

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 - 3)^2 - 7 * 4 + (-3 + 8) * (8 + 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 - 5) - (2 - 3) * 2^2 - (-4 + 7) : (9 : 3) =$

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

Aufgabe 11. $(5 + 5) - (9 + 8) - 9 + (4 - 7) + (6 + 5) =$

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

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

Aufgabe 6. $(6 + 3)^2 - 6^2 + 5 - (-3 * 7) + (4 - 8) =$

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

Aufgabe 7. $(4 * 8) - 4^2 + 5 - (-8 - 5) + (6 - 9) =$

Aufgabe 14. $(7 - 4) + (4 * 8) + 4 * (-5 - 4) - (4 * 2) =$

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

Aufgabe 22. $(3 + 3) - 3^2 * (-2 + 4) + (8 + 5) =$

Aufgabe 16. $(3 - 6) - 2 - (2 * 2) * (7 + 4) =$

Aufgabe 23. $(4^2 + 3) * 4 - (6 - 7) - (3 - 9) =$

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

Aufgabe 24. $(5^2 - 2) + 5 + (8 - 7) + (5 * 7) =$

Aufgabe 18. $(3 * 4)^3 * 9^3 * (9 - 9) : (6 - 7) =$

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

Aufgabe 19. $(3 - 4) * 6^2 - (-6 - 6^2) : (7 : 7) =$

Aufgabe 26. $(3^2 + 5) - 3^3 * (6 - 6) - (6 * 2) =$

Aufgabe 20. $(6 - 6) * 8 * (-8 * 8^2) + (8 - 9) =$

Aufgabe 27. $(8 - 4) - 8 + (7 - 4) * (5 - 6) =$

Aufgabe 21. $(8 - 5)^3 + 3^3 - (3 + 3^2) - (5 + 2) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 73
Aufgabe 2: 31
Aufgabe 3: 30
Aufgabe 4: 54
Aufgabe 5: -50
Aufgabe 6: 67
Aufgabe 7: 31
Aufgabe 8: 32
Aufgabe 9: -2
Aufgabe 10: 2
Aufgabe 11: -8
Aufgabe 12: -47
Aufgabe 13: -3
Aufgabe 14: -9
Aufgabe 15: 38
Aufgabe 16: -49
Aufgabe 17: 42
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: 6
Aufgabe 20: -1
Aufgabe 21: 35
Aufgabe 22: 1
Aufgabe 23: 83
Aufgabe 24: 64
Aufgabe 25: -81
Aufgabe 26: 2
Aufgabe 27: -7
Aufgabe 28: 11