

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 + 8) - 5^2 - 3 - (-8 * 5) + (6 - 7) =$

Aufgabe 8. $(4 + 8) - (2 + 8) * 2^2 * (7 - 7) : (5 + 3) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 * 8) + (4 - 6) * 4 - (3 + 7) - (4 + 3) =$

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

Aufgabe 11. $(5 * 2) - (6 + 4) - 6 * (-6 + 8) : (2 - 8) =$

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

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

Aufgabe 6. $(4 + 2) - 4 - 8 + (2 + 8) - (3 - 8) =$

Aufgabe 13. $(2 * 9) + (4 + 2) - 4 * (5 - 8) - (5 - 7) =$

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

Aufgabe 14. $(2 + 5) - (8 - 9) + 8 + (-5 + 4) - (6 - 2) =$

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

Aufgabe 22. $(4 - 4) + 4^2 - (2 + 3) * (6 - 4) =$

Aufgabe 16. $(8-5)^2 - 2 - (2 - 2^2) * (4 - 5) =$

Aufgabe 23. $(4 * 6) + 4^2 - (-3 + 4) - (5 * 6) =$

Aufgabe 17. $(9-2)^2 - 6^2 * (6 - 6) * (9 : 3) =$

Aufgabe 24. $(3 + 2) + 3^2 + (-4 + 5) + (2 + 9) =$

Aufgabe 18. $(7-7)^3 * 6^2 * (6 + 6) : (5 + 3) =$

Aufgabe 25. $(5 * 8) + 5^2 - (8 + 7) : (4 - 3) =$

Aufgabe 19. $(9-6)^3 - 8^2 * (-8 + 8) * (3 + 7) =$

Aufgabe 26. $(6^2 - 9) + 6^2 * (-9 + 9) * (6 * 9) =$

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

Aufgabe 27. $(3 - 2) - 3^3 - (-5 - 2) * (9 + 2) =$

Aufgabe 21. $(8*8) - 4^2 * (-4 + 4^2) : (6 * 8) =$

Aufgabe 28. $(2 + 6) * 2 + (-8 - 5) * (5 - 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 24
Aufgabe 2: 72
Aufgabe 3: 40
Aufgabe 4: 50
Aufgabe 5: 77
Aufgabe 6: 9
Aufgabe 7: 8
Aufgabe 8: 12
Aufgabe 9: 97
Aufgabe 10: 47
Aufgabe 11: 2
Aufgabe 12: 39
Aufgabe 13: 38
Aufgabe 14: 11
Aufgabe 15: 4
Aufgabe 16: 5
Aufgabe 17: 49
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: 27
Aufgabe 20: 59
Aufgabe 21: 60
Aufgabe 22: 6
Aufgabe 23: 9
Aufgabe 24: 26
Aufgabe 25: 50
Aufgabe 26: 27
Aufgabe 27: 51
Aufgabe 28: 29