

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 * 9) * (7 - 8) + 7 * (9 + 7) + (4 : 4) =$

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

Aufgabe 11. $(9 * 6) - (5 + 9) + 5^2 - (6 * 4) + (4 - 3) =$

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

Aufgabe 12. $(6 + 2) * (8 - 9) + 8 - (7 - 4) * (6 + 5) =$

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

Aufgabe 13. $(6 - 8) + (3 - 7) - 3^2 * (-9 + 7) + (4 + 3) =$

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

Aufgabe 14. $(6 * 8) - (3 - 4) * 3 + (8 - 5) * (4 + 5) =$

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

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

Aufgabe 16. $(3 - 2)^3 + 3^3 * (3 - 3) * (4 * 5) =$

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

Aufgabe 17. $(6 - 5) - 3 * (-3 - 3^2) - (5 + 5) =$

Aufgabe 24. $(7^2 + 8) - 7^2 + (-8 * 4) : (9 + 7) =$

Aufgabe 18. $(3 - 6) + 2^2 - (2 + 2^2) - (3 - 4) =$

Aufgabe 25. $(8 + 9) - 8 + (-8 * 2) - (9 * 3) =$

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

Aufgabe 26. $(5 * 2) + 5 + (-3 * 5) : (8 - 9) =$

Aufgabe 20. $(9 + 5) + 9^2 - (-9 + 9^2) - (7 + 4) =$

Aufgabe 27. $(2^2 - 5) + 2 * (4 - 9) - (4 + 4) =$

Aufgabe 21. $(9 - 8)^2 + 4^3 * (4 - 4) + (3 + 5) =$

Aufgabe 28. $(2^3 * 8) + 2^2 * (7 - 7) + (9 - 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -27
Aufgabe 2: 63
Aufgabe 3: -36
Aufgabe 4: -73
Aufgabe 5: 2
Aufgabe 6: 1
Aufgabe 7: 80
Aufgabe 8: 39
Aufgabe 9: 25
Aufgabe 10: 32
Aufgabe 11: 42
Aufgabe 12: -33
Aufgabe 13: 19
Aufgabe 14: 78
Aufgabe 15: 58
Aufgabe 16: 1
Aufgabe 17: 27
Aufgabe 18: -4
Aufgabe 19: 49
Aufgabe 20: 12
Aufgabe 21: 9
Aufgabe 22: 98
Aufgabe 23: -57
Aufgabe 24: 6
Aufgabe 25: -34
Aufgabe 26: 30
Aufgabe 27: -19
Aufgabe 28: 66