

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 7)^2 + 4^2 + 8 - (7 - 7) - (4 * 6) =$

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

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

Aufgabe 9. $(9 - 9) * (2 * 6) * 2 * (8 * 2) : (6 - 9) =$

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

Aufgabe 10. $(4 * 2) + (4 - 5) * 4 + (-5 + 5) : (6 * 5) =$

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

Aufgabe 11. $(9 - 3) + (5 - 5) * 5^3 * (-5 * 9) : (6 * 3) =$

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

Aufgabe 12. $(2 + 8) + (9 - 4) * 9^3 * (-4 + 4) : (7 + 5) =$

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

Aufgabe 13. $(8 - 7) - (2 - 9) + 2 - (-2 + 4) - (8 : 4) =$

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

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

Aufgabe 15. $(2 * 3) * 2^2 + (-2 * 2) - (8 + 7) =$

Aufgabe 22. $(5 - 5) * 5^2 * (8 - 9) : (6 : 3) =$

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

Aufgabe 23. $(5^3 - 9) * 5 * (4 - 4) * (2 - 4) =$

Aufgabe 17. $(5 - 8)^2 - 9^2 * (-9 + 9) : (2 * 8) =$

Aufgabe 24. $(5 - 8) + 5 + (5 - 5) * (4 + 7) =$

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

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

Aufgabe 19. $(8 - 9)^3 + 6^2 - (6 + 6^2) + (6 + 7) =$

Aufgabe 26. $(2 * 5) + 2 * (-2 - 2) * (9 : 9) =$

Aufgabe 20. $(8 - 4) - 2^2 + (-2 - 2) : (2 - 4) =$

Aufgabe 27. $(4 - 2) - 4^2 - (4 - 7) * (9 - 3) =$

Aufgabe 21. $(2 + 7)^3 * 6^2 * (-6 + 6) + (2 + 4) =$

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

Lösungen:

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