

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 + 4)^2 - 2^3 - 7 + (-4 - 5) * (4 + 7) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(6 - 7) - (4 - 7) - 4 + (6 - 6) : (6 * 3) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(6 * 3) + (7 - 7) * 7^2 + (2 + 4) + (9 - 4) =$

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

Aufgabe 14. $(3 - 4) * (2 - 3) + 2^2 - (-5 + 4) - (4 * 7) =$

Aufgabe 15. $(9 - 3) - 7^2 + (7 - 7^2) : (3 + 3) =$

Aufgabe 22. $(6 + 5) - 6 - (-7 - 9) * (4 - 3) =$

Aufgabe 16. $(4 * 5) - 4 - (4 + 4^3) - (5 - 3) =$

Aufgabe 23. $(7 + 7) - 7^2 - (-5 * 7) - (5 - 2) =$

Aufgabe 17. $(7 - 8)^3 * 2 * (2 + 2) - (7 - 3) =$

Aufgabe 24. $(3 - 5) + 3^3 + (-9 + 3) + (4 - 9) =$

Aufgabe 18. $(4 - 5)^2 * 7^2 * (7 - 7) * (6 - 4) =$

Aufgabe 25. $(5^2 + 6) + 5 + (-9 * 5) + (4 : 2) =$

Aufgabe 19. $(2 + 2)^3 - 7 - (-7 + 7) * (8 + 9) =$

Aufgabe 26. $(8 * 4) - 8 - (-9 + 3) - (9 - 3) =$

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

Aufgabe 27. $(4^2 + 3) + 4 * (-3 + 5) + (4 + 7) =$

Aufgabe 21. $(3 * 4)^2 - 2 + (-2 - 2^2) * (6 + 4) =$

Aufgabe 28. $(3 - 2) * 3^2 - (7 + 5) + (2 : 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -78
Aufgabe 2: -60
Aufgabe 3: -20
Aufgabe 4: 14
Aufgabe 5: -86
Aufgabe 6: -26
Aufgabe 7: -41
Aufgabe 8: -10
Aufgabe 9: 93
Aufgabe 10: -22
Aufgabe 11: -2
Aufgabe 12: 40
Aufgabe 13: 29
Aufgabe 14: -22
Aufgabe 15: -50
Aufgabe 16: -54
Aufgabe 17: -12
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: 57
Aufgabe 20: 30
Aufgabe 21: 82
Aufgabe 22: 21
Aufgabe 23: -3
Aufgabe 24: 14
Aufgabe 25: -7
Aufgabe 26: 24
Aufgabe 27: 38
Aufgabe 28: -2