

Name:

Klasse:

Datum:

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

Aufgabe 8. $(5 + 4) + (5 - 9) * 5^3 * (-2 + 2) : (8 * 2) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(3 + 7) - (2 + 8) * 2^3 * (4 - 4) : (2 * 5) =$

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

Aufgabe 12. $(9 * 6) - (6 - 5) * 6^2 + (-2 * 6) + (7 : 7) =$

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

Aufgabe 13. $(4 + 5) - (2 + 8) + 2^2 * (3 * 3) : (7 + 2) =$

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

Aufgabe 14. $(3 - 3) * (9 - 8) * 9^2 * (-3 + 3) * (6 - 4) =$

Aufgabe 15. $(5 - 6) - 2 * (2 - 2^3) - (8 - 5) =$

Aufgabe 22. $(8 - 8) * 8^3 * (-5 - 3) : (4 - 6) =$

Aufgabe 16. $(9 - 5)^2 * 8^2 * (8 - 8) * (7 + 9) =$

Aufgabe 23. $(8 - 8) - 8 - (-6 - 3) + (3 + 4) =$

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

Aufgabe 24. $(5^2 - 5) + 5^2 + (-9 * 4) - (4 + 2) =$

Aufgabe 18. $(9 - 7) + 2 - (-2 - 2) - (8 : 2) =$

Aufgabe 25. $(6 + 9) - 6 + (-9 + 9) * (3 * 5) =$

Aufgabe 19. $(4 - 7)^2 + 6 - (6 + 6^2) + (4 * 8) =$

Aufgabe 26. $(7 + 8) + 7 + (-2 - 6) * (4 - 2) =$

Aufgabe 20. $(4 - 9)^3 * 3^3 * (3 - 3) * (7 + 4) =$

Aufgabe 27. $(9 - 9) + 9 * (3 - 3) : (8 - 7) =$

Aufgabe 21. $(2 + 6) - 3^3 - (-3 - 3) + (5 + 8) =$

Aufgabe 28. $(9 + 8) + 9^2 * (-2 + 2) - (4 * 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 8
Aufgabe 2: 0
Aufgabe 3: 8
Aufgabe 4: 1
Aufgabe 5: 7
Aufgabe 6: 4
Aufgabe 7: 5
Aufgabe 8: 9
Aufgabe 9: 0
Aufgabe 10: 3
Aufgabe 11: 10
Aufgabe 12: 7
Aufgabe 13: 3
Aufgabe 14: 0
Aufgabe 15: 8
Aufgabe 16: 0
Aufgabe 17: 3
Aufgabe 18: 4
Aufgabe 19: 5
Aufgabe 20: 0
Aufgabe 21: 0
Aufgabe 22: 0
Aufgabe 23: 8
Aufgabe 24: 3
Aufgabe 25: 9
Aufgabe 26: 6
Aufgabe 27: 0
Aufgabe 28: 5