

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 * 9) - 5^2 - 7 * (9 - 9) - (6 : 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 - 3) - (4 - 9) * 4 - (4 + 4) : (2 + 2) =$

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

Aufgabe 11. $(9 * 8) - (7 - 7) * 7^3 * (7 - 7) + (9 - 7) =$

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

Aufgabe 12. $(3 * 6) - (4 + 5) + 4^3 + (3 * 2) * (5 - 4) =$

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

Aufgabe 13. $(7 - 7) + (6 * 3) + 6^2 + (-4 * 7) - (5 + 4) =$

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

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

Aufgabe 15. $(8-5) * 2^3 - (-2 - 2^2) + (4 * 6) =$

Aufgabe 22. $(4^3 + 3) + 4 + (7 - 6) * (8 + 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 18. $(9-2)^2 + 5 + (-5 - 5^2) * (6 - 7) =$

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

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

Aufgabe 26. $(2^3 - 6) - 2 + (5 * 8) - (3 * 7) =$

Aufgabe 20. $(4*2) - 3 - (-3 - 3) - (3 + 8) =$

Aufgabe 27. $(2^2 + 9) * 2^2 + (5 - 7) - (8 * 2) =$

Aufgabe 21. $(9-8)^2 * 9^3 + (9 - 9^3) + (5 + 6) =$

Aufgabe 28. $(6 + 3) * 6 - (6 * 5) : (6 + 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 17
Aufgabe 2: 6
Aufgabe 3: 39
Aufgabe 4: 8
Aufgabe 5: 86
Aufgabe 6: 96
Aufgabe 7: 15
Aufgabe 8: 62
Aufgabe 9: 50
Aufgabe 10: 18
Aufgabe 11: 74
Aufgabe 12: 79
Aufgabe 13: 17
Aufgabe 14: 98
Aufgabe 15: 54
Aufgabe 16: 19
Aufgabe 17: 0
Aufgabe 18: 84
Aufgabe 19: 88
Aufgabe 20: 0
Aufgabe 21: 20
Aufgabe 22: 86
Aufgabe 23: 66
Aufgabe 24: 16
Aufgabe 25: 26
Aufgabe 26: 19
Aufgabe 27: 34
Aufgabe 28: 52