

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(7 + 6) - (8 * 6) - 8 + (3 - 8) + (3 + 8) =$

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

Aufgabe 12. $(4 + 5) * (5 + 7) - 5^3 - (9 + 3) : (2 - 5) =$

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

Aufgabe 13. $(9 * 2) - (9 - 5) + 9 * (7 - 8) + (4 * 4) =$

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

Aufgabe 14. $(5 - 2) * (4 + 8) + 4^2 - (2 * 8) : (5 - 7) =$

Aufgabe 15. $(6 - 8) - 2 * (-2 * 2) - (6 * 8) =$

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

Aufgabe 16. $(6 + 3) - 2^3 * (2 * 2^2) + (9 - 8) =$

Aufgabe 23. $(2 * 2) - 2 * (4 - 3) + (5 - 6) =$

Aufgabe 17. $(7 - 7)^3 * 7^2 + (-7 + 7) - (9 * 4) =$

Aufgabe 24. $(3^3 - 7) - 3 - (-5 + 9) * (6 : 3) =$

Aufgabe 18. $(4 - 6)^2 * 2^3 + (-2 + 2) + (8 + 6) =$

Aufgabe 25. $(2 - 3) * 2^2 - (2 - 9) : (2 - 3) =$

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

Aufgabe 26. $(3^2 - 3) - 3^3 - (-6 - 8) - (5 + 8) =$

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

Aufgabe 27. $(4^2 - 9) - 4 - (-6 + 9) - (8 + 2) =$

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

Aufgabe 28. $(7^2 * 2) - 7^2 + (4 - 7) - (7 + 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 54
Aufgabe 2: 5
Aufgabe 3: 43
Aufgabe 4: 98
Aufgabe 5: 49
Aufgabe 6: 86
Aufgabe 7: 76
Aufgabe 8: 25
Aufgabe 9: 42
Aufgabe 10: -40
Aufgabe 11: -37
Aufgabe 12: -13
Aufgabe 13: 21
Aufgabe 14: 60
Aufgabe 15: -42
Aufgabe 16: -54
Aufgabe 17: -36
Aufgabe 18: 46
Aufgabe 19: 64
Aufgabe 20: 5
Aufgabe 21: 0
Aufgabe 22: 63
Aufgabe 23: 1
Aufgabe 24: 9
Aufgabe 25: -11
Aufgabe 26: -20
Aufgabe 27: -10
Aufgabe 28: 33