

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 2) + 8^2 - 9 + (2 * 4) - (5 : 5) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(8 + 6) + (2 * 5) + 2^3 - (-3 * 7) - (6 * 5) =$

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

Aufgabe 12. $(3 - 3) * (8 - 9) * 8^2 * (2 * 4) * (8 : 2) =$

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

Aufgabe 13. $(4 - 3) + (4 + 9) + 4 * (5 + 6) - (4 * 7) =$

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

Aufgabe 14. $(9 + 8) - (7 - 7) * 7^3 * (4 + 8) * (5 - 4) =$

Aufgabe 15. $(7+2) * 3 - (-3 + 3) * (4 - 9) =$

Aufgabe 22. $(2 * 6) * 2^3 + (-7 - 8) - (5 : 5) =$

Aufgabe 16. $(8+6)^2 * 5^2 * (-5 + 5) - (7 - 8) =$

Aufgabe 23. $(5 - 3) - 5 * (2 - 5) : (6 : 6) =$

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

Aufgabe 24. $(9^2 + 3) - 9^2 + (9 - 9) : (5 + 5) =$

Aufgabe 18. $(9-2)^3 + 6 + (-6 - 6^3) - (9 * 7) =$

Aufgabe 25. $(7^3 + 8) - 7^3 + (-5 * 3) + (4 * 8) =$

Aufgabe 19. $(9*6) - 6 + (6 + 6) : (4 - 3) =$

Aufgabe 26. $(6 + 3) - 6 * (-5 - 4) - (6 - 9) =$

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

Aufgabe 27. $(4 + 8) + 4^3 - (6 - 8) - (9 - 6) =$

Aufgabe 21. $(8-9) + 6^3 + (6 - 6^3) - (7 - 4) =$

Aufgabe 28. $(2^3 - 4) - 2 - (-8 * 4) - (6 - 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 68
Aufgabe 2: 57
Aufgabe 3: 81
Aufgabe 4: 9
Aufgabe 5: 2
Aufgabe 6: 29
Aufgabe 7: 6
Aufgabe 8: 48
Aufgabe 9: 30
Aufgabe 10: 21
Aufgabe 11: 23
Aufgabe 12: 0
Aufgabe 13: 30
Aufgabe 14: 17
Aufgabe 15: 27
Aufgabe 16: 1
Aufgabe 17: 5
Aufgabe 18: 64
Aufgabe 19: 60
Aufgabe 20: 98
Aufgabe 21: 2
Aufgabe 22: 80
Aufgabe 23: 17
Aufgabe 24: 3
Aufgabe 25: 25
Aufgabe 26: 66
Aufgabe 27: 75
Aufgabe 28: 33