

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 9) + 6^2 + 3 + (-9 + 3) - (8 - 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 * 4) - (9 - 4) * 9 - (-6 * 9) - (2 * 5) =$

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

Aufgabe 11. $(4 - 6) + (8 - 2) - 8^2 * (-3 + 3) + (5 + 6) =$

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

Aufgabe 12. $(5 - 6) + (8 - 8) * 8 - (5 * 7) * (7 - 8) =$

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

Aufgabe 13. $(2 - 2) * (8 - 8) * 8^2 - (5 - 5) : (4 - 9) =$

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

Aufgabe 14. $(8 * 6) + (7 - 7) * 7^2 + (3 + 5) - (9 + 8) =$

Aufgabe 15. $(5-3) - 4^3 - (-4 - 4^2) + (7 * 9) =$

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

Aufgabe 16. $(8+6) * 2^3 + (-2 - 2^3) - (7 + 3) =$

Aufgabe 23. $(5 - 4) - 5 * (-8 * 7) : (5 + 5) =$

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

Aufgabe 24. $(9 + 9) - 9^2 * (4 - 3) : (4 - 7) =$

Aufgabe 18. $(2-7) - 9 + (-9 + 9^2) + (5 + 4) =$

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

Aufgabe 19. $(6+3)^2 * 6^3 * (-6 + 6) : (8 + 6) =$

Aufgabe 26. $(3^2 * 4) - 3 - (5 - 6) - (5 + 3) =$

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

Aufgabe 27. $(4 + 3) - 4 + (5 + 8) - (3 : 3) =$

Aufgabe 21. $(8-8) * 9^2 * (-9 + 9^3) * (2 - 3) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 28
Aufgabe 2: 46
Aufgabe 3: 83
Aufgabe 4: 54
Aufgabe 5: 66
Aufgabe 6: 30
Aufgabe 7: 21
Aufgabe 8: 24
Aufgabe 9: 3
Aufgabe 10: 19
Aufgabe 11: 15
Aufgabe 12: 34
Aufgabe 13: 0
Aufgabe 14: 39
Aufgabe 15: 21
Aufgabe 16: 92
Aufgabe 17: 2
Aufgabe 18: 67
Aufgabe 19: 0
Aufgabe 20: 41
Aufgabe 21: 0
Aufgabe 22: 7
Aufgabe 23: 29
Aufgabe 24: 45
Aufgabe 25: 22
Aufgabe 26: 26
Aufgabe 27: 15
Aufgabe 28: 1