

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 + 6) * (6 + 7) * 6 * (-5 + 5) * (6 * 3) =$

Aufgabe 11. $(9 + 8) - (4 - 3) + 4 - (2 * 8) : (6 : 6) =$

Aufgabe 12. $(3 + 6) + (9 * 2) - 9^2 - (-8 * 7) - (4 - 9) =$

Aufgabe 13. $(5 * 2) * (7 + 3) - 7^2 + (9 - 6) - (5 - 7) =$

Aufgabe 14. $(6 + 8) + (4 + 6) + 4 * (-3 - 3) + (9 - 7) =$

Aufgabe 15. $(4+2)^2 + 5 - (-5 + 5) * (6 + 7) =$

Aufgabe 16. $(4+6) + 3^3 + (-3 + 3^2) - (8 + 3) =$

Aufgabe 17. $(8+2)^2 - 2^3 + (-2 - 2) - (5 - 6) =$

Aufgabe 18. $(5-6) + 3 - (-3 - 3^3) - (4 - 7) =$

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

Aufgabe 20. $(6-7)^3 - 4 + (4 - 4^2) + (7 * 6) =$

Aufgabe 21. $(6-8) + 2^3 + (-2 * 2) + (8 + 5) =$

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

Aufgabe 23. $(3^2 + 9) + 3 - (-3 + 4) + (4 + 5) =$

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

Aufgabe 25. $(6 * 8) + 6^2 * (-7 - 8) : (3 * 6) =$

Aufgabe 26. $(3 * 6) - 3^3 - (7 + 8) + (6 * 5) =$

Aufgabe 27. $(4^3 + 8) + 4 - (8 - 4) - (3 + 7) =$

Aufgabe 28. $(7 - 6) * 7 - (-3 * 8) - (9 + 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 38
Aufgabe 2: 96
Aufgabe 3: 0
Aufgabe 4: 31
Aufgabe 5: 53
Aufgabe 6: 98
Aufgabe 7: 66
Aufgabe 8: 36
Aufgabe 9: 68
Aufgabe 10: 0
Aufgabe 11: 4
Aufgabe 12: 7
Aufgabe 13: 56
Aufgabe 14: 2
Aufgabe 15: 41
Aufgabe 16: 32
Aufgabe 17: 89
Aufgabe 18: 35
Aufgabe 19: 19
Aufgabe 20: 25
Aufgabe 21: 15
Aufgabe 22: 28
Aufgabe 23: 29
Aufgabe 24: 83
Aufgabe 25: 18
Aufgabe 26: 6
Aufgabe 27: 62
Aufgabe 28: 15