

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

Aufgabe 9. $(7 * 7) + (4 * 4) + 4 - (4 - 4) : (6 - 8) =$

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

Aufgabe 10. $(2 - 2) - (8 * 4) - 8 + (9 - 7) : (6 - 8) =$

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

Aufgabe 11. $(7 * 8) - (3 * 3) * 3 - (-6 + 2) * (5 - 3) =$

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

Aufgabe 12. $(9 * 6) - (3 * 8) - 3^2 * (3 * 8) : (2 + 4) =$

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

Aufgabe 13. $(3 + 8) - (8 * 6) - 8 * (-6 * 2) - (4 : 4) =$

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

Aufgabe 14. $(3 * 7) + (6 + 2) - 6 + (5 - 9) * (8 + 3) =$

Aufgabe 15. $(4 * 8) * 6^2 - (6 + 6^3) * (2 + 3) =$

Aufgabe 22. $(4^3 - 9) + 4^3 - (5 + 6) * (2 + 3) =$

Aufgabe 16. $(8 - 9)^3 * 4 * (-4 + 4^3) : (3 * 4) =$

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

Aufgabe 17. $(7 - 8)^3 * 5 + (5 - 5) - (3 - 6) =$

Aufgabe 24. $(2^3 * 2) + 2 + (6 - 8) + (3 - 5) =$

Aufgabe 18. $(5 - 8) + 6^2 * (-6 - 6^2) : (8 * 9) =$

Aufgabe 25. $(6^2 + 9) - 6 + (-8 + 9) - (8 - 3) =$

Aufgabe 19. $(9 - 5) + 2^3 * (-2 + 2) + (8 + 7) =$

Aufgabe 26. $(7 * 7) + 7 + (4 * 4) + (4 + 2) =$

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

Aufgabe 27. $(4 - 5) * 4^2 + (4 + 3) - (9 + 9) =$

Aufgabe 21. $(7 + 2)^2 - 6^3 - (6 - 6^3) - (5 + 8) =$

Aufgabe 28. $(4^3 - 6) - 4 * (2 + 7) - (2 + 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -5
Aufgabe 2: 99
Aufgabe 3: -9
Aufgabe 4: -23
Aufgabe 5: -16
Aufgabe 6: -9
Aufgabe 7: 22
Aufgabe 8: 7
Aufgabe 9: 69
Aufgabe 10: -41
Aufgabe 11: 37
Aufgabe 12: -6
Aufgabe 13: 58
Aufgabe 14: -21
Aufgabe 15: 42
Aufgabe 16: -20
Aufgabe 17: -2
Aufgabe 18: -24
Aufgabe 19: 19
Aufgabe 20: -7
Aufgabe 21: 62
Aufgabe 22: 64
Aufgabe 23: 15
Aufgabe 24: 14
Aufgabe 25: 35
Aufgabe 26: 78
Aufgabe 27: -27
Aufgabe 28: 11