

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 9)^2 - 8 * 2 + (9 + 6) : (8 - 7) =$

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

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

Aufgabe 9. $(4 - 5) * (3 - 5) - 3 * (-8 + 6) - (7 + 2) =$

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

Aufgabe 10. $(4 * 7) - (2 * 5) + 2^2 * (-4 - 6) + (6 * 9) =$

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

Aufgabe 11. $(6 * 3) + (8 * 6) + 8 + (-6 * 2) - (5 * 9) =$

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

Aufgabe 12. $(8 - 5) * (2 - 5) + 2^3 - (-7 * 2) * (7 - 8) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 22. $(9 - 3) + 9^2 + (2 - 7) - (4 - 2) =$

Aufgabe 16. $(8 - 7)^3 - 3 + (3 * 3^2) + (3 * 7) =$

Aufgabe 23. $(4 * 2) + 4 - (2 + 7) - (9 - 6) =$

Aufgabe 17. $(2 - 7)^2 - 2 * (2 - 2) + (7 * 4) =$

Aufgabe 24. $(9^2 + 6) + 9 + (-3 - 5) - (2 - 8) =$

Aufgabe 18. $(8 + 3)^3 * 3 * (-3 + 3) * (2 - 5) =$

Aufgabe 25. $(4^2 - 8) + 4 - (9 + 8) * (7 - 3) =$

Aufgabe 19. $(5 - 9) * 4 + (-4 * 4) + (4 * 2) =$

Aufgabe 26. $(4^2 - 6) + 4^2 + (7 - 8) + (7 - 9) =$

Aufgabe 20. $(5 * 9) - 2^2 + (-2 * 2^2) + (3 - 8) =$

Aufgabe 27. $(4^2 - 7) - 4 * (-6 - 8) - (2 - 5) =$

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

Aufgabe 28. $(7^2 + 7) - 7 - (3 + 8) * (3 * 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 0
Aufgabe 2: 28
Aufgabe 3: 62
Aufgabe 4: 24
Aufgabe 5: 30
Aufgabe 6: 86
Aufgabe 7: 56
Aufgabe 8: 70
Aufgabe 9: -1
Aufgabe 10: 32
Aufgabe 11: 17
Aufgabe 12: -15
Aufgabe 13: 26
Aufgabe 14: 40
Aufgabe 15: 55
Aufgabe 16: 46
Aufgabe 17: 53
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: -24
Aufgabe 20: 28
Aufgabe 21: 46
Aufgabe 22: 80
Aufgabe 23: 0
Aufgabe 24: 94
Aufgabe 25: -56
Aufgabe 26: 23
Aufgabe 27: 68
Aufgabe 28: -50