

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 5)^2 - 4 - 3 * (-5 + 4) * (7 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 - 6) - (3 - 5) + 3 + (-6 - 8) + (4 - 5) =$

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

Aufgabe 11. $(8 * 3) - (2 + 6) - 2 + (5 - 6) * (9 + 6) =$

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

Aufgabe 12. $(6 - 8) * (7 - 7) * 7^2 * (-8 * 3) + (2 * 2) =$

Aufgabe 6. $(9 + 6)^2 - 9^2 * 3 + (6 + 5) + (7 - 8) =$

Aufgabe 13. $(2 - 9) + (8 + 2) * 8^2 * (-5 + 5) - (7 - 8) =$

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

Aufgabe 14. $(5 - 6) * (8 * 8) + 8^2 - (-5 * 5) - (7 + 9) =$

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

Aufgabe 22. $(2 * 6) * 2^2 * (9 - 9) * (8 + 9) =$

Aufgabe 16. $(2 + 9) * 7^3 * (7 - 7) * (2 - 7) =$

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

Aufgabe 17. $(5 + 4) + 2^3 + (-2 * 2^2) - (8 - 5) =$

Aufgabe 24. $(5 - 8) + 5^3 + (-9 + 6) * (8 * 5) =$

Aufgabe 18. $(5 + 3)^3 * 9^2 * (-9 + 9) + (7 - 5) =$

Aufgabe 25. $(2 * 9) - 2^3 * (-5 + 7) * (4 : 4) =$

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

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

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

Aufgabe 27. $(4^2 + 4) - 4^2 + (2 - 4) + (2 - 4) =$

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

Aufgabe 28. $(4 + 8) - 4^2 - (-5 - 3) - (3 + 9) =$

Lösungen:

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