

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 + 9) * 2 + 3 - (-9 + 8) * (3 * 9) =$

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

Aufgabe 2. $(5 + 6) + 5 - 3 + (-6 - 9) * (8 - 4) =$

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

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

Aufgabe 10. $(6 + 3) + (2 * 3) * 2 - (-8 - 9) : (3 : 3) =$

Aufgabe 4. $(2 * 5) + 2^3 - 8 + (5 * 6) : (4 - 7) =$

Aufgabe 11. $(2 * 2) * (4 - 9) + 4 * (-2 - 3) * (8 - 5) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(8 + 4) - 6 * (6 + 6) + (8 + 8) =$

Aufgabe 22. $(2^2 * 4) + 2 - (-2 + 9) + (9 - 3) =$

Aufgabe 16. $(3 - 7)^2 + 9^2 - (9 + 9^2) - (6 - 7) =$

Aufgabe 23. $(4^3 - 9) + 4 + (-9 + 3) + (5 - 9) =$

Aufgabe 17. $(7 + 7) - 2^3 - (-2 - 2^2) - (5 + 3) =$

Aufgabe 24. $(8^2 + 6) + 8 + (4 * 9) * (3 - 6) =$

Aufgabe 18. $(8 - 6)^3 + 2^3 + (2 - 2^3) - (2 - 7) =$

Aufgabe 25. $(5 * 4) - 5^2 + (-7 + 9) + (6 - 4) =$

Aufgabe 19. $(3 - 2)^3 + 4^2 - (4 + 4^2) + (3 - 7) =$

Aufgabe 26. $(5^2 + 7) + 5^2 - (4 * 3) * (4 - 5) =$

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

Aufgabe 27. $(6 - 7) + 6 - (5 * 9) - (2 - 9) =$

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 52
Aufgabe 2: -47
Aufgabe 3: 0
Aufgabe 4: 0
Aufgabe 5: 74
Aufgabe 6: -52
Aufgabe 7: -5
Aufgabe 8: 48
Aufgabe 9: -97
Aufgabe 10: 38
Aufgabe 11: -80
Aufgabe 12: -10
Aufgabe 13: 2
Aufgabe 14: -24
Aufgabe 15: -44
Aufgabe 16: 8
Aufgabe 17: 4
Aufgabe 18: 15
Aufgabe 19: -7
Aufgabe 20: -11
Aufgabe 21: 7
Aufgabe 22: 17
Aufgabe 23: 49
Aufgabe 24: -30
Aufgabe 25: -1
Aufgabe 26: 69
Aufgabe 27: -33
Aufgabe 28: -3