

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 2) + 6 + 3 + (2 + 7) + (3 * 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 + 4) - (5 - 7) + 5^2 - (7 - 4) - (9 - 7) =$

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

Aufgabe 11. $(5 * 5) + (7 + 2) + 7 - (9 - 9) * (4 : 2) =$

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

Aufgabe 12. $(6 + 4) * (9 - 9) * 9^3 - (-2 - 3) + (9 - 5) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(3 - 9) * (4 + 6) + 4^3 - (5 - 5) + (4 : 4) =$

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

Aufgabe 22. $(8 + 3) + 8^2 - (7 - 5) * (2 * 7) =$

Aufgabe 16. $(7-5)^2 * 7 + (-7 + 7^2) - (3 * 2) =$

Aufgabe 23. $(6^2 * 2) - 6^2 - (-3 + 9) : (9 - 8) =$

Aufgabe 17. $(5+4)^2 - 2^3 + (-2 + 2) : (4 + 9) =$

Aufgabe 24. $(7 * 5) + 7^2 + (-9 * 2) + (6 + 4) =$

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

Aufgabe 25. $(6^2 * 2) + 6 - (-4 - 2) : (6 : 3) =$

Aufgabe 19. $(9-9)^3 * 8 - (-8 * 8) : (4 * 8) =$

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

Aufgabe 20. $(9+5) + 2^3 + (-2 - 2^3) - (5 + 2) =$

Aufgabe 27. $(7 * 6) + 7^2 - (9 - 6) * (9 * 2) =$

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 40
Aufgabe 2: 81
Aufgabe 3: 60
Aufgabe 4: 48
Aufgabe 5: 8
Aufgabe 6: 6
Aufgabe 7: 62
Aufgabe 8: 35
Aufgabe 9: 68
Aufgabe 10: 35
Aufgabe 11: 41
Aufgabe 12: 9
Aufgabe 13: 6
Aufgabe 14: 5
Aufgabe 15: 25
Aufgabe 16: 64
Aufgabe 17: 73
Aufgabe 18: 32
Aufgabe 19: 2
Aufgabe 20: 5
Aufgabe 21: 16
Aufgabe 22: 47
Aufgabe 23: 30
Aufgabe 24: 76
Aufgabe 25: 81
Aufgabe 26: 23
Aufgabe 27: 37
Aufgabe 28: 44