

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 + 3)^2 + 5 - 5 - (3 - 5) + (8 * 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 + 2) - (2 * 5) - 2^3 * (-8 - 4) - (6 * 6) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(5 - 8) - (2 - 8) - 2^3 - (7 * 6) : (5 - 8) =$

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

Aufgabe 13. $(4 + 9) * (5 - 2) - 5 * (-4 - 5) - (3 + 9) =$

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

Aufgabe 14. $(6 - 3) - (5 + 8) + 5^2 - (6 * 5) + (2 : 2) =$

Aufgabe 15. $(5 - 5)^3 * 9 * (9 + 9^2) * (6 + 3) =$

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

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

Aufgabe 23. $(5 - 9) * 5^2 - (-3 + 3) * (5 + 6) =$

Aufgabe 17. $(2 * 5)^2 - 9 - (9 * 9) - (6 - 8) =$

Aufgabe 24. $(3^3 - 6) - 3 * (4 * 7) - (4 - 9) =$

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

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

Aufgabe 19. $(7 - 2)^2 + 2^3 - (-2 - 2^2) - (5 - 4) =$

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

Aufgabe 20. $(6 * 5) - 2^3 * (-2 * 2) + (3 - 6) =$

Aufgabe 27. $(7 + 3) + 7 * (-6 + 2) - (9 : 3) =$

Aufgabe 21. $(9 - 8)^3 * 5 * (5 + 5) - (8 + 2) =$

Aufgabe 28. $(3^2 + 2) - 3^2 + (4 * 5) + (5 : 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 98
Aufgabe 2: 0
Aufgabe 3: 69
Aufgabe 4: -1
Aufgabe 5: 12
Aufgabe 6: -37
Aufgabe 7: -44
Aufgabe 8: -18
Aufgabe 9: 52
Aufgabe 10: 59
Aufgabe 11: 90
Aufgabe 12: 9
Aufgabe 13: 72
Aufgabe 14: -14
Aufgabe 15: 0
Aufgabe 16: 57
Aufgabe 17: 12
Aufgabe 18: -2
Aufgabe 19: 38
Aufgabe 20: 59
Aufgabe 21: 40
Aufgabe 22: 4
Aufgabe 23: -100
Aufgabe 24: -58
Aufgabe 25: 39
Aufgabe 26: 90
Aufgabe 27: -21
Aufgabe 28: 23