

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 + 4) - 9^2 - 3 * (-4 * 8) - (8 + 5) =$

Aufgabe 8. $(3 - 6) * (4 + 6) - 4^3 * (9 - 8) + (7 - 5) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 - 4) - (5 - 6) + 5 + (4 - 5) + (7 * 4) =$

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

Aufgabe 11. $(8 + 8) - (3 * 4) - 3^2 - (-7 - 6) * (8 : 4) =$

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

Aufgabe 12. $(5 + 7) + (2 * 4) + 2^2 * (2 + 6) + (3 - 9) =$

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

Aufgabe 13. $(9 + 8) - (4 + 8) * 4 * (3 - 4) + (3 - 7) =$

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

Aufgabe 14. $(6 - 7) + (3 - 9) + 3 * (4 + 7) - (7 * 2) =$

Aufgabe 15. $(4 - 9) * 2^2 - (2 + 2) + (8 + 5) =$

Aufgabe 22. $(4 + 8) * 4 * (-9 + 8) + (8 * 3) =$

Aufgabe 16. $(9 - 5)^2 * 4 - (-4 + 4) * (6 - 3) =$

Aufgabe 23. $(2^3 + 9) * 2^3 * (-4 + 4) : (5 - 8) =$

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

Aufgabe 24. $(2 - 9) - 2 - (-3 + 7) + (5 * 3) =$

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

Aufgabe 25. $(2 - 4) + 2 * (8 - 4) + (8 + 8) =$

Aufgabe 19. $(8 - 4)^3 + 6^2 - (-6 + 6) * (8 * 3) =$

Aufgabe 26. $(2 * 2) - 2^2 - (8 * 7) + (9 - 6) =$

Aufgabe 20. $(7 + 9) + 6^2 + (-6 + 6^2) : (2 * 5) =$

Aufgabe 27. $(3^2 + 3) + 3^2 - (-3 - 9) + (7 * 8) =$

Aufgabe 21. $(7 - 8)^2 * 2 + (-2 + 2) - (7 + 8) =$

Aufgabe 28. $(4 - 6) * 4^2 - (3 * 9) + (8 - 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 15
Aufgabe 2: -20
Aufgabe 3: 5
Aufgabe 4: 51
Aufgabe 5: 8
Aufgabe 6: -35
Aufgabe 7: 56
Aufgabe 8: -92
Aufgabe 9: -60
Aufgabe 10: 38
Aufgabe 11: 21
Aufgabe 12: 46
Aufgabe 13: 61
Aufgabe 14: 12
Aufgabe 15: -11
Aufgabe 16: 64
Aufgabe 17: 8
Aufgabe 18: 88
Aufgabe 19: 100
Aufgabe 20: 55
Aufgabe 21: -13
Aufgabe 22: -24
Aufgabe 23: 0
Aufgabe 24: 2
Aufgabe 25: 22
Aufgabe 26: -53
Aufgabe 27: 89
Aufgabe 28: -53