + 5) * 3^3 - (7 * 4) * (3 + 4) =$

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

Aufgabe 14. $(5 + 8) + (3 * 5) * 3 - (8 + 2) + (5 - 6) =$

Aufgabe 15. $(8 - 6) + 4^2 + (-4 + 4^2) : (3 - 4) =$

Aufgabe 22. $(2 * 5) * 2^2 - (-9 * 2) + (8 : 4) =$

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

Aufgabe 23. $(3^2 * 2) - 3^2 + (-5 + 7) * (2 - 3) =$

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

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

Aufgabe 18. $(4 + 9) + 2 - (-2 - 2) - (4 - 6) =$

Aufgabe 25. $(2^3 * 9) + 2^2 + (7 * 8) : (5 - 9) =$

Aufgabe 19. $(8 - 4)^3 + 3^2 + (-3 - 3^2) - (5 + 5) =$

Aufgabe 26. $(6^3 + 7) * 6^2 * (3 - 3) : (7 - 8) =$

Aufgabe 20. $(6 - 3)^3 * 4 * (4 - 4) - (2 - 9) =$

Aufgabe 27. $(2^3 * 4) - 2^2 - (5 * 6) : (3 + 3) =$

Aufgabe 21. $(5 * 7) + 2 * (2 + 2^2) + (4 * 3) =$

Aufgabe 28. $(4 - 2) * 4^2 + (-8 * 2) * (8 - 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 4
Aufgabe 2: 55
Aufgabe 3: 48
Aufgabe 4: 0
Aufgabe 5: 29
Aufgabe 6: 86
Aufgabe 7: 61
Aufgabe 8: 6
Aufgabe 9: 22
Aufgabe 10: 10
Aufgabe 11: 67
Aufgabe 12: 18
Aufgabe 13: 38
Aufgabe 14: 47
Aufgabe 15: 6
Aufgabe 16: 85
Aufgabe 17: 47
Aufgabe 18: 21
Aufgabe 19: 51
Aufgabe 20: 7
Aufgabe 21: 59
Aufgabe 22: 60
Aufgabe 23: 7
Aufgabe 24: 53
Aufgabe 25: 62
Aufgabe 26: 0
Aufgabe 27: 23
Aufgabe 28: 48