

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 - 9) + 5 + 7 + (9 - 7) + (8 - 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 * 8) - (2 * 7) + 2^2 - (-2 + 7) - (2 + 6) =$

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 14. $(2 - 4) + (4 + 4) + 4^2 - (-9 + 7) + (5 - 6) =$

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

Aufgabe 22. $(4^2 * 4) - 4^2 + (8 - 4) - (7 * 3) =$

Aufgabe 16. $(9-2) + 4 + (-4 + 4^3) + (6 * 4) =$

Aufgabe 23. $(9^2 + 6) - 9^2 - (-8 + 4) - (6 - 5) =$

Aufgabe 17. $(2-3) + 7^3 - (-7 + 7^3) + (4 + 4) =$

Aufgabe 24. $(3 * 3) + 3^2 + (-8 - 8) : (6 - 8) =$

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

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

Aufgabe 19. $(5+2) - 6 - (-6 + 6) + (3 + 5) =$

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

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

Aufgabe 27. $(6^2 - 2) + 6 + (-4 + 2) + (4 - 2) =$

Aufgabe 21. $(6-5)^2 * 2^3 + (-2 + 2) - (4 * 2) =$

Aufgabe 28. $(4^2 * 5) - 4^2 - (4 * 2) : (4 - 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 13
Aufgabe 2: 68
Aufgabe 3: 18
Aufgabe 4: 34
Aufgabe 5: 78
Aufgabe 6: 64
Aufgabe 7: 54
Aufgabe 8: 15
Aufgabe 9: 48
Aufgabe 10: 49
Aufgabe 11: 78
Aufgabe 12: 55
Aufgabe 13: 22
Aufgabe 14: 23
Aufgabe 15: 60
Aufgabe 16: 95
Aufgabe 17: 14
Aufgabe 18: 1
Aufgabe 19: 9
Aufgabe 20: 64
Aufgabe 21: 0
Aufgabe 22: 31
Aufgabe 23: 9
Aufgabe 24: 26
Aufgabe 25: 52
Aufgabe 26: 59
Aufgabe 27: 40
Aufgabe 28: 60