

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 * 2) - (4 - 2) - 4 + (3 + 8) + (9 + 9) =$

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

Aufgabe 11. $(3 + 4) + (6 + 2) - 6 + (5 * 6) + (8 + 5) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(9 * 6) - (8 * 2) + 8 * (7 - 2) * (5 : 5) =$

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

Aufgabe 14. $(9 + 8) - (9 - 2) - 9 - (7 + 2) + (6 + 6) =$

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

Aufgabe 22. $(2^2 - 5) * 2^3 - (-2 + 5) + (8 + 8) =$

Aufgabe 16. $(5-4) * 5^2 - (-5 * 5) : (8 - 9) =$

Aufgabe 23. $(9 + 9) * 9 * (3 - 3) * (3 * 7) =$

Aufgabe 17. $(2-5)^3 + 9^2 + (-9 - 9) - (3 - 7) =$

Aufgabe 24. $(5 + 6) + 5 + (-5 * 5) + (7 + 9) =$

Aufgabe 18. $(8+3)^2 - 5^2 + (-5 + 5) - (9 + 5) =$

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

Aufgabe 19. $(3+2)^2 + 3^3 - (3 - 3^3) - (5 * 8) =$

Aufgabe 26. $(2 - 2) * 2^2 * (-9 - 5) : (5 * 5) =$

Aufgabe 20. $(3-6)^2 + 8^2 - (-8 - 8) - (3 - 8) =$

Aufgabe 27. $(2^3 + 9) + 2^2 + (2 * 8) - (5 * 6) =$

Aufgabe 21. $(6-3) + 3^2 - (-3 + 3^2) - (9 - 8) =$

Aufgabe 28. $(2^3 + 6) * 2 - (-2 + 6) * (8 - 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 58
Aufgabe 2: 18
Aufgabe 3: 11
Aufgabe 4: 53
Aufgabe 5: 15
Aufgabe 6: 27
Aufgabe 7: 46
Aufgabe 8: 71
Aufgabe 9: 10
Aufgabe 10: 31
Aufgabe 11: 52
Aufgabe 12: 77
Aufgabe 13: 78
Aufgabe 14: 4
Aufgabe 15: 59
Aufgabe 16: 0
Aufgabe 17: 40
Aufgabe 18: 82
Aufgabe 19: 36
Aufgabe 20: 94
Aufgabe 21: 5
Aufgabe 22: 5
Aufgabe 23: 0
Aufgabe 24: 7
Aufgabe 25: 91
Aufgabe 26: 0
Aufgabe 27: 7
Aufgabe 28: 16