

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 * 2) - 2^2 + 6 + (2 * 2) * (4 * 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 + 8) - (2 - 8) - 2^2 + (-9 - 2) + (3 * 7) =$

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

Aufgabe 11. $(6 + 3) + (4 + 7) - 4^2 + (-9 + 5) + (5 - 9) =$

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

Aufgabe 12. $(6 - 2) * (3 - 3) - 3^2 - (7 + 4) + (7 + 5) =$

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

Aufgabe 13. $(3 + 3) - (6 - 8) * 6 + (-3 - 8) - (7 * 3) =$

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

Aufgabe 14. $(4 + 4) - (5 - 3) - 5 - (-7 + 5) - (8 : 8) =$

Aufgabe 15. $(5 + 8)^3 * 7 * (-7 + 7) + (2 * 7) =$

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

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

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

Aufgabe 17. $(7 * 9) - 2^2 + (-2 * 2^3) - (2 * 7) =$

Aufgabe 24. $(2^2 * 3) * 2^3 + (-5 - 2) - (6 - 3) =$

Aufgabe 18. $(9 * 2)^2 * 9 * (-9 + 9) : (5 * 8) =$

Aufgabe 25. $(2^3 - 5) * 2^2 - (3 * 8) - (2 + 6) =$

Aufgabe 19. $(8 - 8)^2 - 6^2 * (6 - 6^2) : (6 + 9) =$

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

Aufgabe 20. $(5 * 4)^2 * 7^2 * (-7 + 7) - (2 - 8) =$

Aufgabe 27. $(9 * 9) - 9 * (7 - 2) * (4 - 3) =$

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 54
Aufgabe 2: 92
Aufgabe 3: 49
Aufgabe 4: 64
Aufgabe 5: 61
Aufgabe 6: 86
Aufgabe 7: 87
Aufgabe 8: 39
Aufgabe 9: 47
Aufgabe 10: 23
Aufgabe 11: -4
Aufgabe 12: -8
Aufgabe 13: -14
Aufgabe 14: 2
Aufgabe 15: 14
Aufgabe 16: 4
Aufgabe 17: 29
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: 72
Aufgabe 20: 6
Aufgabe 21: 9
Aufgabe 22: 86
Aufgabe 23: 81
Aufgabe 24: 86
Aufgabe 25: -20
Aufgabe 26: -38
Aufgabe 27: 36
Aufgabe 28: 100